



PICARD

**HANDWERK
FÜRS HANDWERK
CRAFTED TOOLS
FOR CRAFTSMEN**

PRODUKTKATALOG | PRODUCT CATALOGUE

DER HAMMER. SEIT 1857

_DE **PICARD IM WEB**

Aktuelle Neuigkeiten und Informationen finden Sie auf unserer Website, auf Facebook und bei Instagram.

_EN **PICARD ONLINE**

Get the latest news and information on our website, on Facebook and on Instagram.



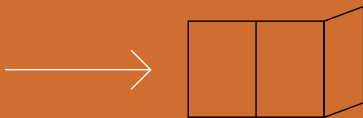
Website:
picard-hammer.de



Facebook:
Picard1857



Instagram:
picard_hammer_official

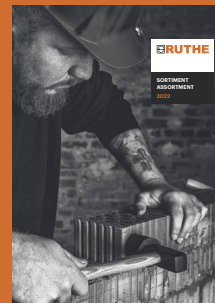


_DE **BEDEUTUNG DER ICONS**

Die Erklärung der im Katalog verwendeten Icons finden Sie auf der Ausklappseite am Ende des Katalogs.

_EN **MEANING OF ICONS**

Please find the explanations for all icons used in this catalogue on the fold-out page at the end of the catalogue.



_DE **WEITERE PUBLIKATIONEN**

Das Sortiment unserer Marke Ruthe finden Sie im aktuellen Katalog (RutKat22DeEn).

_EN **FURTHER PUBLICATIONS**

You will find the range of our Ruthe brand in the current catalog (RutKat20DeEn).



WO FINDE ICH „MEINEN“ HAMMER?

WHERE DO I FIND „MY“ HAMMER?

HIER! RIGHT HERE!

| | | |
|----------|---|--|
| A | Latthämmer, Gipserbeile, Maurerhämmer und Klauenhämmer | Carpenters' Roofing Hammers, Tilers' Hatchets, Masons' Hammers, Claw Hammers |
| B | Schlosser-, Vorschlaghämmer und Fäustel | Riveting and Sledge Hammers, Mining Sledges |
| C | Werkzeuge für Schmiede und Hufschmiede | Blacksmiths' and Farriers' Tools |
| D | Brechstangen | Crow Bars |
| E | Werkzeuge für Pflasterer und Steinbearbeitung, Garten- und Landschaftsbau | Pavers', Bricklayers', Stone Working and Landscape gardener Tools |
| F | Werkzeuge für Polsterer, Dekorateure und Bodenleger | Upholsterers', Decorators' and Carpet Layers' Tools |
| G | Sonderwerkzeuge | Special Tools |
| H | Schönhämmer | Soft Face Hammers |
| I | Werkzeuge für Klempner, Spengler, Gold- / Silberschmiede und Uhrmacher | Tools for Plumbers, Gold- and Silversmiths and Watchmakers |
| J | Spezialwerkzeuge für Dachdecker | Special Roofmakers' Tools |
| K | Ausbeulwerkzeug | Bumping Tools |
| L | Lederartikel | Leather Articles |
| M | Stiele und Keilhülsen | Handles and Wedges |
| N | Verkaufshilfen, Geschenkverpackungen, Thekendisplays | Sales aids, Gift packaging, Counter displays |
| O | Werbeartikel | Promotion articles |

| | |
|--|-----|
| | 30 |
| | 48 |
| | 64 |
| | 70 |
| | 76 |
| | 82 |
| | 86 |
| | 94 |
| | 100 |
| | 116 |
| | 122 |
| | 142 |
| | 146 |
| | 152 |
| | 164 |



_DE

Der endgültige Durchbruch zur Marktführerschaft kam für PICARD 1956 mit Einführung des Stahlrohrstiels in Europa. Damit begann auch der Höhenflug des Latthammers, der heute unser meistverkauftes Produkt ist und der für viele Handwerker für die Marke PICARD steht. Doch die Geschichte des Unternehmens begann schon viel früher: 1857 gründete Johann Hermann Picard einen kleinen Schmiedebetrieb in Wuppertal – bis heute Sitz des Unternehmens. Auch, wenn bei der Fertigung unserer Hämmer längst modernste Technik Einzug gehalten hat, steht hinter jedem einzelnen unserer rund 700 unterschiedlichen Produkte der Ehrgeiz, die beste handwerkliche Qualität für unsere anspruchsvollen Kunden zu liefern – Handwerk fürs Handwerk eben.

**GUTES HANDWERK BRAUCHT
VOR ALLEM EINS: ERFAHRUNG**
**ONE THING IS ESSENTIAL
FOR GOOD CRAFTSMANSHIP:
EXPERIENCE**



**UND GUTES WERKZEUG
AND GOOD TOOLS, ALSO**

_EN

PICARD's definitive breakthrough and market leadership conquest came in 1956 with the introduction of the tubular steel shaft in Europe. This was also the beginning of the era of the carpenters' roofing hammer, which is today our bestselling product and for many craftsmen is synonymous with the PICARD brand. But the company's history began much earlier than this: In 1857, Johann Hermann Picard founded a small blacksmith's shop in Wuppertal, Germany – still the company's headquarters today. Even though the very latest technology has long since found its way into the production of our hammers, the driving ambition behind each and every one of our 700 or so different products is to deliver the best crafted quality we possibly can for our demanding customers – put simply, to make crafted tools for craftsmen.



Frank Simon
Geschäftsführer | Managing Director

_DE

Der Hammer ist nach wie vor das meistgenutzte Werkzeug des Menschen. Und die Evolution wäre ohne ihn sicher anders verlaufen. PICARD prägt die moderne Weiterentwicklung dieses faszinierenden Tools seit über 160 Jahren. Heute produzieren und vertreiben wir rund 700 verschiedene Hämmer und Ergänzungsprodukte für die unterschiedlichsten Gewerke. In allen wichtigen Weltmärkten verlassen sich Zimmerleute, Dachdecker und Schreiner genauso auf die hochwertige Qualität und Robustheit unserer Produkte wie Maurer, Schmiede, Schlosser, Fliesenleger oder Karosseriebauer. So haben die enge Verbundenheit mit Handwerk und Handel sowie unser absoluter Qualitätsanspruch uns zum Weltmarktführer bei Stahlhämmern gemacht. In diesem Katalog finden Sie das gesamte aktuelle PICARD-Produktprogramm und viele nützliche Zusatzinformationen rund um ein nach wie vor faszinierendes Werkzeug. Viel Spaß beim Blättern, Lesen und Finden Ihres PICARD-Hammers!

_EN

The hammer is still the tool most widely used by man, and evolution would most certainly have taken a different course without it. PICARD shapes the modern advancement of this fascinating tool for over 160 years. Today, we manufacture and sell around 700 different hammers and matching accessories for a wide variety of trades. In all important global markets, carpenters, roofers and joiners rely on the high quality and robustness of our products, as do bricklayers, blacksmiths, locksmiths, tilers and panel beaters. Our close ties with the trades and trade retailers, as well as our commitment to absolute quality, have led to us becoming global market leader in steel hammers. In this catalogue you will find the entire current range of products available from PICARD, plus lots of useful extra information about what is still a fascinating tool. Have fun browsing, reading up on and finding your PICARD hammer!



GERMAN HAMMER COMPETENCE



 **HALDER**

DE
**PICARD UND HALDER – ZWEI STARKE MARKEN,
EINE SCHLAGKRÄFTIGE STRATEGIE**

Die beiden führenden Hammerhersteller PICARD und HALDER agieren mit einer gemeinsamen Strategie und einem Inhaber am Markt. Gründungsprodukt und damit Grundstein war bei beiden Firmen der Hammer. Heute ist HALDER Marktführer für Schonhämmer und PICARD für Latthämmer. Beide sind Familienunternehmen mit großer Tradition. Dabei ergänzen sich die Produktportfolios beider Premium-Marken in idealer Weise. Zusammen bieten PICARD und HALDER das weltweit umfassendste und hochwertigste Schlagwerkzeug-Sortiment.

EN
**PICARD AND HALDER – TWO STRONG BRANDS,
ONE POWERFUL STRATEGY**

The two leading hammer manufacturers PICARD and HALDER are now operating under a joint strategy and a common owner. The original “founding” product, and therefore the cornerstone of both companies, was the hammer. Today, HALDER is market leader in soft-face hammers and mallets, while PICARD is global leader in roofing hammers. Both are family-run businesses with a long tradition. The product portfolios of these two premium brands complement one another perfectly. Together, PICARD and HALDER offer the world’s most complete and highest-quality range of impact tools.

SCHMIEDET PICARD EIGENTLICH NUR HÄMMER? DOES PICARD FORGE ONLY HAMMERS?



NEIN, AUCH WERTE!

NO — VALUES, TOO!

_DE

Wer sein Werkzeug jeden Tag im Einsatz hat, weiß, worauf es ankommt: kompromisslose Qualität durch hochwertige Materialien und präzise Verarbeitung für absolute Robustheit und sicheres, ermüdungsarmes Arbeiten. PICARD-Hämmer stehen genau dafür. Die zahlreichen unterschiedlichen Anwendungen unserer Produkte erfordern eine spezifische Formgebung und exakt abgestimmte Werkstoffeigenschaften. Dies erreichen wir mit innovativen Fertigungs- und Prüfmethoden, gepaart mit Arbeitsschritten, die auch heute noch Manufakturcharakter haben. Mindestens genauso wichtig ist aber das umfassende und langjährige Know-how unserer Mitarbeiter, die genau wissen, wie unsere Kunden ticken und welche Anforderungen sie an ihr Werkzeug stellen. Nicht umsonst gilt für die allermeisten unserer Anwender die Devise: einmal PICARD, immer PICARD!



_EN

Craftsmen who use their tools day in, day out know what it's all about: uncompromising quality thanks to high-quality materials and precise workmanship for absolute robustness and safe, fatigue-free working. PICARD hammers stand for precisely that. The numerous different applications of our products demand specific designs and shapes and precisely matched material properties. We achieve this through innovative manufacturing and testing methods, coupled with production steps that even today still have a handmade feel to them. At least as important, however, is the comprehensive and long-standing know-how of our employees, who know exactly how our customers tick and what demands they place on their tools. It's therefore not without reason that the majority of our customers live by the maxim "Once a PICARD, always a PICARD!"

ALUTEC®: DIE NEUERFINDUNG DES HAMMERS

ALUTEC®: THE HAMMER REINVENTED

_DE HYBRIDHÄMMER / ALUTEC®

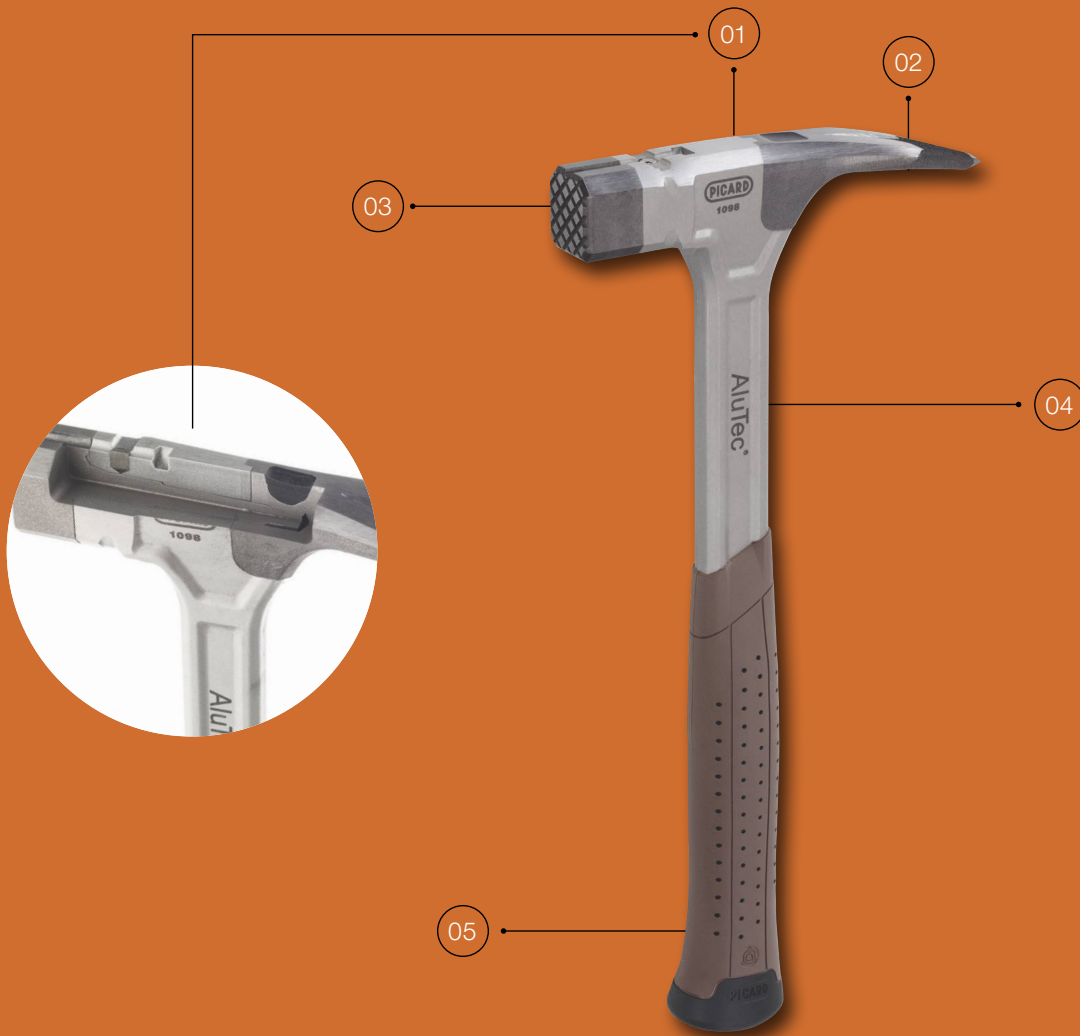
Mit der Erfahrung von über 160 Jahren entstand als Weiterentwicklung des bewährten Klassikers – des Latthammers 298 – der AluTec®. Die Kombination aus Aluminium und robustem C45-Stahl zeigen, was ein moderner Monoblock-Hammer zu leisten vermag: optimale Schlagkraft bei reduziertem Gewicht. Die unlösbare Verbindung der Stahl- und Aluteile macht den AluTec® zu einem ganz besonderen Werkzeug. Während das Gewicht von nur 670 g punktet, wenn der Hammer am Werkzeuggürtel getragen wird, überzeugt die Robustheit, die einem Ganzstahl-Hammer in nichts nachsteht, in Kombination mit der überragenden Ergonomie. Der AluTec® ist nichts weniger als die Neuerfindung des Hammers.

_EN HYBRID HAMMERS/ ALUTEC®

Based on the experience of more than 160 years, the AluTec® was designed as a further development of the proven classic – the Carpenters' Roofing Hammer 298. The combination of aluminium and robust C45 steel show what a modern monobloc hammer is capable of: optimum impact force with reduced weight. The inseparable connection of the steel and aluminium parts makes the AluTec® a very special tool. While the weight of only 670 g scores points when the hammer is worn on a tool belt, the robustness, which is in no way inferior to an all-steel hammer, in combination with the outstanding ergonomics is convincing. The AluTec® is nothing less than the reinvention of the hammer.



1098
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



01_Kopf

Aluminium meets Stahl: Leicht, aber extrem bruchfest, wo es sinnvoll ist. Hart und robust, wo es zur Sache geht. Die unlösbare Verbindung der Bauteile sorgt für höchste Sicherheit. Sorgfältig ausgewählte Aluminium- und Stahlqualitäten verleihen dem AluTec® eine lange Lebensdauer und hohe Stabilität. Der Nagelhalter ist mit einem extrem starken Magneten ausgestattet.

02_Klaue und Spitze

Die Klaue und die schlanke, ausgezogene Spitze sind präzise ausgearbeitet und induktiv gehärtet. Auch kleine Nägel werden dadurch sicher erfasst.

03_Bahn

Die Bahn ist sorgfältig gehärtet und besonders vergütet, die geraute Ausführung besonders tief chariert. Auch erhältlich mit glatter Bahn.

04_Stiel

Der Stiel ist durch seine Profilierung ebenso gewichtssparend wie stabil.

05_Griff

Der Griff des AluTec® zitiert den traditionellen Griff im Handwerk – den des PICARD Latthammers 298. Aus gutem Grund: Griff und Stiel sind mit einem speziell entwickelten Zweikomponenten-Industriekleber dauerhaft verbunden. Eine spezielle Konstruktion sorgt dafür, dass sich das Stielende nicht durch den Griff hindurcharbeitet. Das schwingungsdämpfende Material und die ergonomische Form sorgen für ermüdungsarmes Arbeiten.

01_Head

Aluminium meets steel: light, but extremely break-resistant where it makes sense. Hard and robust where it gets down to business. The inseparable connection of the components ensures maximum safety. Carefully selected aluminum and steel qualities give AluTec® a long lifespan and high stability. The nail holder is equipped with an extremely strong magnet.

02_Claw and point

The claw and the slim, extended tip are precisely machined and inductively hardened. This ensures that even small nails are securely gripped.

03_Face

The face is carefully hardened and specially tempered; the roughened version has particularly deep checks. Also available with a plain face.

04_Shaft

The profile of the shaft is as weight-saving as it is stable.

05_Handle

The handle of the AluTec® quotes the traditional handle used in the handcraft – the one of the PICARD Carpenters' Roofing Hammer 298. For good reason: Shaft and handle are permanently bonded with a specially developed two-component industrial adhesive. A special design ensures that the end of the handle does not work its way through the grip. The vibration-damping material and ergonomic shape ensure low-fatigue work.

MEISTERLINIE: FEINSTES FÜR ANPACKER MASTER RANGE: FINEST FOR GRAFTERS

_DE GANZSTAHLHÄMMER/ MEISTERLINIE

PICARD-Ganzstahlhämmer sind echte Meisterwerkzeuge. Hochwertigste Materialien ergeben ein Produkt, das allerhöchste Ansprüche erfüllt. Als Ganzstahlhämmer haben sie maximalen Zug – für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag. Die Griffe sind entweder aus bestem, unbehandeltem Kernleder oder aus Zweikomponenten-Kunststoffmaterial. Kompromisslose Werkzeuge, die auf den ersten Blick begeistern und dauerhaft bei jedem Handgriff überzeugen – den Nutzer und alle, die nur zuschauen dürfen.

_EN SOLID STEEL HAMMERS/ MASTER RANGE

PICARD steel hammers are true masterpieces among tools. Supreme-quality materials result in a product that can cope with the very highest demands. As solid steel hammers, they deliver maximum force – for greater efficiency with every single stroke. The grips are either made of the finest, untreated core leather or from two-component plastic material. Uncompromising tools that delight at first glance and continue to impress users every time they are picked up – and are also admired by those who are merely able to look on.



790
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



790½
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



791
Klauenhammer
Claw Hammer



761, 761½
Geologenhammer
Geologists'
Hammer



207
Schieferhammer
Tilers' Hammer



590
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



590½
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



561, 561½
Geologenhammer
Geologists'
Hammer

**01_Kopf**

Aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und fein geschliffen. Nagelhalter des Latthammers mit extrem starkem Magneten.

02_Klaue und Spitze

Die Klaue und die schlanke, ausgezogene Spitze des Latthammers sind präzise ausgearbeitet und induktiv gehärtet. Auch kleine Nägel werden sicher erfasst.

03_Bahn

Die Bahn ist sorgfältig gehärtet und besonders vergütet, die geraute Ausführung besonders tief chariert. Auch erhältlich mit glatter Bahn.

04_Stiel

Der geschmiedete, gewichtsoptimierte Stiel sorgt durch seine Konstruktion für eine ausgewogene Balance und höchste Schlagkraft. Seine sorgfältig geschliffene Oberfläche geht nahtlos in den Griff über.

05_Griff

Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher auf dem massiven Ganzstahlgriff. Das sieht nicht nur gut aus: Leder nimmt auch Feuchtigkeit auf und gibt sie nach getaner Arbeit wieder ab. Die Oberfläche ist extrem verschleißfest. Der Zweikomponenten-Griff ist ergonomisch optimiert und schwingungsdämpfend. Er sorgt für ermüdungsarmes Arbeiten und ist extrem haltbar dank der dauerhaften Verbindung von Stiel und Griff sowie der robusten Bodenplatte.

01_Head

Forged using alloyed, hardened, special steel and given a smooth finish. The nail holder on the carpenters' roofing hammer has an extremely strong magnet.

02_Claw and point

The claw and the slim, extended point on the carpenters' roofing hammer are precisely wrought and inductively hardened. Even small nails are securely caught.

03_Face

The face is carefully hardened and specially tempered; the roughened version has particularly deep checks. Also available with a plain face.

04_Shaft

The construction of the forged, weight-optimised shaft provides perfect balance and supreme impact. Its carefully cut surface blends smoothly into the grip.

04_Handle

The leather grip on the solid steel handle is resistant to twisting. It not only looks good, leather absorbs moisture and releases it again once the work is done. The surface is extremely wear-resistant. The two-component plastic handle is ergonomically optimised and designed to be vibration-damping. It makes work effortless and is extremely durable thanks to the solid joint between the shaft and handle, and the robust base plate.

MEISTERLINIE RIP- UND FRAMING-HÄMMER: LÄNGE LÄUFT

MASTER RANGE RIP AND FRAMING HAMMERS: LENGTH WORKS

_DE

GANZSTAHLHÄMMER/ MEISTERLINIE

Effizientes Arbeiten bedeutet, mit einem Hammer von einem Standpunkt aus auch entferntere Stellen zu erreichen. Darum gilt die alte Regel: Länge läuft. Die Rip- und Framinghämmer von PICARD haben ihren Ursprung dort, wo der Holzrahmenbau Tradition hat: in Amerika. Durch ihre langen Stiele haben sie ein deutlich höheres Schlagmoment. Dies zahlt sich insbesondere beim Arbeiten mit langen oder dicken Nägeln aus. Oder beim Abriss: Wenn es hart hergeht, muss ein Hammer schon mal soviel leisten wie eine Brechstange. Hier bewähren sich die besonders langen Stiele durch noch höhere Hebelkraft. PICARD stattet die Rip- und Framinghämmer zudem mit einer symmetrischen Klaue aus und fertigt sie als Ganzstahlwerkzeuge mit Echtleder- oder Zweikomponentengriff – für maximale Haltbarkeit und Anwendungssicherheit.

_EN

SOLID STEEL HAMMERS/ MASTER RANGE

Working efficiently means being able to hit hard to reach spots with a hammer. Therefore the old rule applies: Length works. The rip and framing hammers from PICARD originated where wood frame construction has a long tradition: in America. The long shaft gives these hammers considerably greater impact momentum. This pays off especially when working with long or thick nails. It's also useful in demolition work, for when the going gets tough, a hammer often has to do the job of a crowbar. The extra-long shafts give even greater leverage force when prying nailed wood apart. PICARD also equips the rip and framing hammers with a symmetrical claw and manufactures them as solid steel tools with a real leather or two-component handle. For maximum durability and application safety.



795
Rip-Hammer
Rip Hammer

796
Framing-Hammer
Framing Hammer



595
Rip-Hammer
Rip Hammer

596
Framing-Hammer
Framing Hammer

**01_Kopf**

Aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und fein geschliffen.

02_Klaue

Die beidseitige Klaue sorgt für mehr Stabilität und bessere Werkzeugführung durch größere Auflagefläche beim Hebeln und Nagelziehen. Nagelhalter mit extrem starkem Magneten.

03_Bahn

Runde, sorgfältig gehärtete und besonders vergütete Bahn. Erhältlich mit glatter oder gerauter Bahn; die geraute Ausführung ist besonders tief chariert.

04_Stiel

In zwei Längen erhältlich geschmiedeter Stiel für maximale Schlagkraft. Nahtloser Übergang zum Griff. Die große Länge sorgt für ein hohes Schlagmoment und gute Erreichbarkeit entfernter Stellen. Ideal für lange oder dicke Nägel und zum Hebeln.

05_Griff

Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher auf dem massiven Ganzstahlgriff. Das sieht nicht nur gut aus: Leder nimmt auch Feuchtigkeit auf und gibt sie nach getaner Arbeit wieder ab. Die Oberfläche ist extrem verschleißfest. Der Zweikomponenten-Griff ist ergonomisch optimiert, schlagdämpfend und extrem haltbar.

06_Griffkappe

Schutz vor Entgleiten des Hammers.

01_Head

Forged using alloyed, hardened, special steel and given a smooth finish.

02_Claw

A straight rip claw on both sides for greater stability when prying and pulling nails. Nail holder with an extremely strong magnet.

03_Face

Carefully hardened and specially tempered round face. Available with checked or plain face. Checked version with particularly deep checks.

04_Shaft

Two lengths available. Forged shaft for perfect balance and maximum impact. The shaft turns smoothly into the grip. Great impact momentum and ease at reaching tough spots. Ideal for long or thick nails and for prying nailed wood apart.

05_Handle

The leather grip on the solid steel handle is resistant to twisting. It not only looks good, leather absorbs moisture and releases it again once the work is done. The surface is extremely wear-resistant. The two-component plastic handle is ergonomically optimised and designed to be vibration-damping. It makes work effortless and is extremely durable thanks to the solid joint between the shaft and handle, and the robust base plate.

06_Grip cap

Protects from slipping.

MEISTERHÄMMER: ROBUSTE KLASSIKER

MASTER HAMMERS: ROBUST CLASSICS

_DE ROHRSTIELHÄMMER/ MEISTERHÄMMER

Die Meisterhämmer haben alles, was es braucht, um ein echter Klassiker zu werden: beste Materialien, gekonnt kombiniert und bombenfest verbunden. So muss ein Werkzeug aussehen. Hier trifft modernste Technik auf klassisches Handwerk. Ein sorgfältig ausgeformter geschmiedeter Hammerkopf sitzt unverrückbar auf einem nahtlos gezogenen Rohr aus Spezialstahl. Fest in der Hand hat man diese Werkzeuge mit dem von uns konstruierten Griff aus schlagdämpfendem und zugleich rutschfestem Kunststoff. Damit jeder Einsatz zeigt, was Handwerk wirklich ist.

_EN TUBULAR SHAFT HAMMERS/ MASTER HAMMERS

The master hammers have everything it takes to be genuine classics. The best materials skillfully combined and joined to be bombproof: that's how a tool should be. Here, the latest technology meets classic handwork. A carefully shaped forged hammer head sits unshakably on a seamlessly wrought special steel tube. The handle, constructed by us from vibration-damping and non-slip plastic, ensures that these tools will remain securely in your hand, so that every time it is used, it will show what handwork really is.



698
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



298
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



298e
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



298e
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



292
Klauenhammer
Claw Hammer



01_Kopf

Aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und fein geschliffen. Die verlängerte Rohrstielaufnahme ist zugleich zusätzlicher Schlagschutz und stabiler beim Hebeln. Der Nagelhalter des Latthammers hat einen extrem starken Magneten. Auch mit 2K-Griff erhältlich.

02_Klaue und Spitze

Die Klaue und die schlanke, ausgezogene Spitze des Latthammers sind präzise ausgearbeitet und induktiv gehärtet. Auch kleine Nägel werden sicher erfasst

03_Schutzring

Fest auf das Rohr aufgezogen sorgt der gehärtete Schutzring aus Stahl für zusätzliche Sicherheit, wenn einmal nicht genau getroffen wird.

04_Sicherungsstift

Statt auf den üblichen, günstigen Spannstift setzen wir bei der Kopfsicherung auf einen gehärteten Stahlstift, der den Kopf unlösbar mit dem Stiel verbindet.

05_Bahn

Die Bahn ist sorgfältig gehärtet und besonders vergütet, die geraute Ausführung besonders tief chariert. Auch erhältlich mit glatter Bahn.

06_Stiel

Extrem belastbarer Stiel aus Chrom-Molybdän-Rohr, besonders zähhart und elastisch. Eine zusätzliche Härtung sorgt für besondere Zähigkeit.

07_Griff

Der traditionelle Griff im Handwerk. Griff und Stiel sind mit einem speziell entwickelten Zweikomponenten-Industriekleber dauerhaft verbunden. Eine spezielle Konstruktion sorgt dafür, dass sich das Stielende nicht durch den Griff hindurcharbeitet. Das schwingungsdämpfende Material und die ergonomische Form sorgen für ermüdungsarmes Arbeiten. Auch erhältlich mit schwarzbraunem Zweikomponenten-Griff.

01_Head

Forged using alloyed, hardened, special steel and given a smooth finish. The extended tubular shaft holding fixture provides additional protection when striking and is more stable when levering. The nail holder on the carpenters' roofing hammer has an extremely strong magnet. Also available with two-component handle.

02_Claw and point

The claw and the slim, extended point on the carpenters' roofing hammer are precisely wrought and inductively hardened. Even small nails are securely caught.

03_Protective ring

Mounted securely on the shaft, the hardened steel protective ring provides extra safety should the hammer not hit its target precisely.

04_Locking pin

Instead of the usual, cheaper dowel pin, even on our standard series we use a hardened locking pin, which permanently joins the head to the shaft.

05_Face

The face is carefully hardened and specially tempered; the roughened version has particularly deep checks. Also available with a plain face.

06_Shaft

Extremely resilient shaft made from chrome molybdenum tube. Especially tough and elastic. Additional hardening ensures particular toughness.

07_Handle

The traditional handwork handle. The handle and shaft are solidly bonded using a specially developed two-component industrial adhesive. A special construction ensures that the end of the shaft doesn't work its way through the handle. The vibration-damping material and ergonomic shape make work effortless. Also available with a black and brown two-component handle.

BLACKGIANT:[®]

WENN HÖCHSTE SICHERHEIT ZÄHLT

BLACKGIANT:[®]

WHEN PARAMOUNT SAFETY COUNTS

_DE

ROHRSTIELHÄMMER/ BLACKGIANT[®]

PICARD-Rohrstielwerkzeuge. Es geht nicht besser? Damit haben wir uns nicht zufriedengegeben. Das Ergebnis ist die BlackGiant[®]-Serie. Da, wo es noch mehr auf sicheres Arbeiten ankommt, auf dem Dach und auf dem Gerüst, hat sie den richtigen Platz. Die sauberste Verarbeitung des Kopfes sorgt für einen konstant sicheren Einsatz. Auch und gerade unter schweren und schwersten Bedingungen. Und wenn es hart auf hart kommt, sorgt das zusätzliche Innenrohr für eine Bruchfestigkeit, die alle Normen übertrifft. Weiter punktet der BlackGiant[®] mit der patentierten Verbindung von Kopf und Stiel und dem orangen Spezialgriff, der besten Halt, gute Dämpfung und ermüdungsarmes Arbeiten garantiert. Für jeden Schlag und jeden Handgriff, stundenlang, jahrelang.

_EN

TUBULAR SHAFT HAMMERS/ BLACKGIANT[®]

PICARD tubular shaft tools. It can't get any better? We were not satisfied with that, and as a result we came up with the BlackGiant[®] series. In work situations where even greater safety is called for – on the roof or on scaffolding – is where it is at home. The cleanest finish on the head ensures that it can always be used safely, particularly in the most difficult situations. And when the going gets tough, the additional inner pipe provides a level of breaking resistance that exceeds all norms. The BlackGiant[®] scores further points with its patented joint between head and shaft, and the special orange handle, which guarantees the best grip, good damping and effortless work – every time it is picked up and struck, hour after hour, year after year.



820M
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



891
Klauenhammer
Claw Hammer



897
Lattbeil/Gipserbeil
Tilers' Hatchet



875
Maurerhammer
Masons' Hammer



877
Maurerhammer
Masons' Hammer

**01_Kopf**

Aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und fein geschliffen. Der Nagelhalter des Latthammers hat einen extrem starken Magneten.

02_Klaue und Spitze

Die Klaue und die schlanke, ausgezogene Spitze des Latthammers sind präzise ausgearbeitet. Auch kleine Nägel werden sicher erfasst.

03_Schutzring

Fest auf das Rohr aufgezogen sorgt der gehärtete Schutzring aus Stahl für zusätzliche Sicherheit, wenn einmal nicht genau getroffen wird.

04_Sicherungsstift

Statt auf den üblichen, günstigen Spannstift setzen wir bei der Kopfsicherung auf einen gehärteten Stahlstift, der den Kopf unlösbar mit dem Stiel verbindet.

05_Bahn

Die Bahn ist sorgfältig gehärtet und besonders vergütet, die geraute Ausführung besonders tief charliert. Auch erhältlich mit glatter Bahn.

06_Innenrohr

Das zusätzliche Innenrohr geht hinauf bis in den Kopf. Es schützt den Stiel selbst bei extremen Belastungen vor Verformung.

07_Stiel

Perfekte Sicherheit durch zusätzliches Innenrohr und formschlüssige Verbindung von Kopf und Stiel.

08_Griff

Das schwingungsdämpfende Zweikomponenten-Material und die ergonomische Form sorgen für ermüdungsarmes Arbeiten.

01_Head

Forged using alloyed, hardened, special steel and given a smooth finish. The nail holder on the carpenters' roofing hammer has an extremely strong magnet.

02_Claw and point

The claw and the slim, extended point on the carpenters' roofing hammer are precisely wrought and inductively hardened. Even small nails are securely caught.

03_Protective Ring

Mounted securely on the shaft, the hardened steel protective ring provides extra safety should the hammer not hit its target precisely.

04_Locking pin

Instead of the usual, cheaper dowel pin, we use a hardened locking pin, which permanently joins the head to the shaft.

05_Face

The face is carefully hardened and specially tempered; the roughened version has particularly deep checks. Also available with a plain face.

06_Inner pipe

The additional inner pipe extends right up to the head. It protects the shaft from deformation even under extreme stress.

07_Shaft

Perfect safety provided by the additional inner pipe and interlocking join between head and shaft.

08_Handle

The vibration-damping two-component material and the ergonomic shape make work effortless.

BLACKGIANT® BAR: DAS NAGELEISEN MIT DEM POWER-PLUS

BLACKGIANT® BAR: THE NAIL PULLER WITH ADDED STRENGTH

_DE NAGELEISEN/ BLACKGIANT® BAR

BlackGiant® Bar ist das Nageleisen von PICARD für den professionellen Einsatz. Die ausgeklügelte Formgebung erweitert die Einsatzmöglichkeiten auf Bereiche, in denen herkömmlich geformte Nageleisen passen müssen: in engen Spalten, nah an senkrechten Flächen und dort, wo hohe Hebelkräfte maximale Anforderungen an die Qualität des Materials stellen.

_EN NAIL PULLER/ BLACKGIANT® BAR

BlackGiant® Bar is the nail puller from PICARD designed for professional use. The ingenious shape extends its range of use to areas in which standard nail pullers have to try and fit: in narrow cracks, close to vertical surfaces and anywhere in which high leverage forces place maximum demands on the material quality.



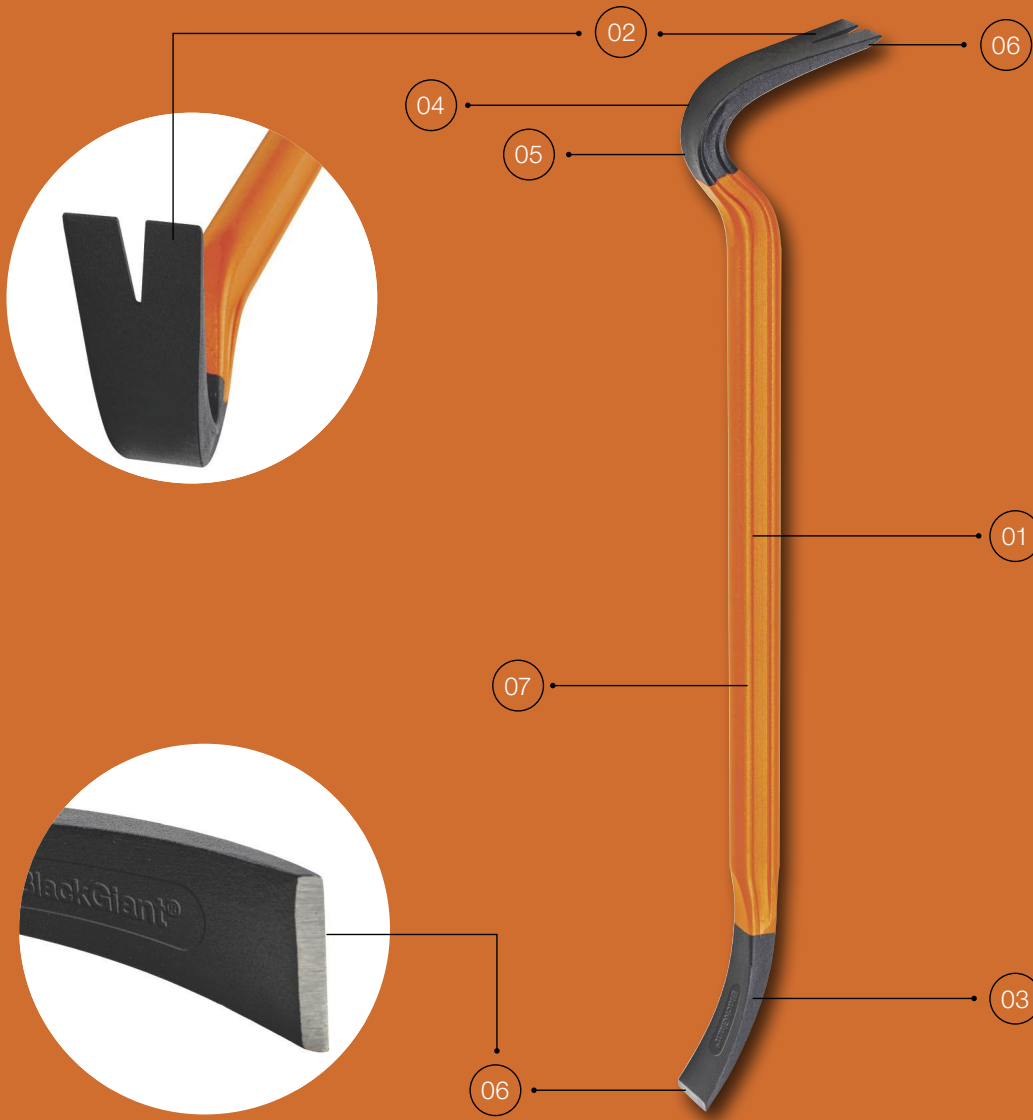
46Z
BlackGiant® Bar
BlackGiant® Bar



46Y
BlackGiant®
Utility-Bar
BlackGiant®
Utility-Bar



46X
BlackGiant®
Flat-Bar
BlackGiant®
Flat-Bar



01_Monoblock-Werkzeug

Das BlackGiant® Bar ist aus einem Stück legiertem Stahl geschmiedet, gehärtet und angelassen – für eine maximale Lebensdauer.

02_Auflageflächen

Die besonders breit geschmiedeten Auflageflächen verringern das Risiko ungewollter Beschädigungen des Untergrunds.

03_Rough-and-Tough-Lack

Die robuste Rough-and-Tough-Lackierung verbessert mit ihrer rauen Oberfläche den Grip des BlackGiant® Bar. Blankgeschliffene konventionelle Nageleisen haben hier das Nachsehen.

04_Progressive Krümmung

Die progressive Krümmung des runden Endes erhöht Hebelwirkung um mehr als 55 Prozent. Dies sorgt für eine verbesserte Kraftübertragung.

05_90°-Design

Das runde Ende ist so geformt, dass sich das BlackGiant® Bar besonders gut an senkrechten Flächen verwenden lässt. Durch dieses 90°-Design steht der ideale Hebelweg zur Verfügung.

06_Geschliffene Klingen

Präzise geschliffene Klingen erleichtern das Eindringen in schmale Spalten.

07_Stabiles Profil

Das Profil ist wie ein Doppel-T mit rundem Abschluss geformt. Dies ist nicht nur grifffreundlich, sondern vor allem wesentlich biegefest und leichter als herkömmliche runde oder sechseckige Profile.

01_Monoblock tool

The BlackGiant® bar is forged from one piece of alloyed steel, hardened and tempered for maximum durability.

02_Support surfaces

The extra wide forged support surfaces reduce the risk of unwanted damage to the underground.

03_Rough-and-Tough finish

The rugged Rough-and-Tough finish creates a rough surface for improved grip of the BlackGiant® bar. This is where smooth sanded conventional pullers fall down.

04_Progressive curve

The progressive curving of the round end increases leverage by more than 55 per cent. This ensures better transmission of forces.

05_90° design

The round end is shaped in such a way that the BlackGiant® Bar is particularly useful to use on vertical surfaces. This 90° design ensures that the ideal length of travel is available to lever.

06_Ground blades

Precisely ground blades facilitate entry into narrow cracks.

07_Stable profile

The profile is shaped like a double T with a round end. This is not only easier to grip, but also more resistant to bending and lighter than traditional round or hexagonal profiles.

STANDARDSERIE: BESSER ALS DIE ANDEREN

STANDARD SERIES: BETTER THAN THE REST

_DE ROHRSTIELHÄMMER/ STANDARDSERIE

PICARD-Werkzeuge erreichen schon in den Standardserien eine Lebensdauer, von der andere nur träumen können. Und für den Anwender wird die Qualität des Werkzeugs beim alltäglichen Einsatz fühlbar und sichtbar. Wo viele Hersteller aufhören, fangen wir erst an. Durch einen ergonomischen und haltbaren Griff wird die tägliche Arbeit zu einer sicheren Erfahrung. Für jede Anwendung halten die Standardserien optimal ausgeformte Hammerköpfe bereit, die unlösbar mit dem Stiel verbunden sind. Sie lassen bei jedem Handgriff erleben, was PICARD-Qualität heißt.

_EN TABULAR SHAFT HAMMERS/ STANDARD SERIES

Even PICARD tools in the standard series achieve a lifespan that others can only dream of. And for the users, the quality of the tool in everyday use is tangible and visible. Where many manufacturers stop, we begin. Thanks to an ergonomic and solid grip, daily work becomes a safe experience. The standard series has optimally formed hammer heads for every field of application, which are permanently joined to the shaft. Every time they are picked up, they demonstrate what is meant by PICARD quality.



600S, 620M
Latthammer
Carpenters'
Roofing Hammer



291
Klauenhammer
Claw Hammer



297
Lattbeil
Tilers' Hatchet



275
Maurerhammer
Masons' Hammer



277, 277½
Maurerhammer
Masons' Hammer



361
Geologenhammer
Geologists'
Hammer



301
Montagehammer
Engineers' Fitting
Hammer



304
Fäustel
Mining Sledge



01_Kopf

Der Hammerkopf ist aus legiertem, gehärtetem Stahl geschmiedet und schwarz lackiert. Nagelhalter mit extrem starkem Magneten.

02_Klaue und Spitze

Die Klaue und die schlanke, ausgezogene Spitze des Latthammers sind präzise ausgearbeitet. Auch kleine Nägel werden sicher erfasst.

03_Schutzring

Fest auf das Rohr aufgezogen sorgt der gehärtete Schutzring aus Stahl für zusätzliche Sicherheit, wenn einmal nicht genau getroffen wird.

04_Sicherungsstift

Statt auf den üblichen, günstigeren Spannstift setzen wir bei der Kopfsicherung selbst für unsere Standardserie auf einen gehärteten Stahlstift, der den Kopf unlösbar mit dem Stiel verbindet.

05_Bahn

Sorgfältig gehärtet und besonders vergütet. Der richtige Kantenbruch sorgt für eine lange Lebensdauer.

06_Stiel

Nahtlos aus C45-Rohr gefertigt, anschließend gehärtet und vergütet.

07_Griff

Standardgriff und Stiel sind durch einen speziell entwickelten Zweikomponenten-Industriekleber dauerhaft verbunden. Eine spezielle Konstruktion sorgt auch hier dafür, dass sich das Stielende nicht durch den Griff hindurcharbeitet.

01_Head

The hammer head is forged using alloyed, hardened special steel and painted black. The claw hammer is also available with a polished head. The nail holder has an extremely strong magnet.

02_Claw and point

The claw and the slim, extended point on the carpenters' roofing hammer are precisely wrought and inductively hardened. Even small nails are securely caught.

03_Protective ring

Mounted securely on the shaft, the hardened steel protective ring provides extra safety should the hammer not hit its target precisely.

04_Locking pin

Instead of the usual, cheaper dowel pin, even on our standard series we use a hardened locking pin, which permanently joins the head to the shaft.

05_Face

Carefully hardened and specially tempered. The right bevel ensures a long lifespan.

06_Shaft

Seamlessly produced from C45 steel pipe and subsequently hardened and tempered.

07_Handle

Standard handles and shafts are solidly bonded using a specially developed two-component industrial adhesive. Here, too, a special construction ensures that the end of the shaft doesn't work its way through the handle.

PROBLEMLÖSER: ERFINDERGEIST TRIFFT TRADITION

PROBLEM SOLVERS: INVENTIVE SPIRIT MEETS TRADITION

_DE ROHRSTIELHÄMMER/ PROBLEMLÖSER

Bei den Problemlösern wurden problematische Arbeitsabläufe analysiert und konstruktiv in neue Kopfformen umgesetzt. Das Ergebnis sind Spezialwerkzeuge, die können, was auch erfahrene Fachleute kaum für möglich gehalten haben: kein Abrutschen mehr an glatten Oberflächen, optimaler Kraftschluss auch unter schwierigen Bedingungen – und das alles ohne zeitraubenden Werkzeugwechsel. Nur wer verstanden hat, wie Handwerk geht, kann solche Werkzeuge entwickeln.

_EN TABULAR SHAFT HAMMERS/ PROBLEM SOLVERS

Among the problem solvers, problematic work processes have been analysed and constructively turned into new head shapes. The result is special tools that are capable of things that even experienced specialists barely thought were possible: no more slipping off from smooth surfaces, optimal traction even in difficult conditions – and all this without time-consuming tool changes. Only those who understand what handwork is all about can design such tools.



304½
Meißelmeister
Chisel



350
Kanaldeckelhammer
Special Hammer
for water-works



650
Betonschalmeister
Carpenters' Roofing
Hammer



276
Zahnhammer
Toothed Tilers'
Hammer



296
Zahnbeil
Toothed Tilers'
Hatchet



01_Kopf

Aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und fein geschliffen. Der Nagelhalter des Latthammers hat einen extrem starken Magneten und ist für Doppelkopfnägeln geeignet.

02_Kanten

Zwei scharfe, ausgehärtete Kanten ermöglichen das Abschaben von Betonrückständen.

03_Klaue und Spitze

Die Klaue und die schlanke, ausgezogene Spitze des Latthammers sind präzise ausgearbeitet und induktiv gehärtet. Auch kleine Nägel werden sicher erfasst.

04_Sicherungsstift

Statt auf den üblichen, günstigeren Spannstift setzen wir bei der Kopfsicherung für unsere Standardserie auf einen gehärteten Stahlstift, der den Kopf unlösbar mit dem Stiel verbindet.

05_Schutzring

Fest auf das Rohr aufgezogen sorgt der gehärtete Schutzring aus Stahl für zusätzliche Sicherheit, wenn einmal nicht genau getroffen wird.

06_Bahn

Die Bahn ist sorgfältig gehärtet und besonders vergütet.

07_Stiel

Extrem belastbarer Stiel aus Chrom-Molybdän-Rohr, besonders zähhart und elastisch. Eine zusätzliche Härtung sorgt für besondere Zähigkeit.

08_Griff

Griff und Stiel sind durch einen speziell entwickelten Zweikomponenten-Industriekleber dauerhaft verbunden.

01_Head

Forged using alloyed, hardened, special steel and given a smooth finish. The nail holder on the carpenters' roofing hammer has an extremely strong magnet.

02_Edges

Two sharp and tempered edges specially shaped for scarping away concrete residue.

03_Claw and point

The claw and the slim, extended point on the carpenters' roofing hammer are precisely wrought and inductively hardened. Even small nails are securely caught.

04_Locking pin

Instead of the usual, cheaper dowel pin, even on our standard series we use a hardened locking pin, which permanently joins the head to the shaft.

05_Protective ring

Mounted securely on the shaft, the hardened steel protective ring provides extra safety should the hammer not hit its target precisely.

06_Face

The face is carefully hardened and specially tempered.

07_Shaft

Extremely resilient shaft made from chrome molybdenum tube. Especially tough and elastic. Additional hardening ensures particular toughness.

08_Handle

The handle and shaft are solidly bonded using a specially developed two-component industrial adhesive.

SECUTEC®: DER MIT DEM SICHERHEITSSYSTEM

SECUTEC®: THE ONE WITH THE SAFETY SYSTEM

_DE HOLZSTIELHÄMMER/ SECUTEC®

SecuTec®-Hämmer bringen allerhöchste Sicherheit ins Segment der Holzstielhämmer. Langfaseriges Hickory-Holz, eine robuste Stielhülse und die geschützte Keilschraube (DE-GM 20 2012 001 634.2) sorgen für einen überragenden Schutz gegen wegfliegende Hammerköpfe und Stielbruch. Dazu kommen die ergonomischen Vorteile des schwingungs-dämpfenden Hickory-Stiels in Verbindung mit exklusiver Stahlqualität und maximaler Sicherheit – ein typisches Qualitätsprodukt made by PICARD.

_EN HAMMERS WITH WOODEN SHAFT/ SECUTEC®

SecuTec® hammers bring supreme safety to the segment of hammers featuring wooden shafts. Hickory wood with long fibres, a robust shaft collar and the patented wedge bolt (DE-GM 20 2012 001 634.2) provide outstanding protection by preventing hammer heads from flying off and shafts from breaking. On top of that are the ergonomic benefits of the vibration-damping hickory shaft in conjunction with exclusive steel quality and maximum safety – a typical quality product made by PICARD.



12
Schlosserhammer
Riveting Hammer



43
Fäustel
Mining Sledge



86
Schreinerhammer
Joiners' Hammer



01_Kopf

Im Gesenk aus PICARD-Spezialstahl geschmiedet und damit höher vergütet als durch die DIN vorgeschrieben. Gehärtet und schwarz lackiert. Sicherheitssystem ohne vorstehende Bauteile.

02_Keilschraube

Ringkeil, Scheibenkopf und Schraubgewinde sind zu einem einzigen Bauteil kombiniert. Dies minimiert Toleranzen und erhöht die Stabilität. Der Durchmesser der Keilschraube ist größer als der des DIN-Auges. Durch diese ebenso simple wie geniale Lösung wird ein Wegfliegen des Hammerkopfes verhindert.

03_Pinne

Fein geschliffen und gehärtet. Durch die Verwendung von PICARD-Spezialstahl bleibt die Pinne auch bei langer und intensiver Anwendung formstabil – ein Ergebnis von über 160 Jahren Produktionserfahrung.

04_Bahn

Ballig fein geschliffen mit langlebigem Kantenbruch für sicheres Arbeiten ohne Ausbrüche, auch bei Treffern auf harte Kanten oder Fehlschlägen.

05_Stielschutzhülse

Formschlüssig ohne hervorstehende Kanten auf den Stiel gezogen. Aus Stahl gefertigt, sichert sie den Stiel effektiv gegen Fehlschläge. Der unterhalb des Hammerkopfes umlaufende Stabilisierungsbund sichert zusätzlich die Kopf-Stiel-Verbindung bei Einwirkung von Hebelkräften.

06_Hickory-Stiel

Drei- bis vierfach höhere Belastungssicherheit als bei Standardstielen aus Eschenholz, da die langfaserige Holzstruktur den Stiel selbst bei Beschädigung oder Bruch noch zusammenhält. Schwingungsdämpfend, extrem biegefest und langlebig.

01_Head

Forged in the die using PICARD special steel and therefore quenched to a greater extent than that required by DIN standards. Tempered and painted black. Safety system with no protruding parts.

02_Wedge bolt

The ring wedge, countersunk head and bolt thread are combined in one single component. This minimises tolerances and increases stability. The diameter of the wedge bolt is larger than that of the DIN eye. This simple yet ingenious solution prevents the hammer head from flying off.

03_Peen

Finely polished and tempered. Through a combination of special steel and 160 years of production experience, the peen keeps its shape even after long and intensive use.

04_Face

Convex polished with durable bevel for safe working with no fractures, even when hitting hard edges or mishitting the hammer.

05_Protective sleeve on the shaft

Form-fitted with no protruding edges on the shaft. Made of steel, it effectively protects the shaft from mishits. The stabilisation collar fitted all the way around the underside of the hammer head also secures the head-shaft connection against the effects of leverage.

06_Hickory shaft

This can withstand three- to four-times more stress than standard ash shafts, because the long-fibre wooden structure keeps the shaft in one piece even when damaged or broken. Vibration-damping, extremely bend-resistant and long-lasting.

BLACKTEC® ROBUST UND UNERSCHÜTTERLICH

BLACKTEC® ROBUST AND UNSHAKABLE

DE HÄMMER MIT FIBERGLASSTIEL/ BLACKTEC®

Robust und unerschütterlich: Die Hämmer der PICARD BlackTec® Serie sind den harten Einsatz gewohnt. Der Kern des Dreikomponenten-Stiels ist aus Glasfaser gefertigt. Damit federt er Erschütterungen merklich ab. Griff und Stiel sind unlösbar verbunden. Eine rutschsichere Beschichtung aus Weichkunststoff und die ergonomische Form des Griffs gewährleisten eine bequeme und sichere Handhabung – auch mit nassen oder öligen Händen. Und selbstverständlich entspricht auch der verwendete Stahl der sprichwörtlich hohen PICARD-Qualität.

EN HAMMERS WITH FIBREGLASS SHAFT/ BLACKTEC®

Robust and unshakable: the hammers of the PICARD BlackTec® series are designed for hard use. The core of the three-component handle is made of fibreglass to absorb shocks notably. The handle and the shaft are firmly and permanently joined. A non-slip coating of soft plastic and the handle's ergonomic shape ensure comfortable and safe handling – even with wet or oily hands. And of course the steel used also meets the well-known high PICARD quality.



327
Schlosserhammer
Riveting Hammer



328
Fäustel
Mining Sledge



329
Schreinerhammer
Joiners' Hammer



325
Schlosserhammer,
englische Form
Engineer's Hammer,
English pattern



342
Fäustel, spanische
Form
Mining Sledge,
Spanish pattern



330
Kupferhammer
Copper Hammer



184
Silberschmiede-
Pinnhammer
Planishing and
Grooving Hammer



174
Treibhammer
Embossing
Hammer



175½
Kreuzschweiß-
hammer
Special Grooving
Hammer



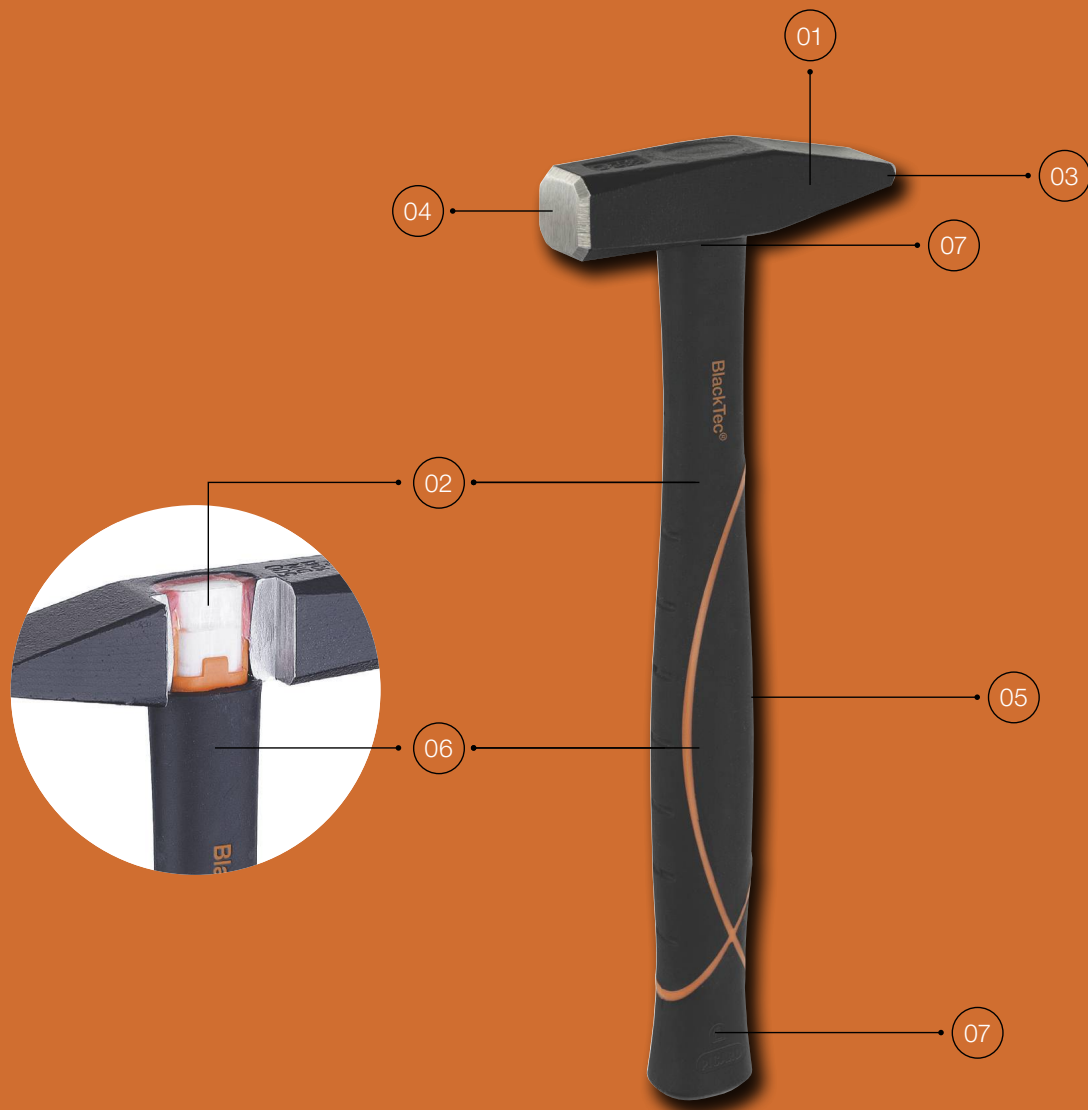
252
Spezial Ausbeul-
und Pinnhammer
Cross Pein and
Finishing Hammer



252
Spann-, Ausbeul-
u. Schlichthammer
Planishing Hammer



210
Spitzhammer
Tilers' Hammer

**01_Kopf**

Im Gesenk aus PICARD-Spezialstahl geschmiedet und damit höher vergütet als durch die DIN vorgeschrieben. Gehärtet und schwarz lackiert. Sicherheitssystem ohne vorstehende Bauteile.

02_Fiberglaskern

Der massive, unzerbrechliche Fiberglaskern reduziert die Schwingungen und ist extrem langlebig, biegefest sowie witterungsresistent.

03_Pinne

Fein geschliffen und gehärtet. Durch die Verwendung von PICARD-Spezialstahl bleibt die Pinne auch bei langer und intensiver Anwendung formstabil – ein Ergebnis von über 160 Jahren Produktionserfahrung.

04_Bahn

Ballig fein geschliffen mit langlebigem Kantenbruch für sicheres Arbeiten ohne Ausbrüche, auch bei Treffern auf harte Kanten oder Fehlschlägen.

05_Griff

Die gummierte Grifffläche bietet in allen Situationen einen festen und abrutschsicheren Halt – selbst bei öligen oder nassen Händen. Ähnlich wie die Holzstiele ist er doppelt geschweift mit zwei Griffzonen.

06_Kunststoff-Hülle

Sorgt für mehr Stabilität und schützt den Fiberglaskern bei Fehlschlägen.

07_Stiel

Durch einen Mehrkomponentenkleber entsteht zwischen Stiel und Kopf eine sichere Verbindung – dauerhaft haltbar und stabil wie eine Schweißnaht.

01_Head

Forged in the die using PICARD special steel and therefore quenched to a greater extent than that required by DIN standards. Tempered and painted black. Safety system with no protruding parts.

02_Fibreglass core

Massive, unbreakable fibreglass core reduces vibrations and is extremely durable, flexural and weather resistant.

03_Peen

Finely polished and tempered. Through a combination of special steel and 160 years of production experience, the peen keeps its shape even after long and intensive use.

04_Face

Convex polished with durable bevel for safe working with no fractures, even when hitting hard edges or mishitting the hammer.

05_Handle

The rubberized grip surface provides a firm and non-slip grip in all situations - even with oily or wet hands. Similar to the wooden handles, it is double-curved with two grip zones.

06_Plastic cover

Provides more stability and protects the fibreglass core in case of failure.

07_Shaft

A multi-component adhesive ensures a secure connection between stem and head - permanently durable and as stable as a weld.

A

Latthämmer, Gipserbeile, Maurerhämmer und Klauenhämmer

Carpenters' Roofing Hammers, Tilers' Hatchets, Masons' Hammers, Claw Hammers



Latthammer AluTec®
Carpenters' Roofing Hammer AluTec®

Zimmerer-Schreiner
 Dachdecker-Dachklempner

Hybrides Kopfdesign aus Aluminium und geschmiedetem Stahl
 Partiiell gehärtet und angelassen
 Extrem robuster und langlebiger Aluminium Monoblock
 Mit magnetischem Nagelhalter
 2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
 Kopf ähnlich DIN 7239
 GS-geprüfte Sicherheit
 VPA Certified

Carpenter – Joiner
 Slater-Roofers

Hybrid head design made of aluminium and forged steel
 Partially hardened and tempered
 Extremely robust and durable aluminium monoblock
 With magnetic nail-holder
 2 Component grip, ergonomic and low vibration
 Head similar to DIN 7239
 GS-tested safety
 VPA Certified

PICARD Latthammer der neuesten Generation und als echte hybride Konstruktion einmalig. Der perfekte Ausgleich aus Robustheit und Ergonomie, ermöglicht den vollen Kräfteinsatz für die Schlagenergie.

PICARD carpenter hammer of the latest generation - unique as a real hybrid construction. The perfect balance between robustness and ergonomics, enables the full use of force for the impact energy.

Verfügbar ab August 2022
Available from August 2022



| | | | | | | | |
|------|---|---|--|--|--|--|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | g | | | | | |

AluTec / AluTec

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0109800 | 450 | 750 | | 2K | 6 | 034912 |
| 0109810 | 450 | 750 | | 2K | 6 | 034929 |

AluTec in Einzelverpackung / AluTec in individual packaging

| | | | | | | | |
|---------|--|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0109801 | in Einzelverpackung / in individual packaging | 450 | 750 | | 2K | 1 | 034936 |
| 0109811 | in Einzelverpackung / in individual packaging | 450 | 750 | | 2K | 1 | 034943 |

ZN 82052000 | PGrp: 2

1098



A

790

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



Ganzstahl-Latthammer Full-steel Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Excellent
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
GS-tested safety
VPA Excellent
DIN 7239

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance.



| | | | | | | | |
|------|---|----|--|--|--|--|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------------|-----|-----|--|--|--------------------|---|--------|
| glatte Bahn / plain face | | | | | | | |
| 0079000 | 950 | 317 | | | Leder / Leather | 6 | 023084 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|-----|--|--|--------------------|---|--------|
| geraute Bahn / checked face | | | | | | | |
| 0079010 | 950 | 317 | | | Leder / Leather | 6 | 023091 |

Ganzstahl / Full steel

790 1/2

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



Ganzstahl-Latthammer, leichte Ausführung Full-steel Carpenters' Roofing Hammer, light version

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Gewichtsreduziert
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
GS-geprüfte Sicherheit
Red Dot Design Award Winner 2016
VPA Excellent

Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Weight reduced
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
GS-tested safety
Red Dot Design Award Winner 2016
VPA Excellent

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Ausführung mit verringertem Gewicht und perfektionierter Balance.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance. Version with reduced weight and perfect balance.



| | | | | | | | |
|------|---|----|--|--|--|--|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------------|-----|-----|--|--|--------------------|---|--------|
| glatte Bahn / plain face | | | | | | | |
| 0079080 | 800 | 312 | | | Leder / Leather | 6 | 031362 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|-----|--|--|--------------------|---|--------|
| geraute Bahn / checked face | | | | | | | |
| 0079090 | 800 | 312 | | | Leder / Leather | 6 | 031379 |

Ganzstahl / Full steel

Ganzstahl-Latthammer Full-steel Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Ganzstahlstiel geschmiedet
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Full steel handle forged
2 Component grip, ergonomic and low vibration
DIN 7239

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance.



| Art. | g | mm | | | | EAN |
|------------------------------------|-----|-----|--|----|--|------------|
| | | | | | | 4016671... |
| glatte Bahn / plain face | | | | | | |
| 0059000 | 860 | 315 | | 2K | | 6 024579 |
| geraute Bahn / checked face | | | | | | |
| 0059010 | 860 | 315 | | 2K | | 6 024562 |
| Ganzstahl / Full steel | | | | | | |

Ganzstahl-Latthammer, leichte Ausführung Full-steel Carpenters' Roofing Hammer, light version

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Gewichtsreduziert
Ganzstahlstiel geschmiedet
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Weight reduced
Full steel handle forged
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Ausführung mit verringertem Gewicht und perfektionierter Balance.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance. Version with reduced weight and perfect balance.



| Art. | g | mm | | | | EAN |
|------------------------------------|-----|-----|--|----|--|------------|
| | | | | | | 4016671... |
| glatte Bahn / plain face | | | | | | |
| 0059080 | 800 | 310 | | 2K | | 6 031515 |
| geraute Bahn / checked face | | | | | | |
| 0059090 | 800 | 310 | | 2K | | 6 031522 |
| Ganzstahl / Full steel | | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 2

590



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2 Komponenten-Griff" / other products of the series "Master Range 2 Component grip"



ZN 82052000 | PGrp: 2

590 1/2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2 Komponenten-Griff" / other products of the series "Master Range 2 Component grip"



698

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterhämmer" / other products of the series "Master Hammers"



Latthammer Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

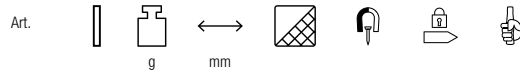
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Hohes Auge = Lange Stielaufnahme im Hammerkopf
Mit Kopfsicherung
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
High eye = Longer reception of steel-pipe at the hammer head
Hammerhead scured by hardened pin
Chromium molybdenum tubular steel
2 Component grip, ergonomic and low vibration
GS-tested safety
VPA Certified
DIN 7239

Ein sorgfältig ausgeformter, geschmiedeter Hammerkopf, sitzt unverrückbar auf einem nahtlosen Rohr aus Spezialstahl.

A carefully shaped forged hammer head sits unshakably on a seamlessly wrought special steel tube.



EAN 4016671...

glatte Bahn / plain face

| | | | | | | | |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0069800 | RS | 600 | 315 | | 2K | 6 | 009392 |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|

geraute Bahn / checked face

| | | | | | | | |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0069810 | RS | 600 | 315 | | 2K | 6 | 000078 |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|

Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube

298

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterhämmer" / other products of the series "Master Hammers"



Latthammer Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

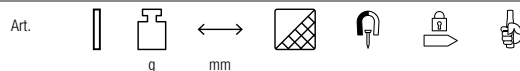
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Hohes Auge = Lange Stielaufnahme im Hammerkopf
Mit Kopfsicherung
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
High eye = Longer reception of steel-pipe at the hammer head
Hammerhead scured by hardened pin
Chromium molybdenum tubular steel
1 Component grip, traditional
GS-tested safety
VPA Certified
DIN 7239

Ein sorgfältig ausgeformter, geschmiedeter Hammerkopf, sitzt unverrückbar auf einem nahtlosen Rohr aus Spezialstahl. Der Klassiker.

A carefully shaped forged hammer head sits unshakably on a seamlessly wrought special steel tube. It is a classic.



EAN 4016671...

glatte Bahn / plain face

| | | | | | | | |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0029800 | RS | 600 | 320 | | 1K | 6 | 009248 |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|

geraute Bahn / checked face

| | | | | | | | |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0029810 | RS | 600 | 320 | | 1K | 6 | 009255 |
|---------|----|-----|-----|--|----|---|--------|

Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube

Latthammer Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner











Verchromt oder vergoldet
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Hohes Auge = Lange Stielaufnahme im Hammerkopf
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

Chrome- or gold-plated
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
High eye = Longer reception of steel-pipe at the hammer head
Chromium molybdenum tubular steel
1 Component grip, traditional
DIN 7239

Ein sorgfältig ausgeformter, geschmiedeter Hammerkopf, sitzt unverrückbar auf einem nahtlosen Rohr aus Spezialstahl.

A carefully shaped forged hammer head sits unshakably on a seamlessly wrought special steel tube.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | | | | | |
| 298e: verchromt, mit schwarzem Griff / 298e: chromium-plated, with black handle | | | | | | | | |
| 0029850 | RS | verchromt / chromium-plated | 600 | 320 |  | 1K | 6 | 015010 |
| 298f: vergoldet, mit braunem Griff / 298f: gold-plated, with brown handle | | | | | | | | |
| 0029860 | RS | vergoldet / gold-plated | 600 | 320 |  | 1K | 6 | 020380 |
|  | Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube | | | | | | | |

Latthammer BlackGiant® Carpenters' Roofing Hammer BlackGiant®

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner












Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Mit Kopfsicherung
C45 Stahlrohrstiel, mit zusätzlichem Innenrohr
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Hammerhead scured by hardened pin
C45 tubular steel, with additional inner tube
2 Component grip, ergonomic and low vibration
GS-tested safety
VPA Certified
DIN 7239

Wenn es hart auf hart kommt, sorgt das zusätzliche Innenrohr für eine Bruchfestigkeit, die alle Normen übertrifft.

When the going get tough, the additional inner pipe provides a level of breaking resitance that exceeds all norms.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | | | | | | |
| glatte Bahn / plain face | | | | | | | | | |
| 0082000 | RS | 600 | 315 |  | | | 2K | 6 | 020731 |
| geraute Bahn / checked face | | | | | | | | | |
| 0082010 | RS | 600 | 315 |  | | | 2K | 6 | 020748 |
|  | C45-Rohr + gehärtetes Innenrohr / C45-tube + hard. Inner tube | | | | | | | | |



ZN 82052000 | PGrp: 2 **298e / 298f**



weitere Produkte aus der Serie "Meisterhämmer" / other products of the series "Master Hammers"



ZN 82052000 | PGrp: 2 **820M**



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant®" / other products of the series "BlackGiant®"



650

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Problemlöser" / other products of the series "Problem Solvers"



37 39 56 88



161

Latthammer Betonschalmeister Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Mit Kopfsicherung
Kanten geschliffen und gehärtet
Für Doppelkopfnägel geeignet
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofeer

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Hammerhead scured by hardened pin
Edge ground and hardened
Suitable for double-headed nails
Chromium molybdenum tubular steel
2 Component grip, ergonomic and low vibration
GS-tested safety
VPA Certified
DIN 7239

Die geschliffenen und gehärteten Kanten eignen sich hervorragend zum Abschaben von Betonrückständen.

The ground and hardened edges are perfect for scraping off concrete debris.



| | | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
| 0065010 | RS | 600 | 315 | | | 2K | 6 | 009484 |

Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube

620M

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



36 37 38 40



42 50 56 88

Latthammer Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Mit Kopfsicherung
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofeer

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Hammerhead scured by hardened pin
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional
GS-tested safety
VPA Certified
DIN 7239

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.



| | | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
| 0062000 | RS | 600 | 320 | | | 1K | 6 | 009354 |

geraute Bahn / checked face

| | | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|--|----|---|--------|
| 0062010 | RS | 600 | 320 | | | 1K | 6 | 009361 |
|---------|-----------|-----|-----|--|--|----|---|--------|

C45-Rohr / C45-tube

Latthammer Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Kopfsicherung
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified
DIN 7239

Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Hammerhead scured by hardened pin
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional
GS-tested safety
VPA Certified
DIN 7239

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.



| | | | | | | | | |
|------------------------------------|---------------------|-----|-----|--|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | | | | |
| glatte Bahn / plain face | | | | | | | | |
| 0060000 | RS | 600 | 320 | | | 1K | 6 | 009330 |
| geraute Bahn / checked face | | | | | | | | |
| 0060010 | RS | 600 | 320 | | | 1K | 6 | 009347 |
| | C45-Rohr / C45-tube | | | | | | | |

Gipserbeil / Lattbeil BlackGiant® Tilers' Hatchet BlackGiant®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
C45 Stahlrohrstiel, mit zusätzlichem Innenrohr
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
C45 tubular steel, with additional inner tube
2 Component grip, ergonomic and low vibration
GS-tested safety
VPA Certified

Wenn es hart auf hart kommt, sorgt das zusätzliche Innenrohr für eine Bruchfestigkeit, die alle Normen übertrifft.

When the going get tough, the additional inner pipe provides a level of breaking resitance that exceeds all norms.



| | | | | | | | | |
|---------|---|-----|-----|--|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | | | | |
| 0089700 | RS | 600 | 315 | | | 2K | 6 | 020786 |
| | C45-Rohr + gehärtetes Innenrohr / C45-tube + hard. Inner tube | | | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 2

600S



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



ZN 82014000 | PGrp: 2

897



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant®" / other products of the series "BlackGiant®"



296

ZN 82014000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Problemlöser" / other products of the series "Problem Solvers"



35 39 56 88



161

Zahnbeil

Tilers' Hatchet toothed

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Aggressiv geschliffene Zahnschneide
Mit Nagelzug
C45 Stahlrohrstiel
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Aggressive ground toothed cutting edge
With nail-puller
C45 tubular steel
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Präzises und genaues Arbeiten beim ersten Schlag auch bei kunststoffgebundenen Putzen.

Precise and accurate working from the first stroke, even with plastic-bound plasters.

| | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|----|---|----------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| 0029600 | RS | 600 | 320 | | 2K | 6 | 022209 |

C45-Rohr / C45-tube

297

ZN 82014000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



35 36 38 40



42 50 56 88

Gipserbeil / Lattbeil

Tilers' Hatchet

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Nagelzug
Geschliffene Schneide
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With nail-puller
Ground Edge
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional
GS-tested safety
VPA Certified

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.

| | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|----|---|----------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| 0029700 | RS | 600 | 316 | | 1K | 6 | 009286 |

C45-Rohr / C45-tube

Maurerhammer BlackGiant® Masons' Hammer BlackGiant®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Rheinische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
C45 Stahlrohrstiel, mit zusätzlichem Innenrohr
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified

Brick Layer-Builder-Chiseller

Rhineland pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
C45 tubular steel, with additional inner tube
2 Component grip, ergonomic and low vibration

GS-tested safety
VPA Certified

Wenn es hart auf hart kommt, sorgt das zusätzliche Innenrohr für eine Bruchfestigkeit, die alle Normen übertrifft.

When the going get tough, the additional inner pipe provides a level of breaking resistance that exceeds all norms.



| | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| 0087500 | RS | 600 | 280 | | 2K | 6 | 020755 |
| C45-Rohr + gehärtetes Innenrohr / C45-tube + hard. Inner tube | | | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 2

875



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant®" / other products of the series "BlackGiant®"



159

Maurerhammer Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Rheinische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified

Brick Layer-Builder-Chiseller

Rhineland pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional
GS-tested safety
VPA Certified

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.



| | | | | | | | |
|---------------------|-----------|-----|-----|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| 0027500 | RS | 600 | 280 | | 1K | 6 | 009194 |
| C45-Rohr / C45-tube | | | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 2

275



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



877

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant®" / other products of the series "BlackGiant®"



159

Maurerhammer BlackGiant®
Masons' Hammer BlackGiant®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Berliner Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Nagelzug
C45 Stahlrohrstiel, mit zusätzlichem Innenrohr
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified

Brick Layer-Builder-Chiseller

Berlin pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With nail-puller
C45 tubular steel, with additional inner tube
2 Component grip, ergonomic and low vibration

GS-tested safety
VPA Certified

Wenn es hart auf hart kommt, sorgt das zusätzliche Innenrohr für eine Bruchfestigkeit, die alle Normen übertrifft.

When the going get tough, the additional inner pipe provides a level of breaking resistance that exceeds all norms.



| | | | | | | | |
|---------|---|-----|-----|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | | | |
| 0087700 | RS | 600 | 280 | | 2K | 6 | 020762 |
| | C45-Rohr + gehärtetes Innenrohr / C45-tube + hard. Inner tube | | | | | | |

276

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Problemlöser" / other products of the series "Problem Solvers"



161

Zahnhammer
Masons' Hammer toothed

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Berliner Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Aggressiv geschliffene Zahnschneide
Mit Nagelzug
C45 Stahlrohrstiel
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Brick Layer-Builder-Chiseller

Berlin pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Aggressive ground toothed cutting edge
With nail-puller
C45 tubular steel
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Präzises und genaues Arbeiten beim ersten Schlag, ohne abzurutschen.

Precise and accurate working from the first stroke without slipping.

| | | | | | | | |
|---------|---------------------|-----|-----|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | | | |
| 0027600 | RS | 600 | 280 | | 2K | 6 | 022216 |
| | C45-Rohr / C45-tube | | | | | | |

Maurerhammer Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

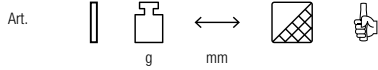
Berliner Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Nagelzug
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified

Brick Layer-Builder-Chiseller

Berlin pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With nail-puller
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional
GS-tested safety
VPA Certified

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.



EAN 4016671...

277: Kopfgewicht: 600 gr. / 277: Head weight: 600 gr.

| | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0027700 | RS | 600 | 280 | | 1K | 6 | 000016 |
|---------|-----------|-----|-----|--|----|---|--------|

277 1/2: Kopfgewicht: 500 gr. / 277 1/2: Head weight: 500 gr.

| | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|----|---|--------|
| 0027790 | RS | 500 | 280 | | 1K | 6 | 009200 |
|---------|-----------|-----|-----|--|----|---|--------|

C45-Rohr / C45-tube

Maurerhammer Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

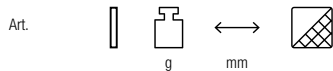
Berliner Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Nagelzug
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Berlin pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With nail-puller
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Maurerhammer mit Holzstiel, beste Qualität "Made in Germany". Im Gesenk geschmiedet und nach DIN gefertigt.

PICARD masons' hammer with a wooden handle in the best Made in Germany quality. Drop-forged and produced to the DIN standard.



EAN 4016671...

| | | | | | | | |
|-------------|-----------|-----|-----|--|--|---|--------|
| 0007701-600 | ES | 600 | 285 | | | 6 | 004885 |
|-------------|-----------|-----|-----|--|--|---|--------|

ZN 82052000 | PGrp: 2 277 / 277 1/2



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



ZN 82052000 | PGrp: 1

77



75

ZN 82052000 | PGrp: 1



Maurerhammer
Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze






Rheinische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit rundem Loch
Eschenstiel, roh
DIN 5108

Brick Layer-Builder-Chiseller

Rhineland pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With round eye
Ash handle
DIN 5108

PICARD Maurerhammer, beste Qualität "Made in Germany". Im Gesenk geschmiedet und nach DIN gefertigt.

PICARD masons' hammer in the best Made in Germany quality. Drop-forged and produced to the DIN standard.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---|---|---|---|--|---|------------|
| | | g | mm | mm | | 4016671... |
| nur Hammerkopf / only hammer head | | | | | | |
| 0007500-500 | OS | 500 | | | 12 | 004809 |
| 0007500-600 | OS | 600 | | | 12 | 004816 |
| mit Eschenstiel / with Ash handle | | | | | | |
| 0007501-500 | ES | 500 | 300 | | 6 | 004830 |
| 0007501-600 | ES | 600 | 300 | | 6 | 004847 |
| 99075: Ersatzstiel / 99075: spare handle | | | | | | |
| 0099075-500 | ES | Ersatzstiel / spare handle | 300 | 500 g | 1 | 018912 |
| 0099075-600 | ES | Ersatzstiel / spare handle | 300 | 600 g | 1 | 018929 |

82

ZN 82052000 | PGrp: 1



Maurerhammer
Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Holländische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Dutch pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Maurerhammer mit Holzstiel, beste Qualität "Made in Germany". Im Gesenk geschmiedet und nach DIN gefertigt.

PICARD masons' hammer with a wooden handle in the best Made in Germany quality. Drop-forged and produced to the DIN standard.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | 4016671... |
| 0008201-500 | ES | 500 | 280 | 6 | 004960 |
| 0008201-750 | ES | 750 | 280 | 6 | 004977 |

Klauenhammer

Claw Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner








Amerikanische Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Klaue / Nagelzug
Hals und Schlagkopf rund, Glockenform
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell


Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With claw / nail-puller
Round neck and round head, bell pattern
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN |
|------------|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | oz | mm | | | 4016671... |
| 0029100-13 | RS | 365 | 288 | 13 oz | 27 mm | 1K | 6 | 005516 |
| 0029100-16 | RS | 450 | 320 | 16 oz | 27 mm | 1K | 6 | 005523 |

 C45-Rohr / C45-tube

Klauenhammer BlackGiant®

Claw Hammer BlackGiant®

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner








Amerikanische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Klaue / Nagelzug
Hals und Schlagkopf rund, Glockenform
C45 Stahlrohrstiel, mit zusätzlichem Innenrohr
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert


Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With claw / nail-puller
Round neck and round head, bell pattern
C45 tubular steel, with additional inner tube
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Wenn es hart auf hart kommt, sorgt das zusätzliche Innenrohr für eine Bruchfestigkeit, die alle Normen übertrifft.

When the going get tough, the additional inner pipe provides a level of breaking resistance that exceeds all norms.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN |
|------------|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | oz | mm | | | 4016671... |
| 0089100-16 | RS | 450 | 320 | 16 oz | 25 mm | 2K | 6 | 020779 |

 C45-Rohr + gehärtetes Innenrohr / C45-tube + hard. Inner tube

ZN 82052000 | PGrp: 1

291



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



ZN 82052000 | PGrp: 1

891



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant®" / other products of the series "BlackGiant®"



 159

292

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "Meisterhämmer" / other products of the series "Master Hammers"



Klauenhammer Claw Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Amerikanische Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Hohes Auge = Lange Stielaufnahme im Hammerkopf
Mit Klaue / Nagelzug
Hals achtkantig, Schlagkopf rund
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
High eye = Longer reception of steel-pipe at the hammer head
With claw / nail-puller
Neck octagonal, round head
Chromium molybdenum tubular steel
1 Component grip, traditional

Ein sorgfältig ausgeformter, geschmiedeter Hammerkopf, sitzt unverrückbar auf einem nahtlosen Rohr aus Spezialstahl.

A carefully shaped forged hammer head sits unshakably on a seamlessly wrought special steel tube.

| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
|------------|---------------|-----|-------|-------|----|---|----------------|
| | g | mm | mm | mm | | | |
| 0029200-16 | RS 450 | 320 | 16 oz | 25 mm | 1K | 6 | 005530 |
| 0029200-20 | RS 560 | 290 | 20 oz | 27 mm | 1K | 6 | 005547 |

Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube

791

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



Ganzstahl-Klauenhammer Full-steel Claw Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Amerikanische Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Klaue / Nagelzug
Hals und Schlagkopf rund, Glockenform
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With claw / nail-puller
Round neck and round head, bell pattern
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance.

| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|------------|-------|-----|-------|-----------------|---|----------------|
| | g | mm | mm | | | |
| 0079100-13 | 800 | 315 | 13 oz | Leder / Leather | 4 | 023107 |
| 0079100-16 | 890 | 322 | 16 oz | Leder / Leather | 4 | 024142 |
| 0079100-20 | 960 | 322 | 20 oz | Leder / Leather | 4 | 024722 |
| 0079100-24 | 1.100 | 325 | 24 oz | Leder / Leather | 4 | 024739 |

Ganzstahl / Full steel

Ganzstahl-Rip-Hammer Full-steel Rip-Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Amerikanische Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Starke Doppelklaue
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Strong double claw
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Mit starker Doppelklaue.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance. With a strong claw.



| Art. | g | mm | mm | | | EAN 4016671... |
|------------------------------------|-------|-----|-------|--|-----------------|----------------|
| glatte Bahn / plain face | | | | | | |
| 0079500-22 | 1.000 | 347 | 22 mm | | Leder / Leather | 6 032406 |
| geraute Bahn / checked face | | | | | | |
| 0079510-22 | 1.000 | 347 | 22 mm | | Leder / Leather | 6 032413 |
| Ganzstahl / Full steel | | | | | | |

Ganzstahl-Framing-Hammer Full-steel Framing-Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Amerikanische Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Starke Doppelklaue
Ganzstahlstiel geschmiedet
Extralanger Stiel für größeren Aktionsradius und besseren Hebel
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Strong double claw
Full steel handle forged
Extra long handle for larger radius of action and better lever
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Mit starker Doppelklaue und extralangem Stiel.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance. With a strong claw and extra-long shank.



| Art. | g | mm | mm | | | EAN 4016671... |
|------------------------------------|-------|-----|-------|--|-----------------|----------------|
| glatte Bahn / plain face | | | | | | |
| 0079600-22 | 1.116 | 435 | 22 mm | | Leder / Leather | 6 032420 |
| geraute Bahn / checked face | | | | | | |
| 0079610-22 | 1.116 | 435 | 22 mm | | Leder / Leather | 6 032437 |
| Ganzstahl / Full steel | | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 2

795



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



ZN 82052000 | PGrp: 2

796



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



595

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2 Komponenten-Griff" / other products of the series "Master Range 2 Component grip"



32 32 87 87



157

Ganzstahl-Rip-Hammer Full-steel Rip-Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Amerikanische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Starke Doppelklaue
Ganzstahlstiel geschmiedet
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Strong double claw
Full steel handle forged
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Mit starker Doppelklaue.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance. With a strong claw.



| | | | | | | | | |
|------|---|----|----|--|--|--|--|-------------------|
| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | | | | |

glatte Bahn / plain face

| | | | | | | | |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|
| 0059500-22 | 1.025 | 347 | 22 mm | | 2K | 6 | 032369 |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|

geraute Bahn / checked face

| | | | | | | | |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|
| 0059510-22 | 1.025 | 347 | 22 mm | | 2K | 6 | 032376 |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|

Ganzstahl / Full steel

596

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2 Komponenten-Griff" / other products of the series "Master Range 2 Component grip"



32 32 87 87



157

Ganzstahl-Framing-Hammer Full-steel Framing-Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Amerikanische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Starke Doppelklaue
Ganzstahlstiel geschmiedet
Extralanger Stiel für größeren Aktionsradius und besseren Hebel
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

American pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Strong double claw
Full steel handle forged
Extra long handle for larger radius of action and better lever
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Mit starker Doppelklaue und extralangem Stiel.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance. With a strong claw and extra-long shank.



| | | | | | | | | |
|------|---|----|----|--|--|--|--|-------------------|
| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | | | | |

glatte Bahn / plain face

| | | | | | | | |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|
| 0059600-22 | 1.153 | 435 | 22 mm | | 2K | 6 | 032383 |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|

geraute Bahn / checked face

| | | | | | | | |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|
| 0059610-22 | 1.153 | 435 | 22 mm | | 2K | 6 | 032390 |
|------------|-------|-----|-------|--|----|---|--------|

Ganzstahl / Full steel

B

Schlosser-, Vorschlaghämmer und Fäustel Riveting and Sledge Hammers, Mining Sledges



Schlosserhammer SecuTec® Riveting Hammer SecuTec®

Schlosser-Klempner





Deutsche Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Sichere Verbindung von Kopf und Stiel durch patentierte SecuTec® Keilschraube
Gehärtete Stielschutzhülse
Doppelt geschweißter Hickorystiel
DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamfered edges
Safe connection between the head and shaft by patented SecuTec® wedge bolt
Hardened handle protection
Dual curved hickory handle
DIN 1041

Sicherheit in der Werkstatt, der Industrieproduktion und auf der Baustelle durch das Sicherheitssystem mit der patentierten Keilschraube.

Safety in the workshop, in the industrial production plant and on the building site thanks to the safety system with the patented security wedge bolt.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0001202-0200 | HS | 200 | 280 | 6 | 027945 |
| 0001202-0300 | HS | 300 | 300 | 6 | 027952 |
| 0001202-0400 | HS | 400 | 310 | 6 | 027853 |
| 0001202-0500 | HS | 500 | 320 | 6 | 027969 |
| 0001202-0600 | HS | 600 | 330 | 6 | 027976 |
| 0001202-0800 | HS | 800 | 350 | 6 | 027983 |
| 0001202-1000 | HS | 1.000 | 360 | 6 | 027990 |
| 0001202-1500 | HS | 1.500 | 380 | 6 | 028003 |
| 0001202-2000 | HS | 2.000 | 400 | 6 | 028010 |

Schlosserhammer Riveting Hammer

Schlosser-Klempner





Deutsche Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Durchgehende Stielschutzhülse
Doppelt geschweißter Hickorystiel
DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamfered edges
Head and handle with ring wedge fixture
Continuous protective ring
Dual curved hickory handle
DIN 1041

PICARD durchgehende Stielschutzhülse für den optimalen Schutz hochwertiger Hickorystiele.

PICARD full handle protection for optimal protection, high-quality hickory handle.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0030312-0200 | HS | 200 | 280 | 6 | 000504 |
| 0030312-0300 | HS | 300 | 300 | 6 | 000511 |
| 0030312-0400 | HS | 400 | 310 | 6 | 000528 |
| 0030312-0500 | HS | 500 | 320 | 6 | 000535 |
| 0030312-0600 | HS | 600 | 330 | 6 | 000542 |
| 0030312-0800 | HS | 800 | 350 | 6 | 000559 |
| 0030312-1000 | HS | 1.000 | 360 | 6 | 000566 |
| 0030312-1500 | HS | 1.500 | 380 | 6 | 022971 |
| 0030312-2000 | HS | 2.000 | 400 | 6 | 022988 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

12



weitere Produkte aus der Serie "SecuTec®" / other products of the series "SecuTec®"



ZN 82052000 | PGrp: 1

303a



1

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schlosserhammer Riveting Hammer

Schlosser-Klempner

Deutsche Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweifeter Eschen- oder Hickorystiel
DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash or hickory handle
DIN 1041

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade.

| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|---|-----------|--|-------|-----|---|-------------------|
| | | | g | mm | | |
| mit Eschenstiel / with Ash handle | | | | | | |
| 0000101-0050 | ES | | 50 | 255 | 6 | 000085 |
| 0000101-0100 | ES | | 100 | 260 | 6 | 000092 |
| 0000101-0200 | ES | | 200 | 280 | 6 | 000115 |
| 0000101-0300 | ES | | 300 | 300 | 6 | 000139 |
| 0000101-0400 | ES | | 400 | 310 | 6 | 000146 |
| 0000101-0500 | ES | | 500 | 320 | 6 | 000153 |
| 0000101-0600 | ES | | 600 | 330 | 6 | 000160 |
| 0000101-0800 | ES | | 800 | 350 | 6 | 000177 |
| 0000101-1000 | ES | | 1.000 | 360 | 6 | 000184 |
| 0000101-1500 | ES | | 1.500 | 380 | 6 | 000207 |
| 0000101-2000 | ES | | 2.000 | 400 | 6 | 000214 |
| mit Hickorystiel / with hickory handle | | | | | | |
| 0000102-0100 | HS | | 100 | 260 | 6 | 000238 |
| 0000102-0200 | HS | | 200 | 280 | 6 | 000252 |
| 0000102-0300 | HS | | 300 | 300 | 6 | 000276 |
| 0000102-0400 | HS | | 400 | 310 | 6 | 000283 |
| 0000102-0500 | HS | | 500 | 320 | 6 | 000290 |
| 0000102-0600 | HS | | 600 | 330 | 6 | 000306 |
| 0000102-0800 | HS | | 800 | 350 | 6 | 000313 |
| 0000102-1000 | HS | | 1.000 | 360 | 6 | 000320 |
| 0000102-1500 | HS | | 1.500 | 380 | 6 | 000344 |
| 0000102-2000 | HS | | 2.000 | 400 | 6 | 000351 |

1e

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schlosserhammer Riveting Hammer

Schlosser-Klempner

Deutsche Form
Kopf verchromt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
dunkler, gewachster und polierter Hickorystiel
DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
Head chrome-plated
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges
Head and handle with ring wedge fixture
dark, waxed and polished hickory handle
DIN 1041

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade.

| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|--|-----|-----|---|-------------------|
| | | | g | mm | | |
| 0000152-0300 | HS | | 300 | 300 | 6 | 023510 |
| 0000152-0500 | HS | | 500 | 320 | 6 | 034073 |

Schlosserhammer BlackTec® Riveting Hammer BlackTec®

Schlosser-Klempner





Deutsche Form
 Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
 Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
 3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
 Gummierete Grifffläche
 DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
 Head black powder coated, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 Face and Cross Peen ground, chamfered edges
 Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
 3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
 Rubberised gripping surface
 DIN 1041

PICARD Schlosserhammer mit PICARD 3-Komponenten-Stiel für schwingungsreduziertes Arbeiten.

PICARD riveting hammer with PICARD 3 component handle for low vibration work.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0032700-0200 | FS | 200 | 300 | 6 | 033564 |
| 0032700-0300 | FS | 300 | 300 | 6 | 026290 |
| 0032700-0400 | FS | 400 | 305 | 6 | 031683 |
| 0032700-0500 | FS | 500 | 325 | 6 | 026306 |
| 0032700-0600 | FS | 600 | 327 | 6 | 031690 |
| 0032700-0800 | FS | 800 | 355 | 6 | 026313 |
| 0032700-1000 | FS | 1.000 | 362 | 6 | 031706 |
| 0032700-1500 | FS | 1.500 | 365 | 6 | 033571 |

Montagehammer Fitters' Hammer

Zimmerer-Schreiner Dachdecker-Dachklempner






Deutsche Form
 Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
 C45 Stahlrohrstiel
 1 Komponente-Griff, traditionell
 GS-geprüfte Sicherheit
 VPA Certified
 DIN 1041


Carpenter – Joiner Slater-Roofer

German pattern
 Head black powder coated, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 Face and Cross Peen ground, chamfered edges
 C45 tubular steel
 1 Component grip, traditional
 GS-tested safety
 VPA Certified
 DIN 1041

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | | |
| 0030100-300 | RS | 300 | 270 | 1K | 6 | 009309 |
| 0030100-500 | RS | 500 | 285 | 1K | 6 | 009316 |

 C45-Rohr / C45-tube



ZN 82052000 | PGp: 1

327



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



ZN 82052000 | PGp: 2

301



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



1b

ZN 39269097 | PGrp: 1



Schon-Aufsatz Nylon Caps

Schlosser-Klempner




Passend für alle Schlosserhämmer DIN 1041
Aus schlagfestem Nylon

Mechanic-Locksmith-Plumber

Suitable for all Riveting Hammers DIN 1041
Made of impact-resistant nylon

PICARD Schonauflauf für Schlosserhämmer, schonend für den sensiblen Einsatz in Industrie und Handwerk. Schont das Werkstück und reduziert den Geräuschpegel.

PICARD nylon cap offering protection for sensitive applications in industry and trade. Protects the workpiece and reduces the noise level.

| Art. |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | |
| 0000120-0300 | 20 | 300 g | 1 | 000719 |
| 0000120-0500 | 50 | 500 g | 1 | 000726 |
| 0000120-0800 | 70 | 800 g | 1 | 000733 |
| 0000120-1000 | 50 | 1.000 g | 1 | 000740 |

203a VH

ZN 82052000 | PGrp: 1



Vorschlaghammer Sledge Hammer

Schlosser-Klempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Gehärtete Stielschutzhülse
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Hickorystiel
DIN 1042





Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Hardened handle protection
Face and Cross Peen ground, chamfered edges

Hickory handle
DIN 1042

Sicherheit in der Werkstatt, der Industrieproduktion und auf der Baustelle durch 3fach gesicherte Kopfverbindung.

Safety in the workshop, industrial production and on the construction site due to 3-fold secured head connection.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|----------------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0020312-03 HS | 3.000 | 600 | | 1 | 031997 |
| 0020312-04 HS | 4.000 | 700 | | 1 | 032000 |
| 0020312-05 HS | 5.000 | 800 | | 1 | 032017 |

2

ZN 82052000 | PGrp: 1



Vorschlaghammer Sledge Hammer

Schlosser-Klempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Gerader Hickorystiel
DIN 1042

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamfered edges

Head and handle with ring wedge fixture
Straight hickory handle
DIN 1042

PICARD Vorschlaghammer mit Hickorystiel.

PICARD sledgehammer with hickory handle.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|----------------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0000202-03 HS | 3.000 | 600 | | 1 | 000870 |
| 0000202-04 HS | 4.000 | 700 | | 1 | 000887 |
| 0000202-05 HS | 5.000 | 800 | | 1 | 000894 |
| 0000202-06 HS | 6.000 | 800 | | 1 | 000900 |
| 0000202-08 HS | 8.000 | 900 | | 1 | 000917 |

Vorschlaghammer Sledge Hammer

Schlosser-Klempner





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
 Nahezu unzerstörbarer Voll-Fiberglas-Stiel mit Kunststoff-Ummantelung
 Mit schwarzem Kunststoff-Griff
 DIN 1042

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 Face and Cross Peen ground, chamferd edges
 Almost indestructible full-fibreglass handle with plastic sheating
 Plastic grip
 DIN 1042

PICARD Vorschlaghammer mit extrem robustem und unzerstörbarem Vollfiberglas-Stiel.

PICARD sledge hammer with extremely robust and almost indestructible full-fibreglass handle.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|---------------|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | | |
| 0032200-03-90 | FS | 3.000 | 900 | 1 | 033656 |
| 0032200-04-90 | FS | 4.000 | 900 | 1 | 021233 |
| 0032200-05-90 | FS | 5.000 | 900 | 1 | 033663 |
| 0032200-06-90 | FS | 6.000 | 900 | 1 | 033670 |
| 0032200-08 | FS | 8.000 | 900 | 1 | 000979 |

Fäustel SecuTec® Mining Sledge SecuTec®

Schlosser-Klempner





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Sichere Verbindung von Kopf und Stiel durch patentierte SecuTec® Keilschraube
 Gehärtete Stielschutzhülse
 Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
 Doppelt geschweifeter Hickorystiel
 DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 Safe connection between the head and shaft by patented SecuTec® wedge bolt
 Hardened handle protection
 Face ground, chamferd edges
 Dual curved hickory handle
 Head according DIN 6475

Sicherheit in der Werkstatt, der Industrieproduktion und auf der Baustelle durch das Sicherheitssystem mit der patentierten Keilschraube.

Safety in the workshop, in the industrial production plant and on the building site thanks to the safety system with the patented security wedge bolt.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | | |
| 0004302-1000 | HS | 1.000 | 260 | 6 | 029246 |
| 0004302-1250 | HS | 1.250 | 270 | 6 | 029253 |
| 0004302-1500 | HS | 1.500 | 280 | 6 | 029260 |
| 0004302-2000 | HS | 2.000 | 300 | 6 | 029277 |

ZN 82052000 | PGp: 1

322



B

ZN 82052000 | PGp: 1

43



weitere Produkte aus der Serie "SecuTec®" / other products of the series "SecuTec®"



403a

ZN 82052000 | PGrp: 1



Fäustel Mining Sledge

Schlosser-Klempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Durchgehende Stielschutzhülse
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Doppelt geschweißter Hickorystiel
DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Continuous protective ring
Face ground, chamferd edges
Dual curved hickory handle
Head according DIN 6475

PICARD durchgehende Stielschutzhülse für den optimalen Schutz hochwertiger Hickorystiele.

PICARD full handle protection for optimal protection, high-quality hickory handle.

| Art. | | g | mm | | EAN |
|--------------|-----------|-------|-----|---|--------|
| 0040312-1000 | HS | 1.000 | 260 | 6 | 022902 |
| 0040312-1250 | HS | 1.250 | 270 | 6 | 022919 |
| 0040312-1500 | HS | 1.500 | 280 | 6 | 022926 |
| 0040312-2000 | HS | 2.000 | 300 | 6 | 022933 |

4

ZN 82052000 | PGrp: 1



Fäustel Mining Sledge

Schlosser-Klempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Doppelt geschweißter Eschen- oder Hickorystiel
DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamferd edges
Dual curved ash or hickory handle
Head according DIN 6475

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade.

| Art. | | g | mm | | EAN |
|---|-----------|-------|-----|---|--------|
| mit Eschenstiel / with Ash handle | | | | | |
| 0000401-1000 | ES | 1.000 | 260 | 6 | 001082 |
| 0000401-1250 | ES | 1.250 | 270 | 6 | 001099 |
| 0000401-1500 | ES | 1.500 | 280 | 6 | 001105 |
| 0000401-2000 | ES | 2.000 | 300 | 6 | 001112 |
| mit Hickorystiel / with hickory handle | | | | | |
| 0000402-1000 | HS | 1.000 | 260 | 6 | 001181 |
| 0000402-1250 | HS | 1.250 | 270 | 6 | 001198 |
| 0000402-1500 | HS | 1.500 | 280 | 6 | 001204 |
| 0000402-2000 | HS | 2.000 | 300 | 6 | 001211 |

Fäustel Mining Sledge

Schlosser-Klempner




Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Gerader Hickorystiel
DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamfered edges
Straight hickory handle
Head according DIN 6475

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0000402-03 | HS | 3.000 | 600 | 1 | 001228 |
| 0000402-04 | HS | 4.000 | 700 | 1 | 001235 |
| 0000402-05 | HS | 5.000 | 800 | 1 | 001242 |
| 0000402-06 | HS | 6.000 | 800 | 1 | 001259 |
| 0000402-08 | HS | 8.000 | 900 | 1 | 001266 |

Fäustel BlackTec® Mining Sledge BlackTec®

Schlosser-Klempner





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face ground, chamfered edges
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Head according DIN 6475

PICARD Fäustel mit PICARD 3-Komponenten-Stiel für schwingungsreduziertes Arbeiten.

PICARD mining sledge with PICARD 3 component handle for low vibration work.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0032800-1000 | FS | 1.000 | 280 | 6 | 027198 |
| 0032800-1250 | FS | 1.250 | 280 | 6 | 027204 |
| 0032800-1500 | FS | 1.500 | 285 | 6 | 027211 |
| 0032800-2000 | FS | 2.000 | 305 | 6 | 027228 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

4a



ZN 82052000 | PGrp: 1

328



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



324a

ZN 82052000 | PGrp: 1



Fäustel
Mining Sledge

Schlosser-Klempner





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Nahezu unzerstörbarer Voll-Fiberglas-Stiel
Mit schwarzem Kunststoff-Griff
DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
Face ground, chamfered edges
Almost indestructible full-fibreglass handle
Plastic grip
Head according DIN 6475

PICARD Fäustel mit extrem robustem und unzerstörbarem Vollfiberglas-Stiel.

PICARD mining sledge with extremely robust and almost indestructible full-fibreglass handle.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|---------------|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | | |
| 0032400-03-90 | FS | 3.000 | 900 | 1 | 033687 |
| 0032400-04-90 | FS | 4.000 | 900 | 1 | 033694 |
| 0032400-05-90 | FS | 5.000 | 900 | 1 | 033700 |

4b

ZN 40170000 | PGrp: 1



Gummiaufsatz für Fäustel
Rubber Top for Mining Sledge

Schlosser-Klempner





Passend für alle Fäustel DIN 6475 von 1000 bis 2000 g
Robuster und langlebiger Gummiaufsatz

Mechanic-Locksmith-Plumber

Suitable for all Mining Sledge DIN 6475 from 1000 to 2000 g
Robust and durable rubber attachment

PICARD Fäustel-Aufsatz für alle Pflasterarbeiten. Robust und langlebig im Einsatz!

PICARD mining sledge attachment for all plaster work. Robust and durable!

| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | | |
| 0000420-1000 | 420 | 72 | 72 | für 1.000 g | 1 | 001372 |
| 0000420-1250 | 390 | 72 | 72 | für 1.250 g | 1 | 001389 |
| 0000420-1500 | 380 | 72 | 72 | für 1.500 g | 1 | 001396 |
| 0000420-2000 | 330 | 72 | 72 | für 2.000 g | 1 | 001402 |

Fäustel Mining Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Certified
DIN 6475

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face ground, chamfered edges
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional
GS-tested safety
VPA Certified
Head according to DIN 6475

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.



| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|---------------------|-------|-----|----|---|-------------------|
| | | g | mm | | | |
| 0030400-1000 | RS | 1.000 | 255 | 1K | 6 | 000030 |
| 0030400-1250 | RS | 1.250 | 260 | 1K | 6 | 000047 |
| | C45-Rohr / C45-tube | | | | | |

Meißelmeister Chisel / Mining Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kombiniert Hammer und Meißel
C45 Stahlrohrstiel
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Combined hammer and chisel
C45 tubular steel
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Ideal zum einfachen Stemmen von Schlitzern oder Abschlagen von Putz auch an schlecht zugänglichen Stellen. Der lästige Werkzeugwechsel entfällt.

Ideal for the simple chiselling of slots or chipping away plaster - even in hard-to-reach places. There is no longer any need for cumbersome tool changes.

| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|-------------|---------------------|-----|-----|----|---|-------------------|
| | | g | mm | | | |
| 0030490-600 | RS | 600 | 250 | 2K | 6 | 021813 |
| 0030490-800 | RS | 800 | 250 | 2K | 6 | 021820 |
| | C45-Rohr / C45-tube | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 2

304



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



ZN 82052000 | PGrp: 2

304 1/2



weitere Produkte aus der Serie "Problemlöser" / other products of the series "Problem Solvers"



41

ZN 82052000 | PGrp: 1



Fäustel
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

Holländische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Doppelt geschweißter Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Dutch pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamferd edges
Dual curved ash handle

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit holländischer Form.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with a Dutch pattern.

| Art. | | g | mm | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-------|-----|---|----------------|
| 0004101-1000 | ES | 1.000 | 260 | 6 | 002928 |
| 0004101-1500 | ES | 1.500 | 280 | 6 | 002942 |
| 0004101-2000 | ES | 2.000 | 300 | 6 | 002959 |

42

ZN 82052000 | PGrp: 1



Fäustel
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

Spanische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Doppelt geschweißter Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Spanish pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamferd edges
Dual curved ash handle

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit spanischer Form.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with a Spanish pattern.

| Art. | | g | mm | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-------|-----|---|----------------|
| 0004201-1500 | ES | 1.500 | 280 | 6 | 024289 |

342

ZN 82052000 | PGrp: 1



Fäustel BlackTec®
Mining Sledge BlackTec®

Schlosser-Klempner

Spanische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche

Mechanic-Locksmith-Plumber

Spanish pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face ground, chamferd edges
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit spanischer Form und extrem robustem und unzerstörbarem Vollfiberglas-Stiel.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with a Spanish pattern and extremely robust and almost indestructible full-fibreglass handle.

| Art. | | g | mm | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-------|-----|---|----------------|
| 0034250-1500 | FS | 1.500 | 280 | 6 | 024302 |

weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



Schlosserhammer Engineers Hammer

Schlosser-Klempner





Englische Form
Kopf fein blank geschliffen, schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Mit Kugel
Bahn & Kugel blank geschliffen
Eschen- oder Hickorystiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

English pattern
Head bright finished, black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
With ball
Face & ball polished
Ash or hickory handle

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit englischer Kugelform.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with an English ball pattern.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | | |
| mit Eschenstiel / with Ash handle | | | | | |
| 0000901-0100 | ES | 100 | 270 | 1/4 lbs | 6 001457 |
| 0000901-0225 | ES | 225 | 290 | 1/2 lbs | 6 001464 |
| 0000901-0340 | ES | 340 | 310 | 3/4 lbs | 6 001471 |
| 0000901-0450 | ES | 450 | 325 | 1 lbs | 6 001488 |
| 0000901-0700 | ES | 700 | 370 | 1 1/2 lbs | 6 001518 |
| 0000901-0900 | ES | 900 | 380 | 2 lbs | 6 001532 |
| mit Hickorystiel / with hickory handle | | | | | |
| 0000902-0100 | HS | 100 | 270 | 1/4 lbs | 6 001549 |
| 0000902-0225 | HS | 225 | 290 | 1/2 lbs | 6 001556 |
| 0000902-0340 | HS | 340 | 310 | 3/4 lbs | 6 001563 |
| 0000902-0450 | HS | 450 | 325 | 1 lbs | 6 001570 |
| 0000902-0700 | HS | 700 | 360 | 1 1/2 lbs | 6 001600 |
| 0000902-0900 | HS | 900 | 380 | 2 lbs | 6 001624 |

Schlosserhammer BlackTec® Engineers Hammer BlackTec®

Schlosser-Klempner





Englische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Kugel
Bahn & Kugel blank geschliffen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche

Mechanic-Locksmith-Plumber

English pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With ball
Face & ball polished
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit englischer Kugelform und extrem robustem und unzerstörbarem Vollfiberglas-Stiel.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with an English ball pattern and an extremely robust and almost indestructible full-fibreglass handle.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | | |
| 0032500-0225 | FS | 225 | 280 | 1/2 lbs | 6 001648 |
| 0032500-0450 | FS | 450 | 335 | 1 lbs | 6 001662 |
| 0032500-0700 | FS | 700 | 355 | 1 1/2 lbs | 6 001693 |
| 0032500-0900 | FS | 900 | 380 | 2 lbs | 6 001716 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

9



B

ZN 82052000 | PGrp: 1

325



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



16 HS

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schlosserhammer
Locksmiths' Hammer

Schlosser-Klempner

Französische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweifeter Hickorystiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

French pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit französischer Form.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with a French pattern.

| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-------|-----|----|---|----------------|
| | | g | mm | mm | | |
| 0001602-0300 | HS | 300 | 300 | 28 | 6 | 034950 |
| 0001602-0500 | HS | 500 | 320 | 32 | 6 | 034967 |
| 0001602-0800 | HS | 800 | 350 | 40 | 6 | 034974 |
| 0001602-1000 | HS | 1.000 | 360 | 42 | 6 | 034981 |
| 0001602-1500 | HS | 1.500 | 380 | 50 | 6 | 013078 |

16 FS

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schlosserhammer BlackTec®
Locksmiths' Hammer BlackTec®

Schlosser-Klempner

Französische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche

Mechanic-Locksmith-Plumber

French pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit französischer Form.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with a French pattern.

weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-------|-----|----|---|----------------|
| | | g | mm | mm | | |
| 0001610-0300 | FS | 300 | 305 | 28 | 6 | 013108 |
| 0001610-0500 | FS | 500 | 330 | 32 | 6 | 013122 |
| 0001610-0800 | FS | 800 | 360 | 40 | 6 | 013146 |
| 0001610-1000 | FS | 1.000 | 362 | 42 | 6 | 013153 |

Bankhammer Cross peen Hammer

Schlosser-Klempner






Dänische Form
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Danish pattern
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Klassiker für höchste Ansprüche bei Industrie und Handwerk mit dänischer Form.

PICARD classic for strict requirements in industry and trade with a Danish pattern.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|-----------------------|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | | | |
| 0008801-225 ES | 225 | 310 | Gr. 1 | | 6 | 005219 |
| 0008801-340 ES | 340 | 335 | Gr. 2 | | 6 | 005226 |
| 0008801-500 ES | 500 | 345 | Gr. 3 | | 6 | 005233 |

Schreinerhammer SecuTec® Joiners' Hammer SecuTec®

Zimmerer-Schreiner






Französische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Sichere Verbindung von Kopf und Stiel durch patentierte SecuTec® Keilschraube
Gehärtete Stielschutzhülse
Doppelt geschweiften Hickorystiel
DIN 5109

Carpenter – Joiner

French pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamfered edges
Safe connection between the head and shaft by patented SecuTec® wedge bolt
Hardened handle protection
Dual curved hickory handle
DIN 5109

Sicherheit in der Werkstatt, der Industrieproduktion und auf der Baustelle durch das Sicherheitssystem mit der patentierten Keilschraube.

Safety in the workshop, in the industrial production plant and on the building site thanks to the safety system with the patented security wedge bolt.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|----------------------|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | | | |
| 0008602-20 HS | 190 | 280 | 20 | | 6 | 030051 |
| 0008602-22 HS | 230 | 300 | 22 | | 6 | 030068 |
| 0008602-25 HS | 320 | 310 | 25 | | 6 | 030075 |
| 0008602-28 HS | 400 | 330 | 28 | | 6 | 030082 |
| 0008602-30 HS | 520 | 330 | 30 | | 6 | 030099 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

88



ZN 82052000 | PGrp: 1

86



weitere Produkte aus der Serie "SecuTec®" / other products of the series "SecuTec®"



85

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schreinerhammer Joiners' Hammer

Zimmerer-Schreiner

Französische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Eschenstiel
DIN 5109

Carpenter – Joiner

French pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle
DIN 5109

PICARD Schreinerhammer, französische Form, mit Eschenstiel, für das gehobene Handwerk.

PICARD joiners' hammer, French pattern with ash handle for sophisticated manual work.

| Art. | | g | mm | mm | | EAN 4016671... |
|------------|-----------|-----|-----|----|---|----------------|
| 0008501-18 | ES | 140 | 270 | 18 | 6 | 005042 |
| 0008501-20 | ES | 190 | 280 | 20 | 6 | 005059 |
| 0008501-22 | ES | 230 | 290 | 22 | 6 | 005066 |
| 0008501-25 | ES | 320 | 310 | 25 | 6 | 005073 |
| 0008501-28 | ES | 400 | 320 | 28 | 6 | 005080 |
| 0008501-30 | ES | 520 | 330 | 30 | 6 | 005097 |

329

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schreinerhammer BlackTec® Joiners' Hammer BlackTec®

Zimmerer-Schreiner

Französische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
DIN 5109

Carpenter – Joiner

French pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges

Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
DIN 5109

weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



PICARD Schreinerhammer mit PICARD 3-Komponenten-Stiel für schwingungsreduziertes Arbeiten.

PICARD joiners' hammer, French pattern with PICARD 3 component handle for low vibration work.

| Art. | | g | mm | mm | | EAN 4016671... |
|------------|-----------|-----|-----|----|---|----------------|
| 0032900-22 | FS | 230 | 300 | 22 | 6 | 031713 |
| 0032900-25 | FS | 320 | 305 | 25 | 6 | 031720 |
| 0032900-28 | FS | 400 | 325 | 28 | 6 | 031737 |

Schreinerhammer Joiners' Hammer

Zimmerer-Schreiner







Englische Form
 Kopf fein blank geschliffen, schwarz pulverlackiert,
 korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig
 gehärtet und angelassen
 Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
 Eschenstiel

Carpenter – Joiner

English pattern
 Head bright finished, black powder coated,
 corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully
 hardened and tempered
 Head and handle with ring wedge fixture
 Ash handle

PICARD Schreinerhammer, englische Form mit Eschenstiel, für das gehobene Handwerk.

PICARD joiners' hammer, English pattern with ash handle for sophisticated manual work.

| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | | |
| 0008701-125 | ES | 125 | 270 | Gr. 00 | 16 mm | 6 | 005127 |
| 0008701-180 | ES | 180 | 300 | Gr. 1 | 20 mm | 6 | 005141 |
| 0008701-240 | ES | 240 | 310 | Gr. 2 | 22 mm | 6 | 005158 |
| 0008701-300 | ES | 300 | 325 | Gr. 3 | 25 mm | 6 | 005165 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

87



B

C

Werkzeuge für Schmiede und Hufschmiede Blacksmiths' and Farriers' Tools



Schmiedehammer, kurze Form
Blacksmiths' Hammer, short version

Schmiede-Hufschmiede





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Handgeschmiedet
Eschenstiel

Blacksmith

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamfered edges
Head and handle with ring wedge fixture
Hand-forged
Ash handle

PICARD Schmiedehammer, Qualität und Tradition verbindet. Deutsche, kurze Schmiedehammerform.

PICARD blacksmiths' hammer: combining quality and tradition. German short blacksmiths' hammer pattern.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | 4016671... |
| 0000131-1250 | ES | 1.250 | 115 | 6 | 011739 |
| 0000131-1500 | ES | 1.800 | 130 | 6 | 011746 |

Schmiedehammer
Blacksmiths' Hammer

Schmiede-Hufschmiede





Schwedische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Doppelt geschweiften Eschenstiel

Blacksmith

Swedish Pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face and Cross Peen ground, chamfered edges
Dual curved ash handle

PICARD Schmiedehammer, Qualität und Tradition verbindet. Schwedische Schmiedehammerform.

PICARD blacksmiths' hammer: combining quality and tradition. Swedish blacksmiths' hammer pattern.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | 4016671... |
| 0000811-1000 | ES | 1.000 | 360 | 6 | 001419 |
| 0000811-1500 | ES | 1.500 | 380 | 6 | 001426 |

Stieldurchschlag
Punch

Schmiede-Hufschmiede






Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Rund
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel, roh

Blacksmith

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Round
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|------------|---|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | mm | | 4016671... |
| 0002501-15 | ES | 1.100 | 600 | 15 | 1 | 002539 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

1c



C

ZN 82052000 | PGrp: 1

8a



ZN 82052000 | PGrp: 1

25



27

ZN 82059010 | PGrp: 1



Ambosshorn

Anvil beak

Schmiede-Hufschmiede



DIN 7441
Stiftstärke 25 mm
Hammerschlag-grau lackiert

Blacksmith

DIN 7441
Pin-end 25 mm
Grey hammer effect enamel

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades.

| | | | | |
|---------|---|--|---|-------------------|
| Art. |  | |  | EAN 4016671... |
| | g | | | |
| 0002700 | 1.100 | | 1 | 002638 |

28

ZN 82059010 | PGrp: 1



Ambossschroter

Hardie

Schmiede-Hufschmiede




DIN 7442
Stiftstärke 25 mm
Schneidbreite 50 mm
Hammerschlag-grau lackiert

Blacksmith

DIN 7442
Pin-end 25 mm
Cutting width
Grey hammer effect enamel

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades.

| | | | | | |
|---------|---|---|--|---|-------------------|
| Art. |  |  | |  | EAN 4016671... |
| | g | mm | | | |
| 0002800 | 1.100 | 50 | | 1 | 002645 |

30

ZN 82052000 | PGrp: 1



Hufschmiedehammer

Farriers' Hammer

Schmiede-Hufschmiede





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Blacksmith

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamfered edges
Dual curved ash handle

PICARD Werkzeuge für Hufschmiede mit hohem Anspruch an Qualität und Funktion.

PICARD tools for farriers with high quality and functional requirements.

| | | | | | | |
|--------------|---|---|---|--|---|-------------------|
| Art. |  |  |  | |  | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | | |
| 0003001-1100 | ES | 1.100 | 360 | | 6 | 002690 |
| 0003001-1500 | ES | 1.500 | 380 | | 6 | 002706 |

30a

ZN 82052000 | PGrp: 1



Hufhammer

Shoehing Hammer

Schmiede-Hufschmiede




Deutsche Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Holzstiel mit Federn

Blacksmith

German pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Wooden handle with springs

PICARD Werkzeuge für Hufschmiede mit hohem Anspruch an Qualität und Funktion.

PICARD tools for farriers with high quality and functional requirements.

| | | | | | |
|-------------|---|---|--|---|-------------------|
| Art. |  |  | |  | EAN 4016671... |
| | | g | | | |
| 0003011-350 | ES | 350 | | 6 | 002713 |

Hufhammer Shoeing Hammer

Schmiede-Hufschmiede

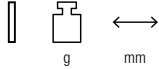

Englische Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Blacksmith

English pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Werkzeuge für Hufschmiede mit hohem Anspruch an Qualität und Funktion.

PICARD tools for farriers with high quality and functional requirements.

| Art. |  | g | mm |  | EAN |
|---------|---|-----|-----|---|--------|
| 0003021 | ES | 350 | 310 | 6 | 002737 |

ZN 82052000 | PGp: 1

30b



Kaltschrotmeißel Cold cutting Chisel

Schmiede-Hufschmiede

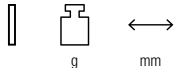

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus Meißelstahl
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel, roh
DIN 5107

Blacksmith

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made of Chissel-steel
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
DIN 5107

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades.

| Art. |  | g | mm |  | EAN |
|--------------|---|-------|-----|---|--------|
| 0003101-1000 | ES | 1.000 | 600 | 1 | 002775 |
| 0003101-1500 | ES | 1.500 | 600 | 1 | 002799 |

ZN 82052000 | PGp: 1

31



Warmschrotmeißel Hot cutting Chisel

Schmiede-Hufschmiede

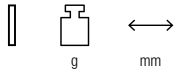

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus Meißelstahl
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel, roh
DIN 5107

Blacksmith

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made of Chissel-steel
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
DIN 5107

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades.

| Art. |  | g | mm |  | EAN |
|--------------|---|-------|-----|---|--------|
| 0003201-1000 | ES | 1.000 | 600 | 1 | 002836 |
| 0003201-1500 | ES | 1.500 | 600 | 1 | 002850 |

ZN 82052000 | PGp: 1

32



Warmschrotmeißel Hot cutting Chisel

Schmiede-Hufschmiede



Wolfram-legiert, für Höchste Ansprüche

Blacksmith

Wolfram-alloyed, for highest standards

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades.

| Art. |  | g |  | EAN |
|--------------|---|-------|---|--------|
| 0003500-1500 | OS | 1.500 | 1 | 002904 |

ZN 82052000 | PGp: 1

35



47

ZN 82032000 | PGrp: 1



Flachmaul-Schmiedezange
Blacksmiths' Tong, flat nosed

Schmiede-Hufschmiede





C35 Stahl

Blacksmith

C35 Steel

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk. Schmiedezange mit flacher Form beider Zangenbacken.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades. Blacksmiths' tongs with flat shape for both tong jaws.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|--|---|----------------|
| 0004700-300 | 500 | 300 | 1 - 4 | 1 | 003345 |
| 0004700-400 | 750 | 400 | 8 - 10 | 1 | 003352 |
| 0004700-500 | 1.200 | 500 | 13 - 14 | 1 | 003369 |
| 0004700-600 | 1.600 | 600 | 17 - 18 | 1 | 003376 |

48

ZN 82032000 | PGrp: 1



Rundmaul-Schmiedezange
Blacksmiths' Tong, round nosed

Schmiede-Hufschmiede





C35 Stahl

Blacksmith

C35 Steel

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk. Schmiedezange mit zwei rund geformten Zangenbacken, optimal für Rundmaterial.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades. Blacksmiths' tongs with two round-shaped tong jaws, which are optimal for round material.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|---|--|----------------|
| 0004800-300 | 500 | 300 | 8 | 1 | 003390 |
| 0004800-400 | 750 | 400 | 12 | 1 | 003406 |
| 0004800-500 | 1.200 | 500 | 16 | 1 | 003413 |
| 0004800-600 | 1.650 | 600 | 20 | 1 | 003420 |

49

ZN 82032000 | PGrp: 1



Wolfsmaul-Schmiedezange
Blacksmiths' Tong, wolf's jaw

Schmiede-Hufschmiede





C35 Stahl

Blacksmith

C35 Steel

PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk. Schmiedezange mit gezahnten Zangenbacken für einen besseren Halt.

PICARD forging tools: bringing tradition to trades. Blacksmiths' tongs with toothed tong jaws for a better hold.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|--|---|----------------|
| 0004900-300 | 500 | 300 | 1 - 8 | 1 | 003437 |
| 0004900-400 | 850 | 400 | 3 - 12 | 1 | 003444 |
| 0004900-500 | 1.200 | 500 | 6 - 20 | 1 | 003451 |
| 0004900-600 | 1.700 | 600 | 15 - 30 | 1 | 003468 |

Dornzange Blacksmiths' Tong

Schmiede-Hufschmiede
C35 Stahl

Blacksmith
C35 Steel





PICARD Schmiedewerkzeug für die Tradition im Handwerk.

PICARD forging tools for the tradition in the craft.

ZN 82032000 | PGrp: 1

49c



| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|---|---|-------------------|
| 0004930-300 | 500 | 300 | 13 - 15 | 1 | 003536 |
| 0004930-400 | 750 | 400 | 19 - 20 | 1 | 003543 |
| 0004930-500 | 1.200 | 500 | 25 - 28 | 1 | 003550 |

C

D

Brechstangen

Crow Bars



Brechstange**Crow Bar**

Pflasterer-Maurer-Steinmetze




Vierkant
Gebrochene Kanten
Mit Spitze (vkt.) und aufgebogener Schneide

Brick Layer-Builder-Chiseller

Square
Shaft with chamfered edges
With edge and point

PICARD Brechstange geschmiedet und gereckt, optimal gehärtet für den sicheren Einsatz. Schneide mit verstärkter Vierkant-Form.

PICARD crowbar, optimally forged and elongated, hardened for safe use. Edge with strengthened square shape.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|---|-------------------|
| 0004500-100 | 5.000 | 1.000 | 1 | 003017 |
| 0004500-150 | 10.000 | 1.500 | 1 | 003031 |
| 0004500-175 | 11.000 | 1.750 | 1 | 003048 |

ZN 82055980 | PGrp: 1

45

**Brechstange****Crow Bar**

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Rund, Durchmesser 30 mm
Gerade Schneide und Spitze (vkt.)

Brick Layer-Builder-Chiseller

Round, Diameter 30 mm
Point and flat edge

PICARD Brechstange geschmiedet und gereckt, optimal gehärtet für den sicheren Einsatz. Runde Form mit 30 mm Durchmesser und gerader Schneide und Spitze.

PICARD crowbar, optimally forged and elongated, hardened for safe use. Round shape with 30 mm diameter and straight edge and point.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|---|--|-------------------|
| 0004600-150 | 8.000 | 1.500 | 30 | 1 | 003086 |

ZN 82055980 | PGrp: 1

46

**Brechstange****Crow Bar**

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Rund, Durchmesser 30 mm
Aufgebogene Schneide und Spitze (vkt.)

Brick Layer-Builder-Chiseller

Round, Diameter 30 mm
Point and flat curved edge

PICARD Brechstange geschmiedet und gereckt, optimal gehärtet für den sicheren Einsatz. Runde Form mit 30 mm Durchmesser, mit gebogener Schneide und gerader Spitze.

PICARD crowbar, optimally forged and elongated, hardened for safe use. Round shape with 30 mm diameter, bent edge and point.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|--|---|-------------------|
| 0004610-150 | 8.000 | 1.500 | 30 | 1 | 003130 |

ZN 82055980 | PGrp: 1

46a

**Pflasterbrechstange****Pavers' Crow Bar**

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Mit Schneide
Kugelkopf Durchmesser 70 mm

Brick Layer-Builder-Chiseller

With edge
Head diameter 70 mm

PICARD Brechstange geschmiedet und gereckt, optimal gehärtet für den sicheren Einsatz. Runde Form mit 70 mm Kugelkopf und Schneide.

PICARD crowbar, optimally forged and elongated, hardened for safe use. Round shape with 70 mm ball head and edge.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|--|---|-------------------|
| 0004630-150 | 8.500 | 1.500 | 30 | 1 | 003239 |

ZN 82055980 | PGrp: 1

46c



46f

ZN 82055980 | PGrp: 1



Rollbrechstange mit Eisenrollen
Pinching Bar with iron rollers

Pflasterer-Maurer-Steinmetze




Tragfähigkeit 3000 kg

Brick Layer-Builder-Chiseller

Capacity 3000 kg

PICARD Brechstange geschmiedet und gereckt, optimal gehärtet für den sicheren Einsatz. Mit Eisenrollen für 3.000 kg Tragleistung.

PICARD crowbar, optimally forged and elongated, hardened for safe use. With iron rollers for a 3,000 kg load-bearing capacity.

| Art. |  g |  mm |  | EAN |
|---------|---|--|---|--------|
| 0004660 | 14.000 | 1.600 | 1 | 003321 |

46g

ZN 82055980 | PGrp: 1



Rollbrechstange mit Gummirollen
Pinching Bar with rubber rollers

Pflasterer-Maurer-Steinmetze




Tragfähigkeit 3000 kg

Brick Layer-Builder-Chiseller

Capacity 3000 kg

PICARD Brechstange geschmiedet und gereckt, optimal gehärtet für den sicheren Einsatz. Mit Gummirollen für 3.000 kg Tragleistung.

PICARD crowbar, optimally forged and elongated, hardened for safe use. With rubber rollers for a 3,000 kg load-bearing capacity.

| Art. |  g |  mm |  | EAN |
|---------|---|--|---|--------|
| 0004670 | 14.000 | 1.600 | 1 | 003338 |

46d

ZN 82055980 | PGrp: 2



Nageleisen (Kuhfuß)
Carpenters' Pinching-bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Zimmerer-Schreiner

Dachdecker-Dachklempner

Hamburger Form
 Stabile, runde Ausführung
 Partiiell gehärtet und angelassen

Brick Layer-Builder-Chiseller





Carpenter – Joiner

Slater-Roofer

Hamburg pattern
 Stable, round design
 Partially hardened and tempered

PICARD Nageleisen geschmiedet und gereckt, partiell gehärtet, für den sicheren Einsatz im Handwerk und der Industrie. Runde Ausführung mit Hamburger Form.

PICARD nail puller, forged and elongated, partially hardened for safe use in trade and industry. Round design with Hamburg pattern.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN |
|-------------|---|--|--|---|--------|
| 0004640-050 | 1.400 | 500 | 20 | 1 | 003246 |
| 0004640-060 | 1.700 | 600 | 22 | 1 | 003253 |
| 0004640-080 | 2.500 | 800 | 22 | 1 | 003277 |
| 0004640-100 | 4.000 | 1.000 | 22 | 1 | 003284 |

Nageleisen BlackGiant® Bar Pinching BlackGiant® Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner
GaLa-Bau




Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer
Gardening and Landscaping

Handliche, besonders stabile und kräftige Ausführung
Partiell gehärtet und angelassen
Aus einem Stück geschmiedet, langlebig und robust
Breite Auflagefläche verringert ungewollte Beschädigungen
Rough-and-Tough Lackierung verhindert das Abrutschen
Über 55 % mehr Hub bei vergleichbarer Hebelkraft
Maximaler Hebelweg durch 90°-Design
Präzise geschliffene Klingen erleichtern das Eindringen in schmale Spalten
Durch Doppel-T-Profil gewichtsoptimiert, extrem biegefest und robust

Handy, especially stable and strong execution
Partially hardened and tempered
Forged from one piece, durable and robust
Wide bearing surface reduces unwanted damage
Rough-and-Tough coating prevents slipping
Over 55 % more stroke at comparable lever force
Maximum lever travel due to 90° design
Precisely ground blades facilitate entry into narrow gaps
Due to the double T-profile weight-optimized, extremely strong and robust

PICARD Nageleisen - Perfekt geformt. Extrem Stabil. Das Nageleisen mit dem Power-Plus.

PICARD pinching Bar. Perfectly shaped. Extremely strong. Heavy-duty crow bars.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|--|---|--|---|-------------------|
| 0004690-030 | 578 | 300 | 1 | 034127 |
| 0004690-061 | 1.848 | 610 | 6 | 034134 |
| 0004690-093 | 2.766 | 930 | 6 | 034141 |
| 0004690-121 | 3.600 | 1.210 | 1 | 034738 |
| Set: 1 x 300 mm, 1 x 610 mm, 1 x 930 mm / Set: 1 x 300 mm, 1 x 610 mm, 1 x 930 mm | | | | |
| 0004690-999 | Set: 1 x 300 mm, 1 x 610 mm, 1 x 930 mm | 5.692 | 987 | 4 034158 |

ZN 82055980 | PGrp: 2

46Z



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant® Bar" / other products of the series "BlackGiant® Bar"



Nageleisen BlackGiant® Flat-Bar Pinching BlackGiant® Flat-Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner
GaLa-Bau


Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer
Gardening and Landscaping

Handliche, besonders stabile Ausführung
Partiell gehärtet und angelassen
Aus einem Stück geschmiedet, langlebig und robust
Beide Enden fein blank geschliffen für präzises Arbeiten in allen Einsatzbereichen
Mit Nagelheber zum Anheben von kleinen und tiefsitzenden Nägeln
Gestanzter Nagelzug für müheloses Entfernen von feststehenden Nägeln

Handy, especially stable design
Partially hardened and tempered
Forged from one piece, durable and robust
Both ends finely polished for precise work in all areas of application
With nail lifter for lifting small and deep nails
Punched nail puller for effortless removal of stuck nails

PICARD Nageleisen - Perfekt geformt. Extrem Stabil. Das Nageleisen mit dem Power-Plus.

PICARD pinching Bar. Perfectly shaped. Extremely strong. Heavy-duty crow bars.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|---|-------------------|
| 0004699-001 | 163 | 175 | 1 | 034165 |

ZN 82055980 | PGrp: 2

46X



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant® Bar" / other products of the series "BlackGiant® Bar"



46Y

ZN 82055980 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant® Bar" / other products of the series "BlackGiant® Bar"



72 72

Nageleisen BlackGiant® Utility-Bar Pinching BlackGiant® Utility-Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner
GaLa-Bau




Handliche, besonders stabile Ausführung
Partiell gehärtet und angelassen
Aus einem Stück geschmiedet, langlebig und robust
Massiver Hebelkopf für den robusten Einsatz
Beide Enden fein blank geschliffen für präzises Arbeiten in allen Einsatzbereichen
Mit Nagelheber und Nagelzug
Zum Anheben und Ziehen von kleinen und tief sitzenden Nägeln

Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer
Gardening and Landscaping

Handy, especially stable design
Partially hardened and tempered
Forged from one piece, durable and robust
Massive lever head for robust use
Both ends finely polished for precise work in all areas of application
With nail lifter and nail puller
For lifting and pulling small and deep nails

PICARD Nageleisen - Perfekt geformt. Extrem Stabil. Das Nageleisen mit dem Power-Plus.

PICARD Pinching Bar. Perfectly shaped. Extremely strong. Heavy-duty crow bars.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|---|----------------|
| 0004699-002 | 296 | 250 | 1 | 034172 |

46h

ZN 82055980 | PGrp: 2



Montage- und Hebeleisen Pinching Bar for construction work

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner




Handliche, besonders stabile und kräftige Ausführung
Schneide 50 mm
Durchgehend gehärtet und angelassen

Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Handy, especially stable and strong execution
Blade 50 mm
Through-hardened and tempered

PICARD Nageleisen geschmiedet, durchgehend gehärtet und angelassen, für den sicheren Einsatz im Handwerk und der Industrie. Extra breite Auflage der Schneide von 50 mm.

PICARD nail puller, forged, fully hardened for safe use in trade and industry. Extra wide edge surface of 50 mm.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|---|--|--|---|----------------|
| 0004681-50 | 1.850 | 500 | 25 | 1 | 013467 |

519

ZN 82055980 | PGrp: 1



Kuhfuß Base Moulding Lifter

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner
GaLa-Bau




Durchgehend gehärtet und angelassen
Verchromt

Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Slater-Roofer
Gardening and Landscaping

Through-hardened and tempered
Chrome-plated

PICARD Nageleisen geschmiedet, durchgehend gehärtet und angelassen, für den sicheren Einsatz im Handwerk und der Industrie. Kurze und leichte Ausführung, verchromt.

PICARD nail puller, forged, fully hardened for safe use in trade and industry. Short and light design, chrome-plated.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|---------|---|--|---|----------------|
| 0051900 | 250 | 270 | 12 | 008470 |

E

Werkzeuge für Pflasterer und Steinbearbeitung, Garten- und Landschaftsbau

**Pavers', Bricklayers', Stone Working and
Landscape gardener Tools**



Steinspalthammer Stone Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Mit ovalem Loch
Leicht gewölbte Bahn
Eschenstiel, roh

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamferd edges
With oval eye
Slightly curved face
Ash handle

PICARD Steinspalthammer für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau mit senkrechter Schneide, gewölbter Bahn sowie langem Stiel.

PICARD stone sledge for gardening and landscaping use with vertical edge, curved face and long handle.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0005901-03 | ES | 3.000 | 600 | 1 | 004168 |
| 0005901-04 | ES | 4.000 | 700 | 1 | 004175 |
| 0005901-05 | ES | 5.000 | 800 | 1 | 004182 |

Steinspalthammer Stone Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Mit ovalem Loch
Leicht gewölbte Bahn
Scharfkantig
Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamferd edges
With oval eye
Slightly curved face
Sharp-edged
Dual curved ash handle

PICARD Steinspalthammer für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau mit senkrechter Schneide, gewölbter Bahn, scharfen Kanten und kurzem Stiel.

PICARD stone sledge for gardening and landscaping use with vertical edge, curved face, sharp edges and long handle.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0005991-1000 | ES | 1.000 | 260 | 6 | 004243 |
| 0005991-1250 | ES | 1.250 | 270 | 6 | 004250 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

59



ZN 82052000 | PGrp: 1

59 1/2 ES



E

59 1/2 FS

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



Steinspalthammer BlackTec®
Stone Sledge BlackTec®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Mit ovalem Loch
Leicht gewölbte Bahn
Scharfkantig
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face ground, chamferd edges
With oval eye
Slightly curved face
Sharp-edged
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Steinspalthammer für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau mit senkrechter Schneide, gewölbter Bahn, scharfen Kanten und kurzem Stiel.

PICARD stone sledge for gardening and landscaping use with vertical edge, curved face, sharp edges and long handle.

| Art. | | | ← → | | EAN |
|--------------|-----------|-------|-----|---|------------|
| | g | mm | | | 4016671... |
| 0005980-1000 | FS | 1.000 | 280 | 6 | 034998 |

64 ES

ZN 82052000 | PGrp: 1



Bossierhammer
Embossing Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Mit ovalem Loch
Mit geraden Bahnen
Doppelt geschweifter Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamferd edges
With oval eye
With straight faces
Dual curved ash handle

PICARD Bossierhammer für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau mit zwei geraden Bahnen und scharfen Kanten.

PICARD embossing hammer for gardening and landscaping use with two straight faces and sharp edges.

| Art. | | | ← → | | EAN |
|--------------|-----------|-------|-----|---|------------|
| | g | mm | | | 4016671... |
| 0006401-1000 | ES | 1.000 | 260 | 6 | 021844 |
| 0006401-1500 | ES | 1.500 | 280 | 6 | 004298 |

Bossierhammer BlackTec®
Embossing Hammer BlackTec®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze




Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Mit ovalem Loch
Mit geraden Bahnen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face ground, chamfered edges
With oval eye
With straight faces
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Bossierhammer für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau mit zwei geraden Bahnen und scharfen Kanten.

PICARD embossing hammer for gardening and landscaping use with two straight faces and sharp edges.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | 4016671... |
| 0006410-1000 | FS | 1.000 | 280 | 6 | 035001 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

64 FS



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



Bossierhammer
Embossing Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Mit ovalem Loch
Mit zwei hohlen Bahnen
Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face ground, chamfered edges
With oval eye
With two
Dual curved ash handle

PICARD Bossierhammer für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau mit zwei gewölbten Bahnen und scharfen Kanten.

PICARD embossing hammer for gardening and landscaping use with two curved faces and sharp edges.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | 4016671... |
| 0006501-1500 | ES | 1.500 | 280 | 6 | 004311 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

65



Chariereisen
Bush Chisel

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Spitz zulaufend
Zur Steinbearbeitung. Schlagen von Schlitzn bzw. Muster in weichen Stein
Auch geeignet für Naturstein

Brick Layer-Builder-Chiseller

Black powder coated, corrosion-resistant
Tapered
For stone working. Beating slits or patterns in soft stone
Also suitable for natural stone

PICARD Chariereisen für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau, spitz zulaufend.

PICARD bush chisel for gardening and landscaping use, tapered.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | | 4016671... |
| 0006700-060 | 650 | 195 | 60 | 1 | 004410 |
| 0006700-080 | 850 | 195 | 80 | 1 | 004427 |
| 0006700-100 | 1.100 | 205 | 100 | 1 | 004434 |

ZN 82055910 | PGrp: 1

67



81

ZN 82052000 | PGrp: 1



Bruchsteinhammer Stone Breakers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze




Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit rundem Loch
Eschenstiel, roh

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With round eye
Ash handle

PICARD Bruchsteinhammer für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau, mit Durchsteckstiel, gerader Bahn und breiter Schneide.

PICARD stone breakers' hammer for gardening and landscaping use, with push-through handle, straight face and wide edge.

| Art. |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|------------|
| | | g | | 4016671... |
| 0008101-1000 | ES | Auslauf / outlet | 1 | 013764 |
| 0008101-1500 | ES | Auslauf / outlet | 1 | 013771 |

68e

ZN 82052000 | PGrp: 1



Plattenlegerhammer Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Mit aufvulkanisiertem Gummiklotz 100 X 95 mm
Doppelt geschweifter Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
With rubber face 100 x 95 mm
Dual curved ash handle

PICARD Plattenlegerhammer für Wege- und Pflasterarbeiten, mit quadratischem aufvulkanisiertem Gummikopf.

PICARD pavers' hammer for path and paving work, with square vulcanized rubber head.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | 4016671... |
| 0006851 | ES | 2.500 | 360 | 1 | 013740 |

68 1/2

ZN 82052000 | PGrp: 1



Plattenlegerhammer Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Mit verschraubtem rundem Gummieinsatz, Durchmesser 110 mm
Doppelt geschweifter Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
With screwed round rubber face 110 mm
Dual curved ash handle

PICARD Plattenlegerhammer für Wege- und Pflasterarbeiten, mit rundem aufvulkanisiertem Gummikopf.

PICARD pavers' hammer for path and paving work, with round vulcanized rubber head.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | 4016671... |
| 0006891-1500 | ES | 2.400 | 310 | 1 | 004656 |

Plattenlegerhammer

Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze



Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Rückschlaghemmend
Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Reduced rebound
Dual curved ash handle

PICARD Plattenlegerhammer für Wege- und Pflasterarbeiten, mit rundem, austauschbarem und rückschlaghemmendem aufvulkanisiertem Gummikopf.

PICARD pavers' hammer for path and paving work, with round, exchangeable and vulcanized rubber head with reduced rebound.

| | | | | |
|---------|---|-----------|---|-------------------|
| Art. |  | ←→ |  | EAN 4016671... |
| 0006871 | ES | 2.150 360 | 1 | 027044 |

Plattenlegerhammer BlackTec®

Pavers' Hammer BlackTec®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze



Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Rückschlaghemmend
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche

Brick Layer-Builder-Chiseller

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Reduced rebound
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Plattenlegerhammer für Wege- und Pflasterarbeiten, mit rundem, austauschbarem und rückschlaghemmendem aufvulkanisiertem Gummikopf.

PICARD pavers' hammer for path and paving work, with round, exchangeable and vulcanized rubber head with reduced rebound.

| | | | | |
|---------|---|-----|---|-------------------|
| Art. |  | ←→ |  | EAN 4016671... |
| 0006860 | FS | 365 | 1 | 035018 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

68g ES



ZN 82052000 | PGrp: 1

68g FS



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



F

Werkzeuge für Polsterer, Dekorateure und Bodenleger

Upholsterers', Decorators' and Carpet Layers' Tools



Fliesenlegerhammer

Tilers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

Aus Spezialstahl
Mit Querpinne
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Upholsterer-Decorator-Tiler

Made of special steel
With cross edge
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Fliesenlegerhammer mit Querpinne zum Abschlagen von Fliesenüberständen.

PICARD tilers' hammer with peen for spalling flag remains.

| | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|------------|
| Art. | | ← → | | EAN |
| | g | mm | | 4016671... |
| 0008301 | ES | 80 | 300 | 6 004984 |

Fliesenlegerhammer

Tilers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

Mit integrierter Hartmetallspitze
Aufhängeöse am Griffende
2-Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
Angenehmes Handling

Upholsterer-Decorator-Tiler

With integrated hard metal point
Hanging loop at the end of the handle
2-Component grip, ergonomic and low vibration
Comfortable handling

PICARD Fliesenlegerhammer mit 2-Komponenten Griff. Einzigartig im Design; Leicht und gleichzeitig extrem robust und langlebig. Rutschfeste Griffzonen ermöglichen ergonomisches Arbeiten.

PICARD tilers' hammer with 2-component handle. Unique in design; light and extremely robust and durable. Non-slip grip zones allow ergonomic work.

| | | | |
|---------|-----------|-----|------------|
| Art. | | | EAN |
| | g | | 4016671... |
| 0008390 | FS | 180 | 12 025934 |

Magnethammer

Magnetic Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Zwei runde Bahnen (Durchm. 10 + 14 mm)
Mit Dauermagnet
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Upholsterer-Decorator-Tiler

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Two round faces
With permanent magnet
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Magnethammer mit eingearbeitetem Magnet in der 10-mm-Schlagfläche, zum präzisen Positionieren von kleinen Nägeln.

PICARD magnetic hammer with integrated magnet in the 10 mm hammering surface for precise positioning of small nails.

| | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|------------|
| Art. | | ← → | | EAN |
| | g | mm | | 4016671... |
| 0009131 | ES | 220 | 300 | 6 005295 |

Magnethammer

Magnetic Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

Mit Dauermagnet
Kopf verchromt
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Upholsterer-Decorator-Tiler

With permanent magnet
Head chrome-plated
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Magnethammer verchromt und leicht, mit eingearbeitetem Magnet in der Schlagfläche zum präzisen Positionieren von kleinen Nägeln.

PICARD magnetic hammer, chrome-plated and light, with integrated magnet on the hammering surface for precise positioning of small nails.

| | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|------------|
| Art. | | ← → | | EAN |
| | g | mm | | 4016671... |
| 0009141 | ES | 130 | 300 | 6 005301 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

83



ZN 82052000 | PGrp: 1

83 1/2



ZN 82052000 | PGrp: 1

91c



ZN 82052000 | PGrp: 1

91d



214

ZN 82052000 | PGrp: 1



Glaserhammer
Glaziers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

Kopf fein blank
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Upholsterer-Decorator-Tiler

Head bright polished
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Glaserhammer, um Drahtstifte beim Befestigen von Glasscheiben oder Bilderrahmenrückwänden problemlos einzutreiben.

PICARD glaziers' hammer to easily drive in wire nails when attaching glass panes or the back panels of picture frames.

| | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|--|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| 0021401 | ES | 170 | 325 | | 6 | 008234 |

216

ZN 82052000 | PGrp: 1



Polsterhammer
Upholsterers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

Kopf fein blank
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Mit gerilltem rundem Stiel und umliegender Feder
Eschenstiel

Upholsterer-Decorator-Tiler

Head bright polished
Head and handle with ring wedge fixture
With grooved round handle and surrounding spring
Ash handle

PICARD Polstererhammer, wahlweise mit oder ohne eingearbeitetem Magneten auf der einen und kleiner Nagelklaue auf der anderen Seite.

PICARD upholsterers' hammer, with optional integrated magnet on one side and a small nail claw on the other side.

| | | | | | | | |
|------------|-----------|-----|-----|----|--|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| 0021601-10 | ES | 200 | 300 | 10 | | 6 | 008241 |
| 0021601-12 | ES | 225 | 300 | 12 | | 6 | 008258 |

217 / 217a

ZN 82052000 | PGrp: 1



Polsterhammer
Upholsterers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

Kopf fein blank
Mit gerilltem rundem Spezial-Gummigriff
C45 Stahlrohrstiel
Ohne oder mit Magnet

Upholsterer-Decorator-Tiler

Head bright polished
With grooved round special rubber handle
C45 tubular steel
With or without magnet

PICARD Polstererhammer, wahlweise mit oder ohne eingearbeitetem Magneten auf der einen und kleiner Nagelklaue auf der anderen Seite.

PICARD upholsterers' hammer, with optional integrated magnet on one side and a small nail claw on the other side.

| | | | | | | | | |
|---|-----------|--------------------------|-----|-----|----|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
| 217: mit Rohrstiel / 217: with tubular steel shaft | | | | | | | | |
| 0021700-16 | RS | 265 | 270 | 16 | | 1K | 6 | 008340 |
| 217a: mit Rohrstiel - mit Magnet / 217a: with tubular handle - with magnet | | | | | | | | |
| 0021710-16 | RS | mit Magnet / with magnet | 290 | 270 | 16 | 1K | 6 | 021851 |

C45-Rohr / C45-tube

Anreibhammer Special Hammer

Bodenleger






Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Breite der Anreibfinne: 90 mm
Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Floorer

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Face and Cross Peen ground, chamferd edges
Width of the cross peen: 90 mm
Dual curved ash handle

PICARD Anreibhammer zur Verlegung von flexiblen Bodenbelägen und präzisen Positionierung der Knickkante.

PICARD special hammer for laying flexible floor coverings and precise positioning of bent edges.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | | | 4016671... |
| 0052201 | ES | 500 | 320 | 90 | 6 | 015461 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

522



F

G

Sonderwerkzeuge

Special Tools



Ganzstahl-Geologenhammer mit Spitze
Full-steel Geologists' Hammer with point

Geologen

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Mit Spitze
 Aus C60 Spezialstahl
 Ganzstahlstiel geschmiedet
 Mit Ledergriff
 Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Geologist

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 With point
 Made of C60 special steel
 Full steel handle forged
 With leather grip
 Leather grip is resistant to twisting

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance.



| | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|--|--------------------|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | | | | |
| 0076100-500 | 910 | 317 | | Leder / Leather | 6 | 024135 |
| Ganzstahl / Full steel | | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 1

761



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



ZN 82052000 | PGrp: 1

761 1/2

Ganzstahl-Geologenhammer mit Schneide
Full-steel Geologists' Hammer with edge

Geologen

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Mit Schneide
 Aus C60 Spezialstahl
 Ganzstahlstiel geschmiedet
 Mit Ledergriff
 Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Geologist

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 With Edge
 Made of C60 special steel
 Full steel handle forged
 With leather grip
 Leather grip is resistant to twisting

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance.



| | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|--|--------------------|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | | | | |
| 0076190-500 | 910 | 317 | | Leder / Leather | 6 | 024654 |
| Ganzstahl / Full steel | | | | | | |



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



G

561

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2 Komponenten-Griff" / other products of the series "Master Range 2 Component grip"



157

Ganzstahl-Geologenhammer mit Spitze Full-steel Geologists' Hammer with point

Geologen

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Spitze
Aus C60 Spezialstahl
Ganzstahlstiel geschmiedet
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Geologist

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With point
Made of C60 special steel
Full steel handle forged
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance.



| | | | | | | |
|-------------|----------|-----------|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| 0056100-500 | 761 g | 320 mm | | 2K | 6 | 024623 |

Ganzstahl / Full steel

561 1/2

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2 Komponenten-Griff" / other products of the series "Master Range 2 Component grip"



157

Ganzstahl-Geologenhammer mit Schneide Full-steel Geologists' Hammer with edge

Geologen

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Schneide
Aus C60 Spezialstahl
Ganzstahlstiel geschmiedet
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Geologist

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With Edge
Made of C60 special steel
Full steel handle forged
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance.



| | | | | | | |
|-------------|----------|-----------|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| 0056190-500 | 761 g | 320 mm | | 2K | 6 | 024630 |

Ganzstahl / Full steel

Geologenhammer mit Spitze Geologists' Hammer with point

Geologen







Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Spitze
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell

Geologist

Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With point
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | | 4016671... |
| 0036100-500 | RS | 500 | 300 | 1K | 6 | 008524 |
|  | C45-Rohr / C45-tube | | | | | |

Kanaldeckelhammer Special Hammer for water-works

GaLa-Bau







Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Gekrümmte Spitze
Speziell geschmiedete Spitze
C45 Stahlrohrstiel
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Gardening and Landscaping

Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Curved point
Special forged point
C45 tubular steel
2 Component grip, ergonomic and low vibration

Spezialhammer zum leichten Anheben und Öffnen von Kanal- und Hydrantendeckeln. Idealer Hebel durch gekrümmte Finne.

Special hammer for easy lifting and opening the man-hole- and hydrant covers. Ideally lever by curved peen.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | | | 4016671... |
| 0035000 | RS | 600 | 300 | 2K | 6 | 008500 |
|  | Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 1

361



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



ZN 82052000 | PGrp: 1

350



weitere Produkte aus der Serie "Problemlöser" / other products of the series "Problem Solvers"



G

83e

ZN 82052000 | PGrp: 1



Töpferhammer





Potters' Hammer

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Werkzeuge für Töpferarbeiten mit Anspruch.

PICARD tools for demanding potting work.

| | | | | | |
|---------|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | |
| 0008351 | ES | 300 | 290 | 6 | 005028 |

98

ZN 82052000 | PGrp: 1



Dengelhammer





Scythe Hammer

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Einfach
Eschenstiel

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Simply
Ash handle

PICARD Dengelhammer mit einer Finne zum Dangeln von Sensen auf Dengelambossen.

PICARD scythe hammer with a cross peen for smoothing and sharpening scythes on scythe anvils.

| | | | | | |
|---------|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | |
| 0009801 | ES | 500 | 280 | 6 | 005622 |

99

ZN 82052000 | PGrp: 1



Dengelhammer




Scythe Hammer

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt
Eschenstiel

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Double
Ash handle

PICARD Dengelhammer mit zwei Finnen zum Dangeln von Sensen auf Dengelambossen.

PICARD scythe hammer with two cross peens for smoothing and sharpening scythes on scythe anvils.

| | | | | | |
|---------|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | |
| 0009901 | ES | 500 | 280 | 6 | 005639 |

100

ZN 82059010 | PGrp: 1



Dengelamboss



Scythe Anvil

Kurz
Kantig

Short
Edged

PICARD Dengelamboss, im Gesenk geschmiedet, mit fein blank geschliffener Bahn. Mit Dorn zum Einschlagen in Holzklötz.

PICARD scythe anvil, drop-forged and bright finished face. With a pin for driving in on the block.

| | | | |
|---------|---|---|-------------------|
| Art. |  |  | EAN 4016671... |
| | g | | |
| 0010000 | 500 | 1 | 005646 |

Dengelamboss



Scythe Anvil

Kurz
Spitz

Short
Pointed

PICARD Dengelamboss, im Gesenk geschmiedet, mit fein blank geschliffener Finne. Mit Dorn zum Einschlagen in Holzklotz.

PICARD scythe anvil, drop-forged and bright finished cross peen. With a pin for driving in on the block.

| Art. |  | g |  | EAN 4016671... |
|---------|---|-----|---|-------------------|
| 0010100 | | 500 | 1 | 005653 |

ZN 82059010 | PGp: 1

101



Küfersetzhammer



Coopers' Hammer

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Küfersetzhammer zum Auftreiben von Stahlreifen auf Fässer und Kübel.

PICARD coopers' hammer for attaching steel tyres on drums and buckets.

| Art. |  |  | g | mm |  | EAN 4016671... |
|---------|---|---|-----|-----|---|-------------------|
| 0010401 | ES | | 600 | 320 | 6 | 005677 |

ZN 82052000 | PGp: 1

104



Roststecher

Rust Scraper

Schlosser-Klempner




Klinge 6 cm breit
Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Blade 6 cm wide
Ash handle

PICARD Roststecher für Entrostungsarbeiten aller Art.

PICARD rust scraper for all types of rust removal work.

| Art. |  |  | g | mm | mm |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|-----|-------|-----|---|-------------------|
| 0011501-0600 | ES | | 500 | 600 | 450 | 1 | 005691 |
| 0011501-1000 | ES | | 700 | 1.000 | 850 | 1 | 005707 |

ZN 82055910 | PGp: 1

115



Klanghammer

Sounded hammer

Schlosser-Klempner

Mit Schlosserhammerkopf nach DIN 1041

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel, roh

Mechanic-Locksmith-Plumber

With locksmith hammer head according to DIN 1041

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Klanghammer für Wagenmeister zur akustischen Prüfung von Rädern.

PICARD wheel tapping hammer for wagon technicians to perform acoustic inspections of wheels.

| Art. |  |  | g | mm |  | EAN 4016671... |
|------|---|---|---|----|---|-------------------|
|------|---|---|---|----|---|-------------------|

mit Eschenstiel / with Ash handle

| | | | | | | |
|---------|-----------|--|-----|-----|---|--------|
| 8900010 | ES | | 500 | 750 | 1 | 026795 |
|---------|-----------|--|-----|-----|---|--------|

99010: Ersatzstiel / 99010: spare handle

| | | | | | | |
|---------|-----------|----------------------------|--|-----|---|--------|
| 0099010 | ES | Ersatzstiel / spare handle | | 750 | 1 | 018271 |
|---------|-----------|----------------------------|--|-----|---|--------|

ZN 82052000 | PGp: 1

8900010



72

ZN 39269097 | PGrp: 1





Meißelhandschutz Universal chisel hand guard

Für alle Meißel passend

Suitable for all chisels

PICARD Meißelhandschutz zur Vermeidung von Unfällen und Verletzungen beim Einsatz von Hammer und Meißel.

PICARD universal chisel hand guard, to avoid accidents and injuries when using hammers and chisels.

| Art. |  | g |  | EAN |
|---------|---|----|---|--------|
| 0007200 | | 80 | 1 | 010688 |

29

ZN 82052000 | PGrp: 1



Kesselsteinhammer Boiler Scaling Hammer

Schlosser-Klempner




Mechanic-Locksmith-Plumber

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweifeter Eschenstiel
DIN 6465

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle
DIN 6465

PICARD Kesselsteinhammer zum Abschlagen von Ablagerungen und Abscheidungen an Kesseln und Leitungen.

PICARD boiler scaling hammer for removing deposits and separated materials in boilers and pipes.

| Art. |  |  | ←→ | g | mm |  | EAN |
|-------------|---|---|----|-----|-----|---|--------|
| 0002901-400 | ES | 400 | | 400 | 310 | 6 | 002652 |
| 0002901-500 | ES | 500 | | 500 | 320 | 6 | 002669 |

213

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schweißerhammer Welders' Hammer

Schlosser-Klempner




Mechanic-Locksmith-Plumber

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Mit Längsschneide

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
With straight edge

PICARD Schweißerhammer mit Längsschneide und Spitze, zum Abschlagen von Schlacke beim Schweißen.

PICARD welders' hammer with long edge and point for removing slag when welding.

| Art. |  |  | ←→ | g | mm |  | EAN |
|---------|---|---|----|-----|-----|---|--------|
| 0021301 | ES | 330 | | 330 | 320 | 6 | 008197 |

213a

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schweißerhammer Welders' Hammer

Schlosser-Klempner




Mechanic-Locksmith-Plumber

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Mit Querschneide

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
With cross edge

PICARD Schweißerhammer mit Querschneide und Spitze, zum Abschlagen von Schlacke beim Schweißen.

PICARD welders' hammer with chisel edge and point for removing slag when welding.

| Art. |  |  | ←→ | g | mm |  | EAN |
|---------|---|---|----|-----|-----|---|--------|
| 0021311 | ES | 330 | | 330 | 320 | 6 | 008203 |

Schweißerhammer Welders' Hammer

Schlosser-Klempner





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Mit Rohrstiel
DIN 5133

Mechanic-Locksmith-Plumber

Head black powder coated, corrosion-resistant
With tubular steel
DIN 5133

PICARD Schweißerhammer mit Längsschneide und Spitze, zum Abschlagen von Schlacke beim Schweißen. Mit Stahlrohrstiel.

PICARD welders' hammer with long edge and point for removing slag when welding. With tubular steel handle.

| | | | | | |
|---------|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 0031300 | RS | 450 | 305 | 6 | 008210 |

Furnierhammer Hammer for Inlaid Woodwork

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger
Zimmerer-Schreiner





Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Eschenstiel
Breite der Anreibfinne: 90 mm

Upholsterer-Decorator-Tiler
Carpenter – Joiner

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle
Width of the cross peen: 90 mm

PICARD Furnierhammer für die Restauration und Applikation heißgeleimter Furniere und Intarsien.

PICARD hammer for inlaid woodwork for restoring and applying hot-melt veneer and intarsia.

| | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 0009701 | ES | 500 | 320 | 90 | 6 | 005608 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

313



ZN 82052000 | PGrp: 1

97



H

Schonhämmer

Soft Face Hammers



Kupferhammer Copper Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner





Aus Kupfer
Fäustelform
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Made of copper
Mining sledge pattern
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle

PICARD Schonhammer zur Verwendung an harten Stahlkomponenten ohne Bruchgefahr und Funkenflug.

PICARD copper hammer for use on hard steel components without a risk of breaking or flying sparks

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | | |
| 0033001-0250 | ES | 250 | 280 | 6 | 008586 |
| 0033001-0500 | ES | 500 | 310 | 6 | 008593 |
| 0033001-0750 | ES | 750 | 330 | 6 | 008609 |
| 0033001-1000 | ES | 1.000 | 350 | 6 | 008616 |
| 0033001-1500 | ES | 1.500 | 360 | 6 | 008623 |
| 0033001-2000 | ES | 2.000 | 400 | 6 | 008630 |

Kupferhammer BlackTec® Copper Hammer BlackTec®

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner





Aus Kupfer
Fäustelform
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
Gummierete Grifffläche

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Made of copper
Mining sledge pattern
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Schonhammer zur Verwendung an harten Stahlkomponenten ohne Bruchgefahr und Funkenflug.

PICARD copper hammer for use on hard steel components without a risk of breaking or flying sparks

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | | |
| 0033010-0250 | FS | 250 | 305 | 6 | 025873 |
| 0033010-0500 | FS | 500 | 330 | 6 | 025880 |
| 0033010-0750 | FS | 750 | 360 | 6 | 025897 |
| 0033010-1000 | FS | 1.000 | 355 | 6 | 025903 |
| 0033010-1500 | FS | 1.500 | 380 | 6 | 025910 |
| 0033010-2000 | FS | 2.000 | 305 | 6 | 025927 |

Leichtmetallhammer Aluminium Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner






Aus Aluminium
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Made of aluminium
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Leichtmetallhammer für Arbeiten an Aluminium ohne Fremdstoffanhaftungen.

PICARD light metal hammer for work on aluminium without adhesion of foreign matter.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|---|-------------------|
| | | g | mm | mm | | |
| 0033501-0250 | ES | 250 | 75 | 40 | 6 | 008647 |
| 0033501-0500 | ES | 500 | 92 | 50 | 6 | 008661 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

330 ES



ZN 82052000 | PGrp: 1

330 FS



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



ZN 82052000 | PGrp: 1

335



320

ZN 82052000 | PGrp: 2



Holzhammer
Wooden Mallet

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner






Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Aus Holz
Mit aufgedrückt Metallmantel
DIN 7462
Eschenstiel

Made of wood
With pressed metal sheath
DIN 7462
Ash handle

PICARD Holzhammer mit Hammerkopf aus Weißbuche, mit balligen Bahnen, u. a. für Spenglerarbeiten.

PICARD wooden mallet with hammer head made from hornbeam with spherical faces for applications such as plumbing work.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|-----------|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 0032001-2 | ES 400 | 120 | Gr. 2 | 60 | 10 | 008555 |
| 0032001-3 | ES 550 | 140 | Gr. 3 | 70 | 10 | 008562 |
| 0032001-4 | ES 850 | 160 | Gr. 4 | 80 | 5 | 008579 |

380

ZN 39269097 | PGrp: 2



Spenglerhammer
Tinsmiths' Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner





Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Eckige Form
Aus Spezialkunststoff
Hohe Spannungsrisssbeständigkeit
Nachschleif- bzw. feilbar
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Eschenstiel

Square pattern
Made of special plastic material
High resistance to stress cracking
Sharpenable
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle

PICARD Spenglerhammer mit eckiger Form aus langlebigem Spezial Kunststoff.

PICARD tinsmith's hammer, square shaped, made from special durable plastic.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | | 4016671... |
| 0038001-145 | ES 500 | 380 | 145 x 75 x 35 mm | 6 | 015324 |
| 0038001-155 | ES 600 | 380 | 155 x 85 x 35 mm | 4 | 015331 |

385

ZN 39269097 | PGrp: 2



Spenglerhammer
Tinsmiths' Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner





Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Einseitig keilförmig
Aus Spezialkunststoff
Hohe Spannungsrisssbeständigkeit
Nachschleif- bzw. feilbar
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Eschenstiel

One-sided wedge-shaped
Made of special plastic material
High resistance to stress cracking
Sharpenable
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle

PICARD Spenglerhammer mit Keilform aus langlebigem Spezial Kunststoff.

PICARD tinsmiths' hammer, cone shaped, made from special durable plastic.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | | 4016671... |
| 0038501-155 | ES 600 | 380 | 155 x 85 x 35 mm | 6 | 015348 |

Spenglerhammer Tinsmiths' Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner







Eiform
Aus Spezialkunststoff
Hohe Spannungsrisssbeständigkeit
Nachschleif- bzw. feilbar
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofers

Egg pattern
Made of special plastic material
High resistance to stress cracking
Sharpenable
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle

PICARD Spenglerhammer mit Eiform aus langlebigem Spezial Kunststoff.

PICARD tinsmiths' hammer, egg-shaped, made from special durable plastic.

| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | | | |
| 0039501-060 | ES | 420 | 360 | 60 | | 6 | 015393 |

ZN 39269097 | PGp: 2

395



Gummihammer Rubber Mallet

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger
Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner







Schwarzer Gummikopf 90 shore
1 Bahn flach, 1 Bahn gewölbt
Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller
Upholsterer-Decorator-Tiler
Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofers

Black rubber head 90 shore
1 flat face, 1 face bowed
Ash handle

PICARD Gummihammer zum Festschlagen von empfindlichen Bauteilen oder für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau mit einer gewölbten Bahn.

PICARD rubber hammer for hammering on sensitive components or for gardening and landscaping applications, with an arched face.

| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | | |
| 2510701 | ES | 480 | 115 | Gr. 2 | 65 | 1 | 008852 |

ZN 40169997 | PGp: 1

251/7



Gummihammer Rubber Mallet

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger
Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner







Schwarzer Gummikopf 90 shore
Mit flachen Bahnen
Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller
Upholsterer-Decorator-Tiler
Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofers

Black rubber head 90 shore
With flat faces
Ash handle

PICARD Gummihammer zum Festschlagen von empfindlichen Bauteilen oder für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau.

PICARD rubber hammer for hammering on sensitive components or for gardening and landscaping use.

| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|-----------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | | |
| 2510711-0 | ES | 170 | 80 | Gr. 0 | 40 | 1 | 008869 |
| 2510711-1 | ES | 300 | 90 | Gr. 1 | 55 | 1 | 008876 |
| 2510711-2 | ES | 480 | 115 | Gr. 2 | 65 | 1 | 008883 |
| 2510711-3 | ES | 800 | 130 | Gr. 3 | 75 | 1 | 008890 |
| 2510711-4 | ES | 1.100 | 140 | Gr. 4 | 90 | 1 | 008906 |

ZN 40169997 | PGp: 1

251/7a



H

251/7b

ZN 4016997 | PGrp: 1



Gummihammer
Rubber Mallet

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger
Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

Weißer Gummikopf 70 shore
Mit flachen Bahnen
Eschenstiel

Upholsterer-Decorator-Tiler
Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

White rubber head 70 shore
With flat faces
Ash handle

PICARD Gummihammer zum Festschlagen von empfindlichen Bauteilen oder für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau, sowie Fliesenlegern, abriebfrei.

PICARD rubber hammer for hammering on sensitive components or for gardening, landscaping and tiling applications.

| Art. | | | | | | | EAN |
|-----------|---------------|-----|-------|----|----|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2510721-2 | ES 500 | 115 | Gr. 2 | 65 | | 1 | 019933 |
| 2510721-3 | ES 800 | 130 | Gr. 3 | 75 | | 1 | 027075 |

252/20

ZN 39269097 | PGrp: 1



Plastikhammer
Plastic Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

Leicht austauschbare Plastikköpfe (aus Cellidor)
Ersatzköpfe verfügbar
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Easily replaceable plastic faces
Replacement heads available
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Plastikhammer mit austauschbaren Köpfen.

PICARD plastic hammer with exchangeable heads.

| Art. | | | | | | | EAN |
|--|----------------------------|-----|-----|-------|----|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | | 4016671... |
| mit Eschenstiel / with Ash handle | | | | | | | |
| 2522001-22 | ES | 160 | 250 | 22 | | 6 | 008913 |
| 2522001-27 | ES | 250 | 270 | 27 | | 6 | 008920 |
| 2522001-32 | ES | 360 | 280 | 32 | | 6 | 008937 |
| 2522001-35 | ES | 450 | 290 | 35 | | 6 | 008944 |
| 2522001-40 | ES | 650 | 320 | 40 | | 6 | 008951 |
| 2522001-50 | ES | 980 | 340 | 50 | | 6 | 008968 |
| Ersatzkopf / spare head | | | | | | | |
| 2522020-22 | Ersatzkopf / spare head | 7 | | 22 | | 1 | 008982 |
| 2522020-27 | Ersatzkopf / spare head | 10 | | 27 | | 1 | 008999 |
| 2522020-32 | Ersatzkopf / spare head | 20 | | 32 | | 1 | 009002 |
| 2522020-35 | Ersatzkopf / spare head | 30 | | 35 | | 1 | 009019 |
| 2522020-40 | Ersatzkopf / spare head | 40 | | 40 | | 1 | 009026 |
| 2522020-50 | Ersatzkopf / spare head | 70 | | 50 | | 1 | 009033 |
| Ersatzstiel / spare handle | | | | | | | |
| 2522040-22 | Ersatzstiel / spare handle | 40 | 250 | 22 mm | | 1 | 010855 |
| 2522040-27 | Ersatzstiel / spare handle | 50 | 270 | 27 mm | | 1 | 010862 |
| 2522040-32 | Ersatzstiel / spare handle | 50 | 280 | 32 mm | | 1 | 021776 |
| 2522040-35 | Ersatzstiel / spare handle | 70 | 290 | 35 mm | | 1 | 010879 |
| 2522040-40 | Ersatzstiel / spare handle | 90 | 320 | 40 mm | | 1 | 010886 |
| 2522040-50 | Ersatzstiel / spare handle | 90 | 340 | 50 mm | | 1 | 019728 |

Nylonhammer
Nylon Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

Leicht auswechselbare Nylonköpfe
Ersatzköpfe verfügbar
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

Easily replaceable nylon faces
Replacement heads available
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle





PICARD Nylonhammer mit austauschbaren Köpfen.

PICARD nylon hammer with exchangeable heads.

ZN 39269097 | PGrp: 1

252/20a



| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|------------|---|---|---|---|-------------------|
| | ES | g | mm | | |
| 2522011-27 | ES | 250 | 27 | 6 | 009064 |
| 2522011-32 | ES | 360 | 32 | 6 | 009071 |
| 2522011-35 | ES | 450 | 35 | 6 | 009088 |
| 2522011-40 | ES | 650 | 40 | 6 | 009095 |

I

**Werkzeuge für Klempner, Spengler, Gold- /
Silberschmiede und Uhrmacher**

**Tools for Plumbers, Gold- and Silversmiths
and Watchmakers**



Trichter-Sperrhaken Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner




Rundspitze Bahn
Trichterhorn
Arbeitsfläche poliert
Geschmiedet
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofers

Round-pointy channel
Funnel horn
Working face polished
Forged
Grey hammer effect enamel

PICARD Sperrhaken mit Tradition und Erfahrung geschmiedet und bearbeitet für das anspruchsvolle Spengler-Handwerk.

PICARD anvil, forged with the benefits of tradition and experience and worked for demanding plumbing applications.

| Art. |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0013100 | 7.000 | 700 | 1 | 005813 |

ZN 82059010 | PGp: 2

131



Quetschfalzeisen Squeezing Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner


Geschmiedet
Schlitztiefe 140 mm
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofers

Forged
Slot depth 140 mm
Grey hammer effect enamel

PICARD Quetschfalzeisen für das punktgenaue Ziehen von Blechen bei Dach- und Autoklempnerarbeiten.

PICARD squeezing folding pliers for perfect pulling of sheets for roof and motor mechanics work.

| Art. |  |  | EAN |
|---------|--|--|------------|
| | g | | 4016671... |
| 0013720 | 850 | 1 | 005868 |

ZN 82055980 | PGp: 2

137b



Bankamboss Square flat Anvil

Dachdecker-Dachklempner




Bahn Flach, mit einer runden Ecke und geschweifter Kante
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofers

Flat face, with one round corner and curved edge
Grey hammer effect enamel

PICARD Bankamboss für das händische Formen von Blechen.

PICARD flat, square anvil for manually forming sheets.

| Art. |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0013900-080 | 1.750 | 80 | 1 | 005899 |

ZN 82059010 | PGp: 2

139



Stiftamboss Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner




Arbeitsfläche poliert
Bahn Flach
Mit vier scharfen Kanten
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofers

Working face polished
Flat face
With four sharp edges
Grey hammer effect enamel

PICARD Stiftamboss mit vier scharfen Kanten und konischem Werkzeugfuß zur Aufnahme in Arbeitsständer oder Amboss.

PICARD tinsmiths' anvil with four sharp edges and conical tool base for mounting in work stands or anvils.

| Art. |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0014110-100 | 7.500 | 100 | 1 | 005967 |

ZN 82059010 | PGp: 2

141a



141b

ZN 82059010 | PGrp: 2



Stiftamboss
Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner




Arbeitsfläche poliert
Bahn Flach
Mit einer runden Ecke und geschweifter Kante
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofer

Working face polished
Flat face
With one round corner and curved edge
Grey hammer effect enamel

PICARD Stiftamboss mit runden Ecken sowie geschweiften Kanten und konischem Werkzeugfuß zur Aufnahme in Arbeitsständer oder Amboss.

PICARD tinsmiths' anvil with round corners, curved edges and conical tool base for mounting in work stands or anvils.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|---|----------------|
| 0014120-080 | 4.000 | 80 | 1 | 006018 |

141d

ZN 82059010 | PGrp: 2



Stiftamboss
Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner




Arbeitsfläche poliert
Bahn Flach
Mit zwei scharfen und zwei runden Ecken und geschweifter Kante
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofer

Working face polished
Flat face
With two sharp and two round corners and curved edge
Grey hammer effect enamel

PICARD Stiftamboss mit zwei runden und zwei scharfen Ecken sowie geschweiften Kanten. Konischer Werkzeugfuß zur Aufnahme in Arbeitsständer oder Amboss.

PICARD tinsmiths' anvil with two round and two sharp corners and curved edges. Conical tool base for mounting in work stands or anvils.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|---|----------------|
| 0014140-080 | 4.000 | 80 | 1 | 006131 |

142

ZN 82059010 | PGrp: 2



Bördeleisen
Bording socket

Dachdecker-Dachklempner




Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel

PICARD Bördeleisen zum Stauchen von Blechen mit konischem Werkzeugfuß zur Aufnahme in Arbeitsständer oder Amboss.

PICARD bording socket for upsetting sheets with a conical tool base for mounting in work stands or anvils.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|---|--|---|----------------|
| 0014200-30 | 750 | 30 | 1 | 006155 |
| 0014200-40 | 1.200 | 40 | 1 | 006162 |
| 0014200-50 | 1.500 | 50 | 1 | 006179 |

147

ZN 82059010 | PGrp: 2



Faust
Socket

Dachdecker-Dachklempner




Hammerschlag-grau lackiert
Arbeitsfläche poliert
Bahn rund
Flach

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Working face polished
Round face
Flat

PICARD Faust mit runder, flacher und polierter Bahn. Konischer Werkzeugfuß zur Aufnahme in Arbeitsständer oder Amboss.

PICARD socket with round, flat and polished face. Conical tool base for mounting in work stands or anvils.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|---|--|---|----------------|
| 0014700-40 | 1.000 | 40 mm | 1 | 006315 |
| 0014700-50 | 1.600 | 50 mm | 1 | 006322 |

Faust Socket

Dachdecker-Dachklempner




Hammerschlag-grau lackiert
Arbeitsfläche poliert
Bahn vierkant
Flach
Zwei Ecken abgerundet (Tassoform)

Slater-Roofeer

Grey hammer effect enamel
Working face polished
Square face
Flat
Two corners rounded off

PICARD Faust mit quadratischer, flacher und polierter Bahn, zwei Ecken sind abgerundet. Konischer Werkzeugfuß zur Aufnahme in Arbeitsständer oder Amboss.

PICARD socket with square, flat and polished face, two edges are rounded. Conical tool base for mounting in work stands or anvils.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|--|---|---|-------------------|
| 0014800-40 | 1.000 | 40 | 1 | 006346 |
| 0014800-50 | 1.600 | 50 | 1 | 006353 |

ZN 82059010 | PGp: 2

148



Faust Socket

Dachdecker-Dachklempner




Hammerschlag-grau lackiert
Arbeitsfläche poliert
Bahn rund
Hochrund gewölbt

Slater-Roofeer

Grey hammer effect enamel
Working face polished
Round face
High-round bowed

PICARD Faust mit runder, hochrund gewölbter und polierter Bahn. Konischer Werkzeugfuß zur Aufnahme in Arbeitsständer oder Amboss.

PICARD socket with round, high round bowed and polished face. Conical tool base for mounting in work stands or anvils.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|--|---|---|-------------------|
| 0015000-30 | 800 | 30 | 1 | 006452 |
| 0015000-40 | 1.000 | 40 | 1 | 006469 |
| 0015000-50 | 1.600 | 50 | 1 | 006476 |

ZN 82059010 | PGp: 2

150



Untersatz Stand

Dachdecker-Dachklempner

Mit zwei Einstecklöchern in verschiedenen Größen
Passend für Fäuste und Umschlageisen bis 80 mm



Bördeleisen und Stiftambosse bis 60 mm

Slater-Roofeer

With two insertion holes in different sizes
Suitable for Sockets, Hatches Stakes, Bording
Sockets up to 80 mm
Anvils for Tinkers 60 mm

PICARD Untersatz mit zwei Einstecklöchern zur Aufnahme von kleinen Fäusten, Umschlageisen, Bördeleisen und Stiftambossen.

PICARD stand with two insertion holes for holding small sockets, hatchet stakes, bording sockets and tinsmiths' anvils.

| Art. |  g |  | EAN 4016671... |
|---------|--|---|-------------------|
| 0015200 | 6.000 | 1 | 006513 |

ZN 82059010 | PGp: 2

152



157

ZN 82059010 | PGrp: 2



Rohrstange
Pipe Anvil

Dachdecker-Dachklempner






Arbeitsfläche gewölbt
Sauber gehobelt
Stirnseiten abgeschrägt
Enden ca. 500 mm gehärtet
Andere Abmessungen und Längen auf Anfrage

Slater-Roofer

Working surface bowed
Carefully planed
End faces bevelled
Hardened at ends approx. 500 mm
Other dimensions and lengths on request

PICARD Rohrstange zum Spenglern von Fallrohren und ähnlichen Rohren aus Metall.

PICARD pipe anvils for plumbing downpipes and similar metal pipes.

| Art. |  g |  mm |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|---------------|---|--|--|--|---|----------------|
| 0015700-150X5 | 27.500 | 1.500 | 50 | 50 | 1 | 006612 |
| 0015700-200X5 | 38.000 | 2.000 | 50 | 50 | 1 | 006629 |

161

ZN 82059010 | PGrp: 2



Doppelfalzeisen
Double Welt Iron

Dachdecker-Dachklempner




140 mm
Geschmiedet
Prismahöhe 25 und 35 mm
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofer

140 mm
Forged
Height of prisme 25 and 35 mm
Grey hammer effect enamel

PICARD Doppelfalzeisen mit einem großen und einem kleineren Prisma.

PICARD double welt iron with one large and one small prism.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|---------|--|---|--|----------------|
| 0016100 | 3.400 | 140 | 1 | 006674 |

163

ZN 82059010 | PGrp: 2



Schaleisen
Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner




140 mm
Geschmiedet
Mit langem Blatt
Prisma 25 mm mit Bohrung: 5 mm
Bohrung: 15 mm tief
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofer

140 mm
Forged
With long blade
Prisme 25 mm with bore: 5 mm
Bore 15 mm deep
Grey hammer effect enamel

PICARD Schaleisen, schwere Ausführung mit langem Blatt und gebohrtem Prisma.

PICARD flat scraper, heavy design with long blade and bored prism.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|---------|---|--|---|----------------|
| 0016300 | 2.500 | 140 | 1 | 006681 |

163 1/2

ZN 82059010 | PGrp: 2



Schaleisen
Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner




100 mm
Geschmiedet
Mit langem Blatt
Prisma 20 mm mit Bohrung: 5 mm
Bohrung: 15 mm tief
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofer

100 mm
Forged
With long blade
Prisme 20 mm with bore 5 mm
Bore 15 mm deep
Grey hammer effect enamel

PICARD Schaleisen, leichte Ausführung mit langem Blatt und gebohrtem Prisma.

PICARD flat scraper, light design with long blade and bored prism.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|---------|---|--|---|----------------|
| 0016390 | 1.400 | 100 | 1 | 006698 |

Eckschaleisen Angle Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner


Arbeitsfläche blank
Große Arbeitsfläche fein poliert
Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofers

Working surface polished
Large working face finely polished
Grey hammer effect enamel

PICARD Eckschaleisen mit unterschiedlich großen und polierten Arbeitsflächen für das Formen von Ecken und Kanten aus Metall.

PICARD angle flat scraper with differently sized and polished working surfaces for forming corners and edges from metal.

| Art. |  | g |  | EAN 4016671... |
|---------|---|-------|---|-------------------|
| 0016310 | | 1.550 | 1 | 006704 |

ZN 82059010 | PGp: 2

163a



Falzhammer Hammer for Angle Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner





Zum Eckschaleisen
Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Arbeitsfläche poliert

Slater-Roofers

For corner chell iron
Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Working face polished

PICARD Falzhammer zur Verwendung mit einem PICARD Eckschaleisen.

PICARD hammer for use with a PICARD angle flat scraper.

| Art. |  |  |  | g | mm |  | EAN 4016671... |
|---------|---|---|---|-----|----|---|-------------------|
| 0016321 | ES | 300 | | 310 | | 6 | 006711 |

ZN 82052000 | PGp: 2

163b



Schlichthammer Double headed Plumbers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner








Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Eine runde und eine vierkant Bahn
Beide Bahnen flach
Fein poliert

Slater-Roofers

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
One round and one square channel
Both channels flat
Finely polished

PICARD Schlichthammer mit je einer quadratischen und runden Bahn, jeweils flach polierte Bahnen.

PICARD planishing hammer, with one square and one round face, both faces flat polished.

| Art. |  |  |  |  |  |  | g | mm | mm | mm | mm |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|--------|----|----|----|---|-------------------|
| 0016501-0300 | ES | 300 | 310 | 105 | 22 | 25 mm | 6 | 006780 | | | | 6 | 006780 |
| 0016501-0375 | ES | 375 | 310 | 105 | 28 | 28 mm | 6 | 006797 | | | | 6 | 006797 |

ZN 82052000 | PGp: 2

165



166

ZN 82052000 | PGrp: 2



Schlichthammer
Planishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Zwei vierkant Bahnen, eine flach, die andere leicht gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Two square channels, one flat, one slightly arched
Finely polished

PICARD Schlichthammer mit zwei quadratischen Bahnen, eine flach und eine leicht gewölbt, poliert.

PICARD planishing hammer with two square faces, one flat polished and one polished with a slight arch.

| Art. | | | | | | | | | EAN |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|----|----|----|------------|--------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | mm | 4016671... | |
| 0016601-0375 | ES | 375 | 310 | 105 | 28 | 28 | | 6 | 006810 |

169

ZN 82052000 | PGrp: 2



Dopp. Spann.- u. Polierhammer
Polishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Zwei runde Bahnen, eine flach gewölbt, die andere hochrund
Fein poliert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Two round channels, one flat-arched, one high-round
Finely polished

PICARD doppelter Spann- und Polierhammer mit zwei runden polierten Bahnen, eine Bahn flach gewölbt und die andere Bahn hochrund.

PICARD polishing hammer with two round faces, one a flat arched polished face and the other a high round polished face.

| Art. | | | | | | | | | EAN |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|----|----|----|------------|--------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | mm | 4016671... | |
| 0016901-0250 | ES | 250 | 290 | 95 | 24 | 24 | | 6 | 006889 |
| 0016901-0375 | ES | 375 | 310 | 110 | 28 | 28 | | 6 | 006896 |
| 0016901-0500 | ES | 500 | 330 | 115 | 31 | 31 | | 6 | 006902 |

170

ZN 82052000 | PGrp: 2



Polierhammer
Polishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Zwei runde Bahnen, verschieden hoch gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Two round channels, different heights arched
Finely polished

PICARD Polierhammer mit zwei runden und unterschiedlich hochrunden polierten Bahnen, eine Bahn flach gewölbt und die andere Bahn hochrund.

PICARD polishing hammer with two round and different high round polished faces, one flat arch polished face and one high round polished face.

| Art. | | | | | | | | | EAN |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|----|----|----|------------|--------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | mm | 4016671... | |
| 0017001-0250 | ES | 250 | 290 | 95 | 24 | 24 | | 6 | 006933 |
| 0017001-0375 | ES | 375 | 310 | 110 | 28 | 28 | | 6 | 006940 |
| 0017001-0500 | ES | 500 | 330 | 115 | 32 | 32 | | 6 | 006957 |

Spannhammer Stretching Hammer

Dachdecker-Dachklempner








Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Zwei runde Bahnen, eine flach, die andere leicht gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofers

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Two round channels, one flat, one slightly arched
Finely polished

PICARD Spannhammer mit zwei runden Bahnen, eine flach und eine leicht gewölbt, poliert.

PICARD stretching hammer with two round faces, one flat polished and one polished with a slight arch.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 0017101-0250 | ES | 250 | 290 | 100 | 25 mm | 25 | 6 | 006988 |
| 0017101-0375 | ES | 375 | 310 | 105 | 27 mm | 27 | 6 | 006995 |
| 0017101-0500 | ES | 500 | 330 | 115 | 31 mm | 31 | 6 | 007008 |

Tellerhammer Chasing Hammer

Dachdecker-Dachklempner







Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Bahnen verschieden stark und verschieden gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofers

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Channels different intensity and differently arched
Finely polished

PICARD Tellerhammer mit zwei runden und unterschiedlich gewölbten polierten Bahnen.

PICARD chasing hammer with two round faces polished with different arches.

| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | | | 4016671... |
| 0017301-0250 | ES | 250 | 290 | 125 | 20x18 / 24x22 | 6 | 007015 |

Treibhammer Embossing Hammer

Dachdecker-Dachklempner








Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Bahnen verschieden stark hochrund gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofers

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Channels different intensity high-round differently arched
Finely polished

PICARD Treibhammer mit zwei runden und unterschiedlich hochrunden polierten Bahnen.

PICARD embossing hammer with two round polished faces each polished with a different high round shape.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 0017401-0175 | ES | 175 | 280 | 120 | 16 / 18 | 6 | 007039 | |
| 0017401-0250 | ES | 250 | 290 | 130 | 20 / 23 | 6 | 007046 | |
| 0017401-0375 | ES | 375 | 310 | 145 | 21 / 25 | 6 | 007053 | |
| 0017401-0500 | ES | 500 | 330 | 160 | 23 / 27 | 6 | 007060 | |
| 0017401-1000 | ES | 1.000 | 360 | 215 | 35 / 38 | 1 | 007084 | |

ZN 82052000 | PGp: 2

171



ZN 82052000 | PGp: 2

173



ZN 82052000 | PGp: 2

174 ES



174 FS

ZN 82052000 | PGrp: 2



Treibhammer BlackTec®
Embossing Hammer BlackTec®

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Bahnen verschieden stark hochrund gewölbt

Fein poliert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Channels different intensity high-round differently arched
Finely polished

PICARD Treibhammer mit zwei runden und unterschiedlich hochrunden polierten Bahnen.

PICARD embossing hammer with two round polished faces each polished with a different high round shape.

weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|---------|---|----------------|
| | g | mm | mm | mm | | | |
| 0017410-0375 | FS | 375 | 300 | 145 | 21 / 25 | 6 | 035025 |

175 ES

ZN 82052000 | PGrp: 2



Schweifhammer
Grooving Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Bahnen verschieden stark und verschieden gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Channels different intensity and differently arched
Finely polished

PICARD Schweifhammer mit zwei unterschiedlich gewölbten und polierten Finnen.

PICARD grooving hammer with two different arched and polished cross peens.

| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-------------------|---|----------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | | |
| 0017501-0250 | ES | 250 | 290 | 115 | 31 x 10 / 33 x 12 | 6 | 007091 |
| 0017501-0375 | ES | 375 | 310 | 130 | 37 x 11 / 40 x 13 | 6 | 007107 |
| 0017501-0500 | ES | 500 | 330 | 140 | 40 x 13 / 46 x 13 | 6 | 007114 |

Schweifhammer BlackTec®
Grooving Hammer BlackTec®

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Bahnen verschieden stark und verschieden gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofers

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Channels different intensity and differently arched
Finely polished

PICARD Schweifhammer mit zwei unterschiedlich gewölbten und polierten Finnen.

PICARD grooving hammer with two different arched and polished cross peens.

| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-------------------|---|-------------------|
| | | g | mm | mm | mm | | |
| 0017510-0375 | FS | 375 | 300 | 130 | 37 x 11 / 40 x 13 | 6 | 035032 |

ZN 82052000 | PGrp: 2

175 FS



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



ZN 82052000 | PGrp: 2

175 1/2 ES

Kreuzschweifhammer
Special Grooving Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Bahnen verschieden stark und verschieden gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofers

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Channels different intensity and differently arched
Finely polished

PICARD Schweifhammer mit einer senkrechten und einer zur Werkzeugachse waagerechten Finne, unterschiedlich gewölbt und poliert.

PICARD grooving hammer with different arched polished cross peens (one perpendicular to the tool axis and one horizontal to the tool axis).

| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|--------|--------|---|-------------------|
| | | g | mm | mm | mm | mm | | |
| 0017591-0250 | ES | 250 | 290 | 110 | 27 x 7 | 27 x 6 | 6 | 007121 |
| 0017591-0375 | ES | 375 | 310 | 135 | 29 x 7 | 30 x 8 | 6 | 007138 |



175 1/2 FS

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



Kreuzschweifhammer BlackTec®
Special Grooving Hammer BlackTec®

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Bahnen verschieden stark und verschieden gewölbt
Fein poliert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Channels different intensity and differently arched
Finely polished

PICARD Schweißhammer mit einer senkrechten und einer zur Werkzeugachse waagerechten Finne, unterschiedlich gewölbt und poliert.

PICARD grooving hammer with different arched cross peens (one perpendicular to the tool axis and one horizontal to the tool axis).

| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|--------|--------|---|----------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 0017570-0375 | FS | 375 | 305 | 135 | 29 x 7 | 30 x 8 | 6 | 035049 |

177

ZN 82052000 | PGrp: 2



Sickenhammer
Bording Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Verschieden stark
Fein poliert

Slater-Roofer

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Different intensity
Finely polished

PICARD Sickenhammer mit zwei leicht gewölbten und polierten Finnen.

PICARD grooving hammer with two slightly arched and polished cross peens.

| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-----------------|----|---|----------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 0017701-0200 | ES | 200 | 290 | 115 | 20 x 4 / 20 x 6 | | 6 | 007145 |

184 ES

ZN 82052000 | PGrp: 2



Silberschmiede-Pinnhammer
Planishing and Grooving Hammer

Goldschmiede-Uhrmacher

Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Runde Bahn leicht gewölbt
Fein poliert

Goldsmith

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Round channel slightly arched
Finely polished

PICARD Silberschmiede Pinnhammer mit einer runden und leicht gewölbten, polierten Bahn, sowie einer polierten Finne.

PICARD planishing and grooving hammer with one round and slightly arched polished face and one polished cross peen.

| Art. | | | | | | | | EAN 4016671... |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|----|----|---|----------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 0018401-0375 | ES | 375 | 310 | 115 | 27 | | 6 | 007213 |

Silberschmiede-Pinnhammer BlackTec® Planishing and Grooving Hammer BlackTec®

Goldschmiede-Uhrmacher








Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Runde Bahn leicht gewölbt
Fein poliert

Goldsmith

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Round channel slightly arched
Finely polished

PICARD Silberschmiede Pinnhammer mit einer runden und leicht gewölbten, polierten Bahn, sowie einer polierten Finne.

PICARD planishing and grooving hammer with one round and slightly arched polished face and one polished cross peen.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 0018410-0375 | FS | 375 | 300 | 115 | 27 | | 6 | 035056 |

ZN 82052000 | PGrp: 2

184 FS



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



Silberschmiede-Schlichthammer Planishing Hammer for Silversmiths

Goldschmiede-Uhrmacher








Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Zwei vierkant Bahnen, eine flach, die andere leicht gewölbt
Fein poliert

Goldsmith

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Two square channels, one flat, one slightly arched
Finely polished

PICARD Silberschmiede Schlichthammer mit zwei runden Bahnen, eine flach und eine leicht gewölbt, poliert.

PICARD silversmiths' planishing hammer with two round faces, one flat polished and one polished with a slight arch.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 0018601-0170 | ES | 170 | 280 | 80 | 25 mm | 27 | 6 | 007220 |

ZN 82052000 | PGrp: 2

186



Silberschmiede-Tellerhammer Chasing Hammer for Silversmiths

Goldschmiede-Uhrmacher








Hammerschlag-grau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Zwei verschieden gewölbte Bahnen
Fein poliert

Goldsmith

Grey hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Two differently arched channels
Finely polished

PICARD Silberschmiede Tellerhammer mit zwei unterschiedlich großen rechteckigen Bahnen, eine flach und eine leicht gewölbt, poliert.

PICARD silversmiths' chasing hammer with two large rectangular faces of different sizes, one flat polished and one polished with a slight arch.

| Art. |  |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 0018701-0375 | ES | 375 | 310 | 120 | 18x35 | 22x35 | 6 | 007237 |

ZN 82052000 | PGrp: 2

187



189

ZN 82052000 | PGrp: 2



Pritschhammer

Large Face Boiler-Makers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Eschenstiel
Bahn 100 x 30

Slater-Roofer

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle
Face 100 x 30

PICARD Pritschhammer mit großer flacher Bahn zum Ebenen und Glätten.

PICARD boiler-makers' hammer with a large flat face for levelling and smoothing.

| Art. | | | | | | | EAN |
|-------------|-----------|-----|-----|----------|--|---|------------|
| | | g | mm | mm | | | 4016671... |
| 0018901-900 | ES | 900 | 350 | 100 x 30 | | 6 | 007244 |

203 1/2

ZN 82052000 | PGrp: 2



Goldschmiedehammer

Goldsmiths' Hammer

Goldschmiede-Uhrmacher

Kopf verchromt
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Goldsmith

Head chrome-plated
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Goldschmiedehammer mit verchromtem Kopf.

PICARD goldsmiths' hammer with chrome-plated head.

| Art. | | | | | | | EAN |
|---------|-----------|----|-----|--|--|---|------------|
| | | g | g | | | | 4016671... |
| 0020391 | ES | 80 | 100 | | | 6 | 007749 |

204

ZN 82052000 | PGrp: 2



Uhrmacherhammer

Watchmakers' Hammer

Goldschmiede-Uhrmacher

Kopf verchromt
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel

Goldsmith

Head chrome-plated
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle

PICARD Uhrmacherhammer mit Dülle und kleiner Finne.

PICARD watchmakers' hammer with socket and smaller cross peen.

| Art. | | | | | | | EAN |
|---------|-----------|----|----|--|--|---|------------|
| | | g | g | | | | 4016671... |
| 0020401 | ES | 50 | 70 | | | 6 | 007756 |

205

ZN 82052000 | PGrp: 2



Ciselierhammer

Chasing Hammer

Goldschmiede-Uhrmacher

Ganz blank
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Eschenstiel
Flache Bahn
Revolverstiel

Goldsmith

Completely bright polished
Head and handle with ring wedge fixture
Ash handle
Flat face
Revolver type handle

PICARD Ciselierhammer zum Treiben von Punzen für die alte Goldschmiedekunst.

PICARD chasing hammer for driving in punches for old goldsmith's work.

| Art. | | | | | | | EAN |
|------------|-----------|-----|-----|-------|--|---|------------|
| | | g | g | mm | | | 4016671... |
| 0020501-22 | ES | 80 | 110 | 22 mm | | 6 | 007763 |
| 0020501-26 | ES | 100 | 120 | 26 mm | | 6 | 007770 |
| 0020501-28 | ES | 130 | 140 | 28 mm | | 6 | 007787 |
| 0020501-30 | ES | 150 | 170 | 30 mm | | 6 | 007794 |

Falzmeißel Bottom Swage

Dachdecker-Dachklempner




Schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt

Slater-Roofers

Black powder coated, corrosion-resistant

PICARD Falzmeißel mit verschiedenen Fugenbreiten von 4 bis 12 mm.

PICARD bottom swage for various joining widths from 4 to 12 mm.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|--|---|---|-------------------|
| 0019000-06 | 200 | 6 mm | 1 | 007282 |
| 0019000-08 | 250 | 8 mm | 1 | 007305 |
| 0019000-10 | 250 | 10 mm | 1 | 007329 |

Klempner-Flachzange Plumbers' Flat Plier

Dachdecker-Dachklempner

Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Mit verzahntem Maul
Gummierte Grifffläche




Slater-Roofers

Forged from quality steel

Rubberised gripping surface

PICARD Klempner-Flachzange für Dach-Klempnerarbeiten auf dem Dach oder in der Werkstatt.

PICARD roofers' flat pliers for roof work on site or in the workshop.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|---|-------------------|
| 0019200-260 | 450 | 260 | 1 | 007367 |

Klempner-Rundzange Plumbers' Round Nose Plier

Dachdecker-Dachklempner

Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Mit verzahntem Maul
Gummierte Grifffläche




Slater-Roofers

Forged from quality steel

Rubberised gripping surface

PICARD Klempner-Rundzange für Dach-Klempnerarbeiten auf dem Dach oder in der Werkstatt.

PICARD roofers' round-nose pliers for roof work on site or in the workshop.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|---|-------------------|
| 0019300-260 | 400 | 260 | 1 | 007374 |

Falzzange Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner





Gerade
Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Gummierte Grifffläche
Mit blankem Maul

Slater-Roofers

Straight
Forged from quality steel
Rubberised gripping surface
With polished jaws

PICARD Falzzange, gerade Form mit gummierten Griffen für präzises Arbeiten bei allen Wetterlagen.

PICARD plumbers' folding pliers, straight shape, with rubber handles for precise working in all weather conditions.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|--|---|---|---|-------------------|
| 0019430-22 | 230 | 180 | 22 | 1 | 014921 |
| 0019430-40 | 530 | 240 | 40 | 1 | 007503 |
| 0019430-60 | 840 | 260 | 60 | 1 | 007510 |
| 0019430-80 | 1.000 | 300 | 80 | 1 | 007527 |

ZN 82055980 | PGrp: 2

190



ZN 82032000 | PGrp: 2

192



ZN 82032000 | PGrp: 2

193



ZN 82032000 | PGrp: 2

194c



194d ZN 82032000 | PGrp: 2



Falzzange
Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner





45° gekröpft
Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Gummierte Grifffläche
Mit blankem Maul

Slater-Roofer

45° cranked
Forged from quality steel
Rubberised gripping surface
With polished jaws

PICARD Falzzange 45°, gebogene Form mit gummierten Griffen für präzises Arbeiten bei allen Wetterlagen.

PICARD plumbers' folding pliers, 45°, bent shape, with rubber handles for precise working in all weather conditions.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|---|--|--|---|-------------------|
| 0019440-22 | 230 | 180 | 22 | 1 | 014938 |
| 0019440-40 | 550 | 240 | 40 | 1 | 007534 |
| 0019440-60 | 850 | 260 | 60 | 1 | 007541 |
| 0019440-80 | 1.000 | 300 | 80 | 1 | 007558 |

194e ZN 82032000 | PGrp: 2



Falzzange
Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner





90° gekröpft
Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Gummierte Grifffläche

Slater-Roofer

90° cranked
Forged from quality steel
Rubberised gripping surface

PICARD Falzzange 90°, gebogene Form mit gummierten Griffen für präzises Arbeiten bei allen Wetterlagen.

PICARD plumbers' folding pliers, 90°, bent shape, with rubber handles for precise working in all weather conditions.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|------------|---|--|--|---|-------------------|
| 0019450-40 | 550 | 240 | 40 | 1 | 007565 |
| 0019450-60 | 850 | 260 | 60 | 1 | 007572 |
| 0019450-80 | 1.000 | 300 | 80 | 1 | 007589 |

70910 ZN 82032000 | PGrp: 2



Quetschfalzzange
Seaming plier for high seams

Dachdecker-Dachklempner





Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Gummierte Grifffläche

Slater-Roofer

Forged from quality steel
Rubberised gripping surface

PICARD Quetschfalzzange, gerade Form, mit gummierten Griffen, für präzises Arbeiten bei allen Wetterlagen.

PICARD seaming pliers for high seams, straight shape with rubber handles for precise working in all weather conditions.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|--|---|-------------------|
| 0070910-080 | 850 | 325 | 80 | 1 | 016574 |

70920 ZN 82032000 | PGrp: 2



Eckfalzzange
Corner seaming and clinching plier

Dachdecker-Dachklempner




Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Gummierte Grifffläche

Slater-Roofer

Forged from quality steel
Rubberised gripping surface

PICARD Eckfalzzange gerade Form mit gummierten Griffen für präzises Arbeiten bei allen Wetterlagen.

PICARD corner seaming and clinching pliers with rubber handles for precise working in all weather conditions.

| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|--|---|-------------------|
| 0070920-060 | 720 | 60 | 1 | 016581 |

Falzaufbiegegeze Seam opening plier

Dachdecker-Dachklempner

Aus Qualitätsstahl geschmiedet
Zum schnellen Öffnen von Steh- und Doppelfälzen




Gummierte Grifffläche

Slater-Roofers

Forged from quality steel
For the fast opening of standing seams and double seams
Rubberised gripping surface

PICARD Falzaufbiegegeze zum schnellen und beschädigungsfreien Öffnen von Steh- und Doppelfälzen. Mit gummierten Griffen für präzises Arbeiten bei allen Wetterlagen.

PICARD seam opening pliers for quick opening of standing seams and double seams without any damage. With rubber handles for precise working in all weather conditions.

| Art. |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0070930-250 | 479 | 250 | 1 | 016598 |

ZN 82032000 | PGp: 2

70930



Rinneisenabbiegegeze Gutter-outlet forming plier

Dachdecker-Dachklempner




Mit Einstellschraube und Abgleitrolle
Schlitzbreite 10 mm
Für Rinneisen bis 40 x 6 mm

Slater-Roofers

With adjustment screw and slip roll
Width of slot 10 mm
For gutter irons up to 40 x 6 cm

PICARD Rinneisenabbiegegeze zum Biegen von Rinneisen- und Flacheisen, mit langen Armen und starker Hebelwirkung für kraftvolles Arbeiten.

PICARD gutter outlet forming pliers for bending gutter and flat irons with long arms and a strong lever effect for powerful work.

| Art. |  |  |  | EAN |
|-------------|--|--|--|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0070840-620 | 3.100 | 620 | 1 | 011708 |
| 0070840-800 | 3.400 | 800 | 1 | 011715 |

ZN 82032000 | PGp: 2

70840



Rinnen-Richtheber Gutter-adjusting plier

Dachdecker-Dachklempner



Für alle Größen
Universell zum Richten von Dachrinnen geeignet

Slater-Roofers

For all sizes
Universally suitable for straightening gutters

PICARD Rinnenrichtheber zum Richten von Rinnen und Dachrinnen.

PICARD gutter-adjusting pliers for adjusting gutters and roof gutters.

| Art. |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0070850-650 | 1.553 | 650 | 1 | 016536 |

ZN 82032000 | PGp: 2

70850



Winkelfalزشchießer Single lock hand seamer

Dachdecker-Dachklempner

Zum Schließen des Winkelfalzes
Gleichermaßen geeignet für winkelige Fassaden und längere Scharen
Kann senkrecht, waagrecht und schräg eingesetzt werden
Arbeitsbreite 220 mm

Slater-Roofers

For closing angle fold
Also suitable for angled facades and longer sheaves
Can be used vertically, horizontally and diagonally
Working width 220 mm

PICARD Winkelfalزشchießer für den Einsatz mit Zink- und Stahlblechen.

PICARD single lock hand seamer for use with zinc and steel sheets.

| Art. |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0070860-000 | 2.240 | 220 | 1 | 016543 |

ZN 82055980 | PGp: 2

70860



J

Spezialwerkzeuge für Dachdecker **Special Roofmakers' Tools**



Schieferhammer

Tilers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

Rheinische Form
Mit Nagelzug
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Schneide, Kopf und Spitze besonders gut gehärtet
Handgeschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
Für Rechtshänder




Slater-Roofers

Rhineland pattern
With nail-puller
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Edge, head and point good hardened
Hand-forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
For right-handers

PICARD Schieferhammer mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Ausführung für Rechtshänder, perfektionierte Balance.

PICARD tilers' hammer with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance. Design for right-handed users, perfect balance.



| Art. | |  |  |  | EAN 4016671... |
|---|--------------------------------|---|---|---|-------------------|
| für Rechtshänder / for right-handers | | | | | |
| 0020700 | XL | 700 | Leder / Leather | 6 | 007862 |
| 0020700-500 | XS | 500 | Leder / Leather | 6 | 022186 |
| 0020700-600 | XM | 600 | Leder / Leather | 6 | 022179 |
| für Rechtshänder, verchromt / for right-handers, chromium-plated | | | | | |
| 0020750 | verchromt / chromium-plated | 700 | Leder / Leather | 6 | 021936 |
| für Rechtshänder, vergoldet / for right-handers, gold-plated | | | | | |
| 0020760 | vergoldet / gold-plated | 700 | Leder / Leather | 6 | 021950 |

 Ganzstahl / Full steel

Schieferhammer

Tilers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

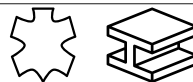
Rheinische Form
Mit Nagelzug
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Schneide, Kopf und Spitze besonders gut gehärtet
Handgeschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
Für Linkshänder




Slater-Roofers

Rhineland pattern
With nail-puller
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Edge, head and point good hardened
Hand-forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
For left-handers

PICARD Schieferhammer mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Ausführung für Linkshänder, perfektionierte Balance.

PICARD tilers' hammer with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance. Design for left-handed users, perfect balance.



| Art. | |  |  |  | EAN 4016671... |
|---|-----------------|---|---|---|-------------------|
| für Linkshänder / for left-handers | | | | | |
| 0020710 | links / left | 650 | Leder / Leather | 6 | 007879 |

 Ganzstahl / Full steel

ZN 82052000 | PGp: 2

207 R



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



ZN 82052000 | PGp: 2

207 L



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



207a R

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



Schieferhammer
Tilers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

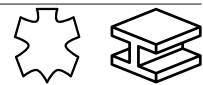
Rheinische Form
Dreiloch
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Schneide, Kopf und Spitze besonders gut gehärtet
Mit 3 Löchern
Handgeschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
Für Rechtshänder

Slater-Roofer

Rhineland pattern
With three holes
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Edge, head and point good hardened
With 3 holes
Hand-forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
For right-handers

PICARD Schieferhammer mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromislose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Sächsische Form für Rechtshänder.

PICARD tilers' hammer with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance. Saxon shape for right-handed users.



EAN 4016671...

für Rechtshänder / for right-handers

| | | | | | |
|---------|----------------|-----|-----------------|---|--------|
| 0020720 | rechts / right | 650 | Leder / Leather | 6 | 007886 |
|---------|----------------|-----|-----------------|---|--------|

Ganzstahl / Full steel

207 1/2 R / L

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



Schieferhammer
Tilers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

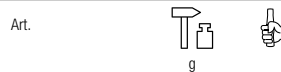
Französische Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit seitlichem Nagelzug
Handgeschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
Für Rechts- oder Linkshänder

Slater-Roofer

French pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With sidewise nail-puller
Hand-forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
For right- or left-handers

PICARD Schieferhammer mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromislose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Französische Form.

PICARD tilers' hammer with maximum force - for greater efficiency with every single stroke: uncompromising tools that delight at first glance. French shape.



EAN 4016671...

207 1/2 R: für Rechtshänder / 207 1/2 R: for right-handers

| | | | | | |
|---------|----------------|-----|-----------------|---|--------|
| 0020780 | rechts / right | 650 | Leder / Leather | 6 | 007893 |
|---------|----------------|-----|-----------------|---|--------|

207 1/2 L: für Linkshänder / 207 1/2 L: for left-handers

| | | | | | |
|---------|--------------|-----|-----------------|---|--------|
| 0020790 | links / left | 650 | Leder / Leather | 6 | 007909 |
|---------|--------------|-----|-----------------|---|--------|

Ganzstahl / Full steel

Dachdecker-Nageleisen

Tilers' Nail Puller

Dachdecker-Dachklempner



Mit Klaue am Griff
Besonders für dünnen und empfindlichen Schiefer geeignet, da aus hochlegiertem Spezial-Federstahl
Durch neue Fertigungsmethoden besonders belastbar
Geringer Innenradius ermöglicht auch das Entfernen von Nägeln ohne Kopf
Blank gehärtet auf 44 - 45 HRC
Lasergeschnitten (hochpräzise) gefertigt

Slater-Roofers

With claw on handle
Particularly suitable for thin and delicate slate, as it is produced from high alloyed special spring steel
Particularly resilient due to new production methods
Minor interior radius also allows the removal of nails without a head
Polished hardened to approximately 44 - 45 HRC
Laser cut (high-precision) manufactured

PICARD Dachdecker-Nageleisen für das zerstörungsfreie Lösen von Schiefer.

PICARD tilers' nail puller for removing slate with no damage.

| Art. |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|---|---|---|-------------------|
| | g | mm | | | |
| 0020800-315 | 600 | 315 | 12" | 1 | 007916 |
| 0020800-400 | 650 | 400 | 15" | 1 | 007923 |
| 0020800-470 | 690 | 470 | 18" | 1 | 007930 |
| 0020800-600 | 970 | 600 | 23" | 1 | 007947 |

Haubrücke

Slaters' Anvil

Dachdecker-Dachklempner



Gebogen
Schwarz lackiert

Slater-Roofers

Curved
Black finish

PICARD Haubrücke, gebogene Form, zur Verwendung mit Schiefer- oder Spitzhammer.

PICARD slaters' anvil, bent shape, for use with tilers' hammers.

| Art. |  | g |  | EAN 4016671... |
|---------|---|---|---|-------------------|
| 0020900 | 560 | 1 | 007954 | |

Haubrücke

Slaters' Anvil

Dachdecker-Dachklempner



Gerade
Schwarz lackiert

Slater-Roofers

Straight
Black finish

PICARD Haubrücke, gerade Form, zur Verwendung mit Schiefer- oder Spitzhammer.

PICARD slaters' anvil, straight shape, for use with tilers' hammers.

| Art. |  | g |  | EAN 4016671... |
|---------|---|---|---|-------------------|
| 0020910 | 560 | 1 | 007961 | |

Spitzhammer

Tilers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner






Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Runder Eschenstiel mit zwei starken, geschmiedeten Federn

Slater-Roofers

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Round handle with two strong, forged springs

PICARD Spitzhammer zum Schlagen von Nagellöchern und Befestigung von Schiefer.

PICARD tilers' hammer for hammering nail holes and attaching slate.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|---------|---|---|---|---|---|-------------------|
| | g | g | mm | | | |
| 0021001 | ES 360 | 450 | 300 | 6 | 007978 | |

ZN 82055910 | PGp: 2

208



ZN 82055980 | PGp: 2

209



ZN 82055980 | PGp: 2

209a



ZN 82052000 | PGp: 2

210 ES



210 FS

ZN 82052000 | PGrp: 2



Spitzhammer BlackTec®
Tilers' Hammer BlackTec®

Dachdecker-Dachklempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche

Slater-Roofers




Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface

PICARD Spitzhammer zum Schlagen von Nagellöchern und Befestigung von Schiefer.

PICARD tilers' hammer for hammering nail holes and attaching slate.

weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|---|------------|
| | g | g | mm | | | 4016671... |
| 0021010 | FS | 360 | 450 | 300 | 6 | 025835 |

226 1/2

ZN 82032000 | PGrp: 2



Schiefer- und Faserzement-Hand- und Lochschere
Tilers' Shears

Dachdecker-Dachklempner




Zum Bearbeiten von Naturschiefer, Eternit und Faserzementplatten (bis 7 mm)
Staub- und bruchfreier Schneidvorgang
Mit Lochvorrichtung für Materialstärken bis 7 mm

Slater-Roofers

To process natural slate, cement asbestos and fibre-cement boards (up to 7 mm)
Dust and break-free cutting process
With holes punches for material strength of up to 7 mm

PICARD Schiefer- und Faserzement und Lochschere zum Schneiden und Lochen von Naturschiefer und Faserplatten.

PICARD tilers' shears for cutting and making holes in natural slate and fibreboards.

| Art. |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0022690 | 860 | 300 | 1 | 008029 |

70220

ZN 82032000 | PGrp: 2



Hebel-Eternit- und Schieferschere
Shingle Cutter

Dachdecker-Dachklempner




Schneidet problemlos und völlig bruchfrei Faserzementplatten, Eternit und Naturschiefer bis Materialstärke 7 mm
Schnittlänge ca. 200 mm
Mit auswechselbarem Schneidmesser
Mit Dachlatteneinhängung

Slater-Roofers

Cuts easily and completely break-free fibre-cement boards, cement asbestos and natural slate (up to 7 mm)
Cutting length approx. 200 mm
With exchangeable cutting blade
With batten hook

PICARD Hebel-Schieferschere zum Schneiden von Naturschiefer und Faserplatten.

PICARD lever-operated tilers' shears for cutting natural slate and fibreboards.

| Art. |  |  |  | EAN |
|-------------|---|---|---|------------|
| | g | mm | | 4016671... |
| 0070220-210 | 2.610 | 210 | 1 | 015966 |

Ziegelkneifzange

Tile-Nibbler

Dachdecker-Dachklempner

Slater-Roofer

Hochwertige Ausführung mit Drahtabschneider

High quality execution with wire cutter




PICARD Ziegelkneifzange für Dachziegel, mit Drahtabschneider.

PICARD tile nibbler for roof tiles, with wire cutter.

ZN 82032000 | PGrp: 2

70228



| Art. |  g |  mm |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|---|-------------------|
| 0070228-225 | Auslauf / outlet | 400 | 225 | 6 015973 |

K

Ausbeulwerkzeug

Bumping Tools



Doppelter Ausbeulhammer Bumping Hammer double

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahnen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth faces

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2510402 | HS | 500 | 320 | 33 | 36 x 10 | 6 | 009576 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

251/4



Doppelter Schlichthammer Planishing Hammer double

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahnen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth faces

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2510692 | HS | 330 | 300 | 25 | 30 mm | 6 | 009637 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

251/6 1/2



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer Planishing Hammer

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahnen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth faces

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2522202 | HS | 300 | 300 | 25 | 32 mm | 6 | 009859 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/22



K

252/22 K HS

ZN 82052000 | PGrp: 1



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer
Planishing Hammer

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweifter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Runde Bahn chariert
Vierkant Bahn glatt

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Round face checked
Square face smooth

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. | | | | | EAN | |
|---------|-----------|-----|-----|----|------------|----------|
| | g | mm | mm | mm | 4016671... | |
| 2522212 | HS | 300 | 300 | 25 | 32 | 6 009873 |

252/22 K FS

ZN 82052000 | PGrp: 1



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer BlackTec®
Planishing Hammer BlackTec®

Karosseriebauer

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Runde Bahn chariert
Vierkant Bahn glatt

Body Maker

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Round face checked
Square face smooth

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



| Art. | | | | | EAN | |
|---------|-----------|-----|-----|----|------------|----------|
| | g | mm | mm | mm | 4016671... | |
| 2522230 | FS | 460 | 305 | 25 | 32 | 6 035063 |

Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer Planishing Hammer

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Runde Bahn chariert
Vierkant Bahn glatt
Kurze Form

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Round face checked
Square face smooth
Short pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2522312 | HS | 380 | 300 | 35 | 40 | 6 | 009910 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/23 K



Ausbeulhammer Bumping Hammer

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2522502 | HS | 300 | 300 | 30 mm | 25 x 5 | 6 | 009934 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/25



Pickhammer Cross Pein and Finishing Hammer

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Mit Pinne

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
With peen

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2522602 | HS | 450 | 300 | 40 mm | 20 x 3 | 6 | 009972 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/26 HS



K

252/26 FS

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



Pickhammer BlackTec®
Cross Pein and Finishing Hammer BlackTec®

Karosseriebauer

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Glatte Bahn
Mit Pinne

Body Maker

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Smooth face
With peen

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
|---------|-----------|-----|-----|-------|--------|---|----------------|
| | | g | mm | mm | mm | | |
| 2522620 | FS | 488 | 310 | 40 mm | 20 x 3 | 6 | 035070 |

252/27 1/2

ZN 82052000 | PGrp: 1



Pickhammer
Pick Hammer

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Kurze Form

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
Short pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
|---------|-----------|-----|-----|-------|---|----------------|
| | | g | mm | mm | | |
| 2522792 | HS | 310 | 300 | 37 mm | 6 | 010015 |

Schlicht- und Kugelhammer
Ball End Hammer

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Pinne mit Kugel

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
Pein with ball

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2522802 | HS | 460 | 300 | 40 mm | 18 | 6 | 010039 |

Pickhammer
Pick Hammer

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Spezialform

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
Special pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2522892 | HS | 440 | 300 | 40 mm | | 6 | 010053 |

Ausbeulhammer
Balanced Ding Hammer

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahnen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth faces

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2522902 | HS | 430 | 300 | 30 / 40 mm | | 6 | 010077 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/28



ZN 82052000 | PGrp: 1

252/28 1/2



ZN 82052000 | PGrp: 1

252/29



K

252/47

ZN 82052000 | PGrp: 1



Ausbeul- und Gummihammer Bumping Hammer

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Mit auswechselbarem Gummiaufsatz, Durchmesser 55 mm

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
With changeable rubber cap 55 mm

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. | | | | | | | EAN |
|---|---------------------------|-------|-----|------------|----|---|------------|
| | | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2524702 | HS | 1.000 | 380 | 33 / 55 mm | | 1 | 010305 |
| Ersatz-Gummiaufsatz / rubber top | | | | | | | |
| 2524710 | Gummiaufsatz / rubber top | | | 55 | | 1 | 010312 |

252/48

ZN 82052000 | PGrp: 1



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer Planishing Hammer

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahnen
Mit größeren Bahnen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth faces
With larger faces

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. | | | | | | | EAN |
|---------|-----------|-----|-----|----|-------|---|------------|
| | | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2524802 | HS | 500 | 320 | 40 | 46 mm | 6 | 010336 |

252/48 K

ZN 82052000 | PGrp: 1



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer Planishing Hammer

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweiften Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Mit größeren Bahnen
Runde Bahn chariert
Vierkant Bahn glatt

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
With larger faces
Round face checked
Square face smooth

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. | | | | | | | EAN |
|---------|-----------|-----|-----|----|----|---|------------|
| | | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2524812 | HS | 500 | 320 | 40 | 46 | 6 | 010350 |

Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer
Cross Pein and Finishing Hammer

Karosseriebauer







Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Mit größeren Bahnen
Mit extra dünnen Bahnen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
With larger faces
With extra thin faces

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2525102 | HS | 330 | 300 | 40 mm | 14 x 3 | 6 | 010398 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/51 HS



Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer BlackTec®
Cross Pein and Finishing Hammer BlackTec®

Karosseriebauer







Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglaskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Glatte Bahn
Mit größeren Bahnen
Mit extra dünnen Bahnen

Body Maker

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Smooth face
With larger faces
With extra thin faces

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  |  |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2525120 | FS | 437 | 310 | 40 mm | 14 x 3 | 6 | 035087 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/51 FS



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



K

252/52 HS

ZN 82052000 | PGrp: 1



Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer
Cross Pein and Finishing Hammer

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweifter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Mit großer, extra dünner Bahn
Gerade Pinne

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
With extra wide and thin face
Straight peen

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. | | | | | | | EAN |
|---------|----|-----|-----|-------|--------|---|------------|
| | | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2525202 | HS | 330 | 300 | 40 mm | 14 x 3 | 6 | 010411 |

252/52 FS

ZN 82052000 | PGrp: 1



Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer BlackTec®
Cross Pein and Finishing Hammer BlackTec®

Karosseriebauer

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
Gummierte Grifffläche
Glatte Bahn
Mit großer, extra dünner Bahn
Gerade Pinne

Body Maker

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
Rubberised gripping surface
Smooth face
With extra wide and thin face
Straight peen

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



| Art. | | | | | | | EAN |
|---------|----|-----|-----|-------|--------|---|------------|
| | | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2525220 | FS | 448 | 310 | 40 mm | 14 x 3 | 6 | 035094 |

Ausbeul-Planierhammer
Bumping and Planishing Hammer

Karosseriebauer






Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Bahn flach

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
Flat channel

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2525402 | HS | 330 | 300 | 47 x 29 | 6 | 010459 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/54



Ausbeul-Planierhammer
Bumping and Planishing Hammer

Karosseriebauer






Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Vierkant Bahn chariert
Bahn flach

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Square face checked
Flat channel

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2525412 | HS | 300 | 300 | 47 x 29 | 6 | 010473 |
| fein chariert / bright char | | | | | | |
| 2525462 | HS | fein chariert / bright char | 300 | 300 | 47 x 29 | 6 023176 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/54 K



Ausbeul-Planierhammer
Bumping and Planishing Hammer

Karosseriebauer






Hammerschlag-blau lackiert
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweißter Hickorystiel
Achtkant-Form für besseren Halt
Verrutschen der Hand wird durch spezielle Griffform minimiert
Glatte Bahn
Bahn gewölbt

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved hickory handle
Octagonal shape for better grip
Slipping of the hand is minimized by special grip shape
Smooth face
Flat arched

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  |  |  | EAN 4016671... |
| 2525492 | HS | 300 | 300 | 47 x 29 | 6 | 010497 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

252/54 1/2



K

251/3

ZN 82059010 | PGrp: 1



Rundamboss

Dolly

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Rund
Doppelt
Bahnen leicht gewölbt
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Round
Double
Faces slightly arched
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|----|----|---|------------|
| Art. | | | | | | EAN |
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2510300 | 940 | 130 | 48 | 58 | 1 | 009552 |

252/11

ZN 82059010 | PGrp: 1



General-Handamboss

General Purpose Anvil Block

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | |
|---------|-------|----|--------------------|------------|
| Art. | | | | EAN |
| | g | mm | | 4016671... |
| 2521100 | 1.380 | 62 | 80 x 70 / 100 x 40 | 1 009705 |

252/12

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handamboss

Heel Dolly

Karosseriebauer

Absatzform
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Shouldered form
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-------|----|----|-------|---|------------|
| Art. | | | | | | EAN |
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2521200 | 1.050 | 80 | 60 | 35 mm | 1 | 009712 |

252/13

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handamboss

Utility Dolly

Karosseriebauer

Arbeitsfläche fein geschliffen
Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

Working face
For fender works

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | |
|---------|-------|----|------------|------------|
| Art. | | | | EAN |
| | g | mm | | 4016671... |
| 2521300 | 1.230 | 75 | 55 / 63 mm | 1 009729 |

Handfaust
Roof Wedge Anvil Block

Karosseriebauer

Kommaform
Arbeitsfläche fein geschliffen
Für Kanten

Body Maker

Comma shape
Working face
For edges

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | |
|---------|-----|-----|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | |
| 2521500 | 950 | 130 | 55 | 1 | 009743 |

Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

Keilform
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Wedge shape
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | |
|---------|-----|-----|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | |
| 2521600 | 940 | 112 | 64 | 1 | 009750 |

Handamboss
Utility Dolly

Karosseriebauer

Arbeitsfläche fein geschliffen
Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

Working face
For fender works

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | |
|---------|-------|-----|----|-------|-------------------|
| Art. | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | |
| 2521690 | 1.330 | 127 | 61 | 27 mm | 1 009767 |

Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

Arbeitsfläche fein geschliffen
Form "Mercedes"

Body Maker

Working face
'Mercedes' pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | |
|---------|-------|----|-----|------------|-------------------|
| Art. | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | |
| 2521700 | 1.650 | 80 | 111 | 50 x 50 mm | 1 009774 |

ZN 82059010 | PGrp: 1

252/15



ZN 82059010 | PGrp: 1

252/16



ZN 82059010 | PGrp: 1

252/16 1/2



ZN 82059010 | PGrp: 1

252/17



K

252/35

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handamboss

Anvil Block

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Arbeitsfläche fein geschliffen
Form "Diabolo"

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Working face
'Diabolo' pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | |
|---------|-----|----|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | |
| 2523500 | 750 | 60 | 56 | 1 | 010145 |

252/36

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handamboss

Anvil Block

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Arbeitsfläche fein geschliffen
Sohlenform

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Working face
Sole pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | |
|---------|-----|-----|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | |
| 2523600 | 950 | 105 | 66 | 1 | 010152 |

252/40

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handfaust

Anvil Block

Karosseriebauer

Arbeitsfläche fein geschliffen
Zehenform

Body Maker

Working face
Toe pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|----|-------|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | mm | | |
| 2524000 | 760 | 120 | 56 | 21 mm | 1 | 010176 |

252/40 S

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handfaust

Anvil Block

Karosseriebauer

Arbeitsfläche fein geschliffen
Zehenform
Schwere Ausführung

Body Maker

Working face
Toe pattern
Heavy duty

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-------|-----|----|-------|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | mm | | |
| 2524040 | 1.140 | 115 | 53 | 30 mm | 1 | 010183 |

**Handfaust
Anvil Block**

Karosseriebauer

Arbeitsfläche fein geschliffen
Zehenform
Eine Bahn chariert

Body Maker

Working face
Toe pattern
One face checked

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | | |
|---------|-------|----|-----|----|-------|---|------------|
| Art. | | | | | | | EAN |
| | g | mm | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2524050 | 1.100 | 90 | 125 | 55 | 25 mm | 1 | 010190 |

**Handamboss
Utility Dolly**

Karosseriebauer

Arbeitsfläche fein geschliffen
Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

Working face
For fender works

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-----|----|----|-------|---|------------|
| Art. | | | | | | EAN |
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2524190 | 700 | 80 | 58 | 26 mm | 1 | 010220 |

**Handfaust
Anvil Block**

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Arbeitsfläche fein geschliffen
Beilform

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Working face
Hatchet pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-------|-----|----|-------|---|------------|
| Art. | | | | | | EAN |
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2524400 | 1.600 | 192 | 77 | 45 mm | 1 | 010251 |

**Handfaust
Anvil Block**

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Arbeitsfläche fein geschliffen
Spezialform

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Working face
Special pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-------|-----|----|----|---|------------|
| Art. | | | | | | EAN |
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2525500 | 1.000 | 102 | 55 | | 1 | 010503 |

ZN 82059010 | PGp: 1

252/40 K



ZN 82059010 | PGp: 1

252/41 1/2



ZN 82059010 | PGp: 1

252/44



ZN 82059010 | PGp: 1

252/55



K

252/58

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handfaust
Utility Dolly

Karosseriebauer





Arbeitsfläche fein geschliffen
Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

Working face
For fender works

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | | 4016671... |
| 2525800 | 1.100 | 110 | 62 | 1 | 010527 |

252/59

ZN 82059010 | PGrp: 1



Handfaust
Utility Dolly

Karosseriebauer






Arbeitsfläche fein geschliffen
Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

Working face
For fender works

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2525900 | 920 | 105 | 68 | 19 mm | 1 | 010534 |

251/8 1/2

ZN 82055980 | PGrp: 1



Ausbeul-Schlageisen
Beating iron for body repair

Karosseriebauer






Schlagfläche chariert
Mit Kunststoffheft

Body Maker

Face checked
With plastic handle

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2510890 | 500 | 315 | 130 | 40 | 5 | 009651 |

252/18

ZN 82055980 | PGrp: 1



Hebel- und Ausbeuleisen
Inside Pry and Surfacing Spoon

Karosseriebauer






Hammerschlag-blau lackiert
Kleine Form
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Small pattern
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  |  |  |  |  | EAN |
|---------|---|---|---|---|---|------------|
| | g | mm | mm | mm | | 4016671... |
| 2521800 | 550 | 270 | 140 | 18 / 30 mm | 1 | 009781 |

Hebel- und Ausbeuleisen
Inside Pry and Surfacing Spoon

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Große Form
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Long pattern
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | mm | | |
| 2521890 | 850 | 300 | 160 | 50 | 1 | 009798 |

ZN 82055980 | PGrp: 1 **252/18 1/2**



Hebel- und Ausbeuleisen
Pry and Bumping Spoon

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Große Form
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Long pattern
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | |
|---------|-------|-----|---|-------------------|
| Art. | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | | |
| 2521900 | 2.200 | 500 | 1 | 009804 |

ZN 82055980 | PGrp: 1 **252/19**



Hebel- und Ausbeuleisen
Pry and Bumping Spoon

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Schlagfläche glatt
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Plain face
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|------------|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | | |
| 2521990 | 950 | 390 | 200 | 58 / 25 mm | 1 | 009811 |

ZN 82055980 | PGrp: 1 **252/19 1/2**



Hebel- und Ausbeuleisen
Pry and Bumping Spoon

Karosseriebauer

Hammerschlag-blau lackiert
Schlagfläche chariert

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Face checked

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|------------|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | g | mm | mm | | | |
| 2521980 | 950 | 390 | 200 | 58 / 25 mm | 1 | 019766 |

ZN 82055980 | PGrp: 1 **252/19 1/2 K**



K

252/42

ZN 82055980 | PGrp: 1



Hebel- und Ausbeuleisen Pry and Bumping Spoon

Karosseriebauer




Hammerschlag-blau lackiert
Große Form
Arbeitsfläche fein geschliffen

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Long pattern
Working face

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  g |  mm |  | EAN |
|---------|---|--|---|--------|
| 2524200 | 1.900 | 440 | 1 | 010237 |

252/31

ZN 82055980 | PGrp: 1



Rollkopf-Hebeleisen Pry Bar

Karosseriebauer





Verchromt
Durchgehend gehärtet und angelassen

Body Maker

Chrome-plated
Through-hardened and tempered

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN |
|---------|---|--|--|---|--------|
| 2523100 | 480 | 400 | 14 | 1 | 010107 |

252/65

ZN 82055980 | PGrp: 1



Universal-Hebeleisen Pry Bar

Karosseriebauer





Vernickelt
Durchgehend gehärtet und angelassen

Body Maker

Nickel plated
Through-hardened and tempered

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  g |  mm |  mm |  | EAN |
|---------|---|--|--|---|--------|
| 2526500 | 650 | 395 | 17 | 1 | 010558 |

251/9 1/2

ZN 82031000 | PGrp: 1



Fräserfeilenhalter Milled curved tooth file

Karosseriebauer




Hammerschlag-blau lackiert
Aus Leichtmetall
Mit oder ohne Fräserfeilenblatt

Body Maker

Blue hammer effect enamel
Made of light metal
With or without milled curved tooth file

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| Art. |  g |  mm |  | EAN |
|---|---|--|---|----------|
| komplett, mit grober Feile / with a rough file | | | | |
| 2510980 | mit grober Feile / with a rough file | 760 | 355 | 2 009668 |
| ohne Feile / without a file | | | | |
| 2510990 | ohne Feile / without a file | 520 | 355 | 2 009682 |

Fräserfeilenblatt
File Blade only

Karosseriebauer




Body Maker

Aus Spezialstahl

Made of special steel

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | |
|----------------------|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  | EAN 4016671... |
| | g | mm | | |
| fein / bright | | | | |
| 2510960 | fein / bright | 230 | 355 | 1 025941 |
| grob / rough | | | | |
| 2510970 | grob / rough | 230 | 355 | 1 009675 |

ZN 82031000 | PGp: 1

251/9a



Ausbeul-Werkzeug-Satz
Bumping Tool Set

Karosseriebauer

Body Maker

In Blechkasten

In sheet-iron boxes

7-teilig

7-piece

Inhalt: je 1 Stück 2510300 Rundamboss; 2510402 Doppelter Ausbeulhammer HS; 2512201-30 Baseplex-Schonhammer rot/weiß ES; 2522192 Ausbeulhammer HS; 2522202 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2523800 Handamboss für Kotflügelarbeiten; 2524000 Handfaust, Zehenform

Content: 1 item each 2510300 Dolly; 2510402 Bumping Hammer double HS; 2512201-30 Baseplex-Hammer red/white ES; 2522192 Bumping Hammer HS; 2522202 Planishing Hammer HS; 2523800 Utility Dolly for fender works; 2524000 Anvil Block, toe pattern

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | |
|---------|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  | EAN 4016671... |
| | g | 525 x 205 x 80 mm | | |
| 0024900 | 7.000 | | 1 | 010565 |

ZN 82059090 | PGp: 1

249



Ausbeul-Werkzeug-Satz
Bumping Tool Set

Karosseriebauer

Body Maker

In Blechkasten

In sheet-iron boxes

10-teilig

10-piece

Inhalt: je 1 Stück 2510100 Großamboss; 2510200 Kleinamboss; 2510300 Rundamboss; 2510402 Doppelter Ausbeulhammer HS; 2510502 Einfacher Ausbeulhammer HS; 2510602 Doppelter Schlichthammer HS; 2510701 Gummihammer ES rund/flach; 2510800 Biegeeisen; 2510980 Fräserfeile mit Halter; 2511000 General-Handamboss

Content: 1 item each 2510100 Dolly large; 2510200 Dolly small; 2510300 Dolly round; 2510402 Bumping Hammer double HS; 2510502 Bumping Hammer single HS; 2510602 Planishing Hammer double HS; 2510701 Rubber Mallet ES round/flat; 2510800 Bending iron; 2510980 Milled curved tooth file; 2511000 General Purpose Anvil Block

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | |
|---------|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  | EAN 4016671... |
| | g | 525 x 205 x 80 mm | | |
| 0025100 | 11.500 | | 1 | 010589 |

ZN 82059090 | PGp: 1

251



K

254

ZN 82059090 | PGrp: 1



Ausbeul-Werkzeug-Satz Bumping Tool Set

Karosseriebauer

In Blechkasten
29-teilig
Inhalt: je 1 Stück 2510100 Großamboss; 2510300 Rundamboss; 2510800 Biegeeisen; 2510980 Fräserfeile mit Halter; 2511000 General-Handamboss; 2521100 General-Handamboss; 2521200 Handamboss, Absatzform; 2521300 Handamboss für Kotflügelarbeiten; 2521500 Handfaust für Kanten; 2521600 Handfaust, Keilform; 2521800 Hebel- und Ausbeuleisen; 2521990 Hebel- und Ausbeuleisen; 2512201-25 Baseplex-Schonhammer rot/weiß ES; 2512201-30 Baseplex-Schonhammer rot/weiß ES; 2522202 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2522212 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2522302 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2522792 Pickhammer, kurze Form HS; 2522802 Schlicht- und Kugelhammer HS; 2522902 Ausbeulhammer HS; 2523500 Handamboss, Form "Diabolo"; 2523800 Handamboss für Kotflügelarbeiten; 2524000 Handfaust, Zehenform; 2524200 Hebel- und Ausbeuleisen; 2524400 Handfaust, Beilform; 2510402 Doppelter Ausbeulhammer HS; 2524702 Ausbeul- und Gummihammer HS; 2524812 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2525102 Spezial Ausbeul-Pinnhammer HS

Body Maker

In sheet-iron boxes
29-piece
Content: 1 item each 2510100 Dolly large; 2510300 Dolly round; 2510800 Bending iron; 2510980 Milled curved tooth file; 2511000 General Purpose Anvil Block; 2521100 General Purpose Anvil Block; 2521200 Heel Dolly; 2521300 Utility Dolly for fender works; 2521500 Roof Wedge Anvil Block; 2521600 Anvil Block, wedge shape; 2521800 Pry and Bumping Spoon; 2521990 Pry and Bumping Spoon; 2512201-25 Baseplex-Hammer red/white ES; 2512201-30 Baseplex-Hammer red/white ES; 2522202 Planishing Hammer HS; 2522212 Planishing Hammer HS; 2522302 Planishing Hammer HS; 2522792 Pick Hammer, short pattern HS; 2522802 Ball End Hammer HS; 2522902 Balanced Ding Hammer HS; 2523500 Anvil Block, Pattern "Diabolo"; 2523800 Utility Dolly for fender works; 2524000 Anvil Block, toe pattern; 2524200 Pry and Bumping Spoon; 2524400 Anvil Block, hatchet pattern; 2510402 Bumping Hammer double HS; 2524702 Bumping Hammer HS; 2524812 Planishing Hammer HS; 2525102 Cross Pein and Finishing Hammer HS

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | |
|---------|--------|--------------------|------------|
| Art. | | | EAN |
| | g | | 4016671... |
| 0025400 | 38.000 | 640 x 350 x 130 mm | 1 010619 |

259

ZN 82059090 | PGrp: 1



Ausbeul-Werkzeug-Satz Bumping Tool Set

Karosseriebauer

In Blechkasten
12-teilig
Inhalt: je 1 Stück 2510980 Fräserfeile mit Halter; 2521100 General-Handamboss; 2521300 Handamboss für Kotflügelarbeiten; 2521500 Handfasut für Kanten; 2521890 Hebel- und Ausbeuleisen; 2521900 Hebel- und Ausbeuleisen; 2521990 Hebel- und Ausbeuleisen; 2522302 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2522312 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2524040 Handfaust, Zehenform, schwer; 2510402 Doppelter Ausbeulhammer HS; 2525102 Spezial Ausbeul-Pinnhammer HS

Body Maker

In sheet-iron boxes
12-piece
Content: 1 item each 2510980 Milled curved tooth file; 2521100 General Purpose Anvil Block; 2521300 Utility Dolly for fender works; 2521500 Roof Wedge Anvil Block; 2521890 Pry and Bumping Spoon; 2521900 Pry and Bumping Spoon; 2521990 Pry and Bumping Spoon; 2522302 Planishing Hammer HS; 2522312 Planishing Hammer HS; 2524040 Anvil Block, toe pattern, heavy; 2510402 Bumping Hammer double HS; 2525102 Cross Pein and Finishing Hammer HS

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | |
|---------|--------|--------------------|------------|
| Art. | | | EAN |
| | g | | 4016671... |
| 0025900 | 15.500 | 560 x 200 x 220 mm | 1 010657 |

Ausbeul-Werkzeug-Satz Bumping Tool Set

Karosseriebauer

In Werkzeugkasten mit 3 Fächern
25-teilig
Inhalt: je 1 Stück 2510300 Rundamboss; 2510701 Gummihammer ES rund/flach 115 x 65 mm; 2510800 Biegeeisen; 2510980 Fräserfeile mit Halter; 2521100 General-Handamboss; 2521200 Handamboss, Absatzform; 2521300 Handamboss für Kotflügelarbeiten; 2521500 Handfaust für Kanten; 2521700 Handfaust Form "Mercedes"; 2521800 Hebel- und Ausbeuleisen; 2521990 Hebel- und Ausbeuleisen; 2512201-30 Baseplex-Schonhammer rot/weiß ES; 2522202 Spann-Ausbeul- + Schlichtham. HS; 2522212 Spann-Ausbeul- + Schlichth. HS; 2522312 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS; 2522792 Pickhammer, kurze Form HS; 2522802 Schlicht- und Kugelhammer HS; 2522902 Ausbeulhammer HS; 2523100 Rollkopf-Hebeleisen; 2524000 Handfaust, Zehenform; 2524200 Hebel- und Ausbeuleisen; 2524400 Handfaust, Beilform; 2525102 Spezial Ausbeul-Pinnhammer HS; 2525302 Spezial Ausbeulhammer HS; 2525402 Ausbeul- Planierhammer HS

Body Maker

In sheet-iron boxes, 3 compartments
25-piece
Content: 1 item each 2510300 Dolly round; 2510701 Rubber Mallet ES 115 x 65 mm; 2510800 Bending iron; 2510980 Milled curved tooth file; 2521100 General Purpose Anvil Block; 2521200 Heel Dolly; 2521300 Utility Dolly for fender works; 2521500 Roof Wedge Anvil Block; 2521700 Anvil blocks "Mercedes" patt.; 2521800 Pry and Bumping Spoon; 2521990 Pry and Bumping Spoon; 2512201-30 Baseplex-Hammer red/white ES; 2522202 Planishing Hammer HS; 2522212 Planishing Hammer HS; 2522312 Planishing Hammer HS; 2522792 Pick Hammer, short pattern HS; 2522802 Ball End Hammer HS; 2522902 Balanced Ding Hammer HS; 2523100 Pry bars, chromium-plated; 2524000 Anvil Block, toe pattern; 2524200 Pry and Bumping Spoon; 2524400 Anvil Block, hatchet pattern; 2525102 Cross pein hammers HS; 2525302 Shrinking hammers HS; 2525402 Bumping + planishing hammers HS






ZN 82059090 | PGrp: 1

260

PICARD Professionelles Ausbeulwerkzeug für Reparatur, Tuning und Customizing, sowie Restauration von PKW und Motorrad.

PICARD professional planishing tool for repairing, tuning, customising and restoring cars and motorcycles.

| | | | | |
|---------|---|---|---|-------------------|
| Art. |  |  |  | EAN 4016671... |
| 0026000 | 25.000 | 640 x 350 x 130 mm | 1 | 010664 |

L

Lederartikel

Leather Articles



Werkzeugkette
Tool holder

Dachdecker-Dachklempner
3-teilig
Mit Lederschlaufen

Slater-Roofers
3-piece
With leather loops

| | | | | |
|---------|---|--|---|-------------------|
| Art. |  | |  | EAN 4016671... |
| 0030600 | 110 | | 1 | 008043 |


ZN 42029180 | PGp: 2 **306**



Löwenkopfkette
Tool holder

Dachdecker-Dachklempner
3-teilig

Slater-Roofers
3-piece

| | | | | |
|---------|---|--|---|-------------------|
| Art. |  | |  | EAN 4016671... |
| 0030610 | 200 | | 1 | 015027 |

ZN 42029180 | PGp: 2 **306a**



Swinger
Tool holder

Dachdecker-Dachklempner
Hammerhalter mit Metallbügel

Slater-Roofers
For carrying tools on belt

| | | | | |
|---------|---|--|---|-------------------|
| Art. |  | |  | EAN 4016671... |
| 0030620 | 70 | | 1 | 015034 |

ZN 42029180 | PGp: 2 **306b**



Zangenschlaufe
Tool holder

Dachdecker-Dachklempner
Aus Leder

Slater-Roofers
Made of leather

| | | | | |
|---------|---|--|---|-------------------|
| Art. |  | |  | EAN 4016671... |
| 0030630 | 40 | | 1 | 021103 |



ZN 42029180 | PGp: 2 **306c**



Hammerschlaufe
Leather tool holder

Dachdecker-Dachklempner
Aus Leder

Slater-Roofers
Made of leather

| | | | | |
|---------|---|--|---|-------------------|
| Art. |  | |  | EAN 4016671... |
| 0030690 | 50 | | 1 | 008050 |

ZN 42029180 | PGp: 2 **306 1/2**



307

ZN 42029180 | PGrp: 2



Messerscheide
Leather tool holder

Dachdecker-Dachklempner

Aus Leder
Für Universalmesser

Slater-Roofeer

Made of leather
For universal knife



| | | | | |
|---------|----|--|---|-------------------|
| Art. | | | | EAN 4016671... |
| | g | | | |
| 0030700 | 60 | | 1 | 008067 |

307a

ZN 42029180 | PGrp: 2



Messerscheide
Leather tool holder

Dachdecker-Dachklempner

Aus Leder
Für Universalmesser
Halfterform

Slater-Roofeer

Made of leather
For universal knife
Holster shape



| | | | | |
|---------|----|--|---|-------------------|
| Art. | | | | EAN 4016671... |
| | g | | | |
| 0030710 | 60 | | 1 | 015041 |

307b

ZN 42029180 | PGrp: 2



Dämmstoffmesserscheide
Leather tool holder

Dachdecker-Dachklempner

Aus Leder

Slater-Roofeer

Made of leather



| | | | | |
|---------|----|--|---|-------------------|
| Art. | | | | EAN 4016671... |
| | g | | | |
| 0030720 | 50 | | 1 | 021110 |

308

ZN 42029180 | PGrp: 2



Nageltasche
Nail Purse

Dachdecker-Dachklempner

Aus Leder
1 Fach

Slater-Roofeer

Made of leather
1 compartment



| | | | | |
|---------|-----|--|---|-------------------|
| Art. | | | | EAN 4016671... |
| | g | | | |
| 0030800 | 100 | | 1 | 008074 |

Nageltasche Nail Purse

Dachdecker-Dachklempner

Aus Leder
2 Fächer

Slater-Roofer

Made of leather
2 compartments

| Art. |  | g |  | EAN 4016671... |
|---------|---|-----|---|-------------------|
| 0031000 | | 160 | 1 | 008081 |



ZN 42029180 | PGp: 2 **310**




Lederkoppel Leather belt

Dachdecker-Dachklempner

Ohne Koppelschloss
45 mm breit

Slater-Roofer

Without buckle for belts
45 mm wide

| Art. |  | g |  | mm |  | EAN 4016671... |
|--------------|---|-----|---|-------|---|-------------------|
| 0031100-0900 | | 130 | | 900 | 1 | 008104 |
| 0031100-1000 | | 160 | | 1.000 | 1 | 008111 |
| 0031100-1100 | | 170 | | 1.100 | 1 | 008128 |
| 0031100-1200 | | 190 | | 1.200 | 1 | 008135 |



ZN 42029180 | PGp: 2 **311**





Koppelschloss Buckle for belts

Dachdecker-Dachklempner

Verschiedene Ausführungen
40 g

Slater-Roofer

Different executions
40 g

| Art. |  | g |  | EAN 4016671... |
|---|---|----|---|-------------------|
| neutral / neutral | | | | |
| 0031110 | neutral | 40 | 1 | 008142 |
| mit Zunftzeichen / with guild sign | | | | |
| 0031120 | Dachdecker / roofer | 40 | 1 | 008159 |
| 0031130 | Zimmerer / carpenter | 40 | 1 | 008166 |
| 0031140 | Maurer / mason | 40 | 1 | 008173 |
| 0031150 | Klempner / plumber | 40 | 1 | 019827 |
| 0031160 | Tischler / carpenter | 40 | 1 | 019834 |

ZN 83089000 | PGp: 2 **311a - f**



M

Stiele und Keilhülsen **Handles and Wedges**




Keilhülse Round wedges

Schlosser-Klempner

Für festen und sicheren Sitz des Holzstiels im Hammerkopf

Mechanic-Locksmith-Plumber

For fastening wooden handles into hammerheads

| Art. |  | EAN 4016671... | |
|-----------|---|-------------------|------------|
| | mm | mm | |
| 0037000-1 | Gr. 1 | 100 - 200 g | 100 009408 |
| 0037000-2 | Gr. 2 | 250 - 300 g | 100 009415 |
| 0037000-3 | Gr. 3 | 400 - 500 g | 50 009422 |
| 0037000-4 | Gr. 4 | 600 g | 50 009439 |
| 0037000-5 | Gr. 5 | 800 g | 50 009446 |
| 0037000-6 | Gr. 6 | 1.000 g | 50 009453 |
| 0037000-7 | Gr. 7 | 1.250 g - 10 kg | 25 009460 |

ZN 73182400 | PGrp: 1

370



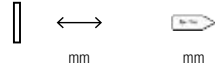
Ersatzstiel Spare handles

Schlosser-Klempner

Doppelt geschweift
Lackierte Eschen- / Hickorstiele für Nr. 1, 16, 29, 85

Mechanic-Locksmith-Plumber

Dual curved
Varnished Ash / Hickory handle for No. 1, 16, 29, 85

| Art. |  | EAN 4016671... | |
|---|---|-------------------|----------|
| | mm | mm | |
| 99011: Ersatzstiel - Esche / 99011: spare handle - Ash | | | |
| 0099011-0050 | ES 250 | 50 g | 1 011005 |
| 0099011-0100 | ES 260 | 100 g | 1 011012 |
| 0099011-0200 | ES 280 | 200 g | 1 011036 |
| 0099011-0300 | ES 300 | 300 g | 1 011050 |
| 0099011-0400 | ES 310 | 400 g | 1 011067 |
| 0099011-0500 | ES 320 | 500 g | 1 011074 |
| 0099011-0600 | ES 330 | 600 g | 1 011081 |
| 0099011-0800 | ES 350 | 800 g | 1 011098 |
| 0099011-1000 | ES 360 | 1.000 g | 1 011104 |
| 0099011-1500 | ES 380 | 1.250 / 1.500 g | 1 011111 |
| 0099011-2000 | ES 400 | 2.000 g | 1 011128 |
| 99012: Ersatzstiel - Hickory / 99012: spare handle - Hickory | | | |
| 0099012-0100 | HS 260 | 100 g | 1 011142 |
| 0099012-0200 | HS 280 | 200 g | 1 011166 |
| 0099012-0300 | HS 300 | 300 g | 1 011180 |
| 0099012-0400 | HS 310 | 400 g | 1 011197 |
| 0099012-0500 | HS 320 | 500 g | 1 011203 |
| 0099012-0600 | HS 330 | 600 g | 1 011210 |
| 0099012-0800 | HS 350 | 800 g | 1 011227 |
| 0099012-1000 | HS 360 | 1.000 g | 1 011234 |
| 0099012-1500 | HS 380 | 1.500 g | 1 011241 |
| 0099012-2000 | HS 400 | 2.000 g | 1 011258 |

ZN 44170000 | PGrp: 1

99011 / 12



99021 / 22

ZN 44170000 | PGrp: 1



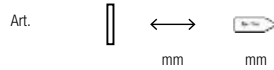
Ersatzstiel
Spare handles

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Schlosser-Klempner

Brick Layer-Builder-Chiseller
Mechanic-Locksmith-Plumber

Gerade
Unlackierte Eschen- / Hickorstiele für Nr. 2, 3, 4,
59

Straight
No varnished Ash / Hickory handle for No. 2, 3, 4,
59



99021: Ersatzstiel - Esche - Standardlänge / 99021: Spare handle -
Ash - Standard length

| | | | | | |
|------------|-----------|-----|---------|---|--------|
| 0099021-03 | ES | 600 | 3.000 g | 1 | 018325 |
| 0099021-04 | ES | 700 | 4.000 g | 1 | 018332 |
| 0099021-05 | ES | 800 | 5.000 g | 1 | 018349 |
| 0099021-06 | ES | 800 | 6.000 g | 1 | 018356 |
| 0099021-08 | ES | 900 | 8.000 g | 1 | 018363 |

99022: Ersatzstiel - Hickory - Standardlänge / 99022: Spare handle
- Hickory - Standard length

| | | | | | |
|------------|-----------|-----|---------|---|--------|
| 0099022-03 | HS | 600 | 3.000 g | 1 | 018387 |
| 0099022-04 | HS | 700 | 4.000 g | 1 | 018394 |
| 0099022-05 | HS | 800 | 5.000 g | 1 | 018400 |
| 0099022-06 | HS | 800 | 6.000 g | 1 | 018417 |
| 0099022-08 | HS | 900 | 8.000 g | 1 | 018424 |

99031 / 32

ZN 44170000 | PGrp: 1



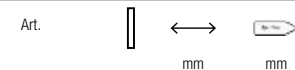
Ersatzstiel
Spare handles

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Schlosser-Klempner

Brick Layer-Builder-Chiseller
Mechanic-Locksmith-Plumber

Doppelt geschweift
Lackierte Eschen- / Hickorstiele für Fäustel Nr. 4,
41, 59 1/2

Dual curved
Varnished Ash / Hickory handle for Mining Sledge
No. 4, 41, 59 1/2



99031: Ersatzstiel - Esche / 99031: spare handle - Ash

| | | | | | |
|--------------|-----------|-----|---------|---|--------|
| 0099031-1000 | ES | 260 | 1.000 g | 1 | 011265 |
| 0099031-1250 | ES | 270 | 1.250 g | 1 | 011272 |
| 0099031-1500 | ES | 280 | 1.500 g | 1 | 011289 |
| 0099031-2000 | ES | 300 | 2.000 g | 1 | 011296 |

99032: Ersatzstiel - Hickory / 99032: spare handle - Hickory

| | | | | | |
|--------------|-----------|-----|---------|---|--------|
| 0099032-1000 | HS | 260 | 1.000 g | 1 | 011302 |
| 0099032-1250 | HS | 270 | 1.250 g | 1 | 011319 |
| 0099032-1500 | HS | 280 | 1.500 g | 1 | 011326 |
| 0099032-2000 | HS | 300 | 2.000 g | 1 | 011333 |

Ersatzstiel
Spare handles

Schlosser-Klempner
Goldschmiede-Uhrmacher
Dachdecker-Dachklempner

Mechanic-Locksmith-Plumber
Goldsmith
Slater-Roofer

Einfach geschweift
Lackierte Eschen- / Hickorstiele für Nr. 9, 10, 165 - 187

Once curved
Varnished Ash / Hickory handle for No. 9, 10, 165 - 187



99041: Ersatzstiel - Esche / 99041: spare handle - Ash

| | | | | | | |
|--------------|-----------|-----|-------|-----------|---|--------|
| 0099041-0100 | ES | 270 | 100 g | 1/4 lbs | 1 | 018547 |
| 0099041-0225 | ES | 290 | 225 g | 1/2 lbs | 1 | 018554 |
| 0099041-0340 | ES | 310 | 340 g | 3/4 lbs | 1 | 018561 |
| 0099041-0450 | ES | 325 | 450 g | 1 lbs | 1 | 018578 |
| 0099041-0500 | ES | 330 | 500 g | 1 1/8 lbs | 1 | 018585 |
| 0099041-0600 | ES | 350 | 600 g | 1 1/4 lbs | 1 | 018592 |
| 0099041-0700 | ES | 360 | 700 g | 1 1/2 lbs | 1 | 018608 |
| 0099041-0800 | ES | 370 | 800 g | 1 3/4 lbs | 1 | 018615 |
| 0099041-0900 | ES | 380 | 900 g | 2 lbs | 1 | 018622 |

99042: Ersatzstiel - Hickory / 99042: spare handle - Hickory

| | | | | | | |
|--------------|-----------|-----|-------|-----------|---|--------|
| 0099042-0100 | HS | 270 | 100 g | 1/4 lbs | 1 | 018653 |
| 0099042-0225 | HS | 290 | 225 g | 1/2 lbs | 1 | 018660 |
| 0099042-0340 | HS | 310 | 340 g | 3/4 lbs | 1 | 018677 |
| 0099042-0450 | HS | 325 | 450 g | 1 lbs | 1 | 018684 |
| 0099042-0500 | HS | 330 | 500 g | 1 1/8 lbs | 1 | 018691 |
| 0099042-0600 | HS | 350 | 600 g | 1 1/4 lbs | 1 | 018707 |
| 0099042-0700 | HS | 360 | 700 g | 1 1/2 lbs | 1 | 018714 |
| 0099042-0800 | HS | 370 | 800 g | 1 3/4 lbs | 1 | 018721 |
| 0099042-0900 | HS | 380 | 900 g | 2 lbs | 1 | 018738 |

Ersatzstiel
Spare handles

Karosseriebauer

Body Maker

Doppelt geschweift
Hickorstiele für Ausbeulhämmer Nr. 251/4 - 252/54

Dual curved
Hickory handle for Bumping Hammers No. 251/4 - 252/54



| | | | | | | |
|-------------|-----------|-----|-----|--|---|--------|
| 0099062-300 | HS | 110 | 300 | | 1 | 018868 |
| 0099062-320 | HS | 120 | 320 | | 1 | 018875 |

ZN 44170000 | PGp: 1

99041 / 42



ZN 44170000 | PGp: 1

99062



99122

ZN 44170000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "SecuTec®" /
other products of the series "SecuTec®"



Ersatzstiel SecuTec® für Schlosser- und Schreinerhämmer Spare handles SecuTec® for Rivetting and Joiners' Hammer

Schlosser-Klempner

Patentierte SecuTec® Keilschraube
Gehärtete Stielschutzhülse
Doppelt geschweißter Hickorystiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Patented SecuTec® wedge bolt
Hardened handle protection
Dual curved hickory handle

| Art. | | ↔ | | EAN 4016671... |
|--------------|--------------------------|-----|---------|-------------------|
| | | mm | mm | |
| 0099122-0200 | Stielset / handle set | 280 | 200 g | 1 029901 |
| 0099122-0300 | Stielset / handle set | 300 | 300 g | 1 029918 |
| 0099122-0400 | Stielset / handle set | 310 | 400 g | 1 029925 |
| 0099122-0500 | Stielset / handle set | 320 | 500 g | 1 029932 |
| 0099122-0600 | Stielset / handle set | 330 | 600 g | 1 029949 |
| 0099122-0800 | Stielset / handle set | 350 | 800 g | 1 029956 |
| 0099122-1000 | Stielset / handle set | 360 | 1.000 g | 1 029963 |
| 0099122-1500 | Stielset / handle set | 380 | 1.500 g | 1 029970 |
| 0099122-2000 | Stielset / handle set | 400 | 2.000 g | 1 029987 |

99432

ZN 44170000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "SecuTec®" /
other products of the series "SecuTec®"



Ersatzstiel SecuTec® für Fäustel Spare handles SecuTec® for Mining Sledge

Schlosser-Klempner

Patentierte SecuTec® Keilschraube
Gehärtete Stielschutzhülse
Doppelt geschweißter Hickorystiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Patented SecuTec® wedge bolt
Hardened handle protection
Dual curved hickory handle

| Art. | | ↔ | | EAN 4016671... |
|--------------|--------------------------|-----|---------|-------------------|
| | | mm | mm | |
| 0099432-1000 | Stielset / handle set | 260 | 1.000 g | 1 030105 |
| 0099432-1250 | Stielset / handle set | 270 | 1.250 g | 1 030112 |
| 0099432-1500 | Stielset / handle set | 280 | 1.500 g | 1 030129 |
| 0099432-2000 | Stielset / handle set | 300 | 2.000 g | 1 030136 |

**Verkaufshilfen, Geschenkverpackungen,
Thekendisplays**

Sales aids, Gift packaging, Counter displays

Ganzstahl-Latthammer Full-steel Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf fein blank geschliffen, transparent
spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig
gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
GS-geprüfte Sicherheit
VPA Excellent
DIN 7239
In Geschenkbox aus Holz, mit eingebranntem
PICARD-Logo

Carpenter – Joiner
Slater-Roofier

Head bright finished, transparent spray painted,
corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully
hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
GS-tested safety
VPA Excellent
DIN 7239
In wooden gift box, with burnt-in PICARD logo

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei
jedem einzelnen Schlag; kompromisslose Werkzeuge,
die beim ersten Blick begeistern.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency
with every single stroke: Uncompromising tools that are
delight at the first glance.

ZN 82052000 | PGrp: 2

H 790



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie
Ganzstahlhämmer Leder" /
other products of the series "Master Range Leather"



| | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------|--|--|--------------------|--|---|-------------------|
| | | | | | | | EAN 4016671... |
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| glatte Bahn / plain face | | | | | | | |
| H0079000 | 345 x 205 x 48 mm | | | Leder / Leather | | 1 | 033588 |
| geraute Bahn / checked face | | | | | | | |
| H0079010 | 345 x 205 x 48 mm | | | Leder / Leather | | 1 | 023275 |
| | Ganzstahl / Full steel | | | | | | |

H 790 1/2

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



Ganzstahl-Latthammer, leichte Ausführung
Full-steel Carpenters' Roofing Hammer, light version

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Gewichtsreduziert
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
GS-geprüfte Sicherheit
Red Dot Design Award Winner 2016
VPA Excellent
In Geschenkbox aus Holz, mit eingebranntem PICARD-Logo

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
Weight reduced
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
GS-tested safety
Red Dot Design Award Winner 2016
VPA Excellent
In wooden gift box, with burnt-in PICARD logo

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern. Ausführung mit verringertem Gewicht und perfektionierter Balance.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance. Version with reduced weight and perfect balance.

| | | | | |
|------|--|--|--|----------------|
| | | | | |
| Art. | | | | |
| | | | | EAN 4016671... |

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------|--|-----------------|----------|
| glatte Bahn / plain face | | | | |
| H0079080 | 345 x 205 x 48 mm | | Leder / Leather | 1 032598 |
| geraute Bahn / checked face | | | | |
| H0079090 | 345 x 205 x 48 mm | | Leder / Leather | 1 032581 |
| | Ganzstahl / Full steel | | | |

H 791

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer Leder" / other products of the series "Master Range Leather"



Ganzstahl-Klauenhammer
Full-steel Claw Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Amerikanische Form
Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit Klaue / Nagelzug
Hals und Schlagkopf rund, Glockenform
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
In Geschenkbox aus Holz, mit eingebranntem PICARD-Logo

American pattern
Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With claw / nail-puller
Round neck and round head, bell pattern
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
In wooden gift box, with burnt-in PICARD logo

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance.

| | | |
|------|--|----------------|
| | | |
| Art. | | |
| | | |
| | | EAN 4016671... |

| | | | |
|-------------|------------------------|-----------------|----------|
| H0079100-16 | 395 x 200 x 65 mm | Leder / Leather | 1 034189 |
| | Ganzstahl / Full steel | | |

Latthammer Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Verchromt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Hohes Auge = Lange Stielaufnahme im Hammerkopf
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
DIN 7239
In Geschenkbox aus Holz, mit eingebranntem PICARD-Logo

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Chrome-plated
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
High eye = Longer reception of steel-pipe at the hammer head
Chromium molybdenum tubular steel
1 Component grip, traditional
DIN 7239
In wooden gift box, with burnt-in PICARD logo

Ein sorgfältig ausgeformter, geschmiedeter Hammerkopf, sitzt unverrückbar auf einem nahtlosen Rohr aus Spezialstahl.

A carefully shaped forged hammer head sits unshakably on a seamlessly wrought special steel tube.

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------|-------------------|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| verchromt / chromium-plated | | | | | | | |
| H0029850 | RS | verchromt / chromium-plated | 345 x 205 x 48 mm | | 1K | 1 | 034363 |
| | Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube | | | | | | |

Latthammer Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Vergoldet
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Mit magnetischem Nagelhalter
Hohes Auge = Lange Stielaufnahme im Hammerkopf
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
DIN 7239
In Geschenkbox aus Holz, mit eingebranntem PICARD-Logo

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Gold-plated
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
With magnetic nail-holder
High eye = Longer reception of steel-pipe at the hammer head
Chromium molybdenum tubular steel
1 Component grip, traditional
DIN 7239
In wooden gift box, with burnt-in PICARD logo

Ein sorgfältig ausgeformter, geschmiedeter Hammerkopf, sitzt unverrückbar auf einem nahtlosen Rohr aus Spezialstahl.

A carefully shaped forged hammer head sits unshakably on a seamlessly wrought special steel tube.

| | | | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------|-------------------|--|----|---|-------------------|
| Art. | | | | | | | EAN 4016671... |
| vergoldet / gold-plated | | | | | | | |
| H0029860 | RS | vergoldet / gold-plated | 345 x 205 x 48 mm | | 1K | 1 | 034370 |
| | Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube | | | | | | |

ZN 82052000 | PGrp: 2

H 298e



weitere Produkte aus der Serie "Meisterhämmer" / other products of the series "Master Hammers"



ZN 82052000 | PGrp: 2

H 298f



weitere Produkte aus der Serie "Meisterhämmer" / other products of the series "Master Hammers"



H 1e

ZN 82052000 | PGrp: 1



Schlosserhammer
Riveting Hammer

Schlosser-Klempner

Deutsche Form
Kopf verchromt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
dunkler, gewachster und polierter Hickorystiel
DIN 1041
In Geschenkbox aus Holz, mit eingebranntem PICARD-Logo

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
Head chrome-plated
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges

Head and handle with ring wedge fixture
dark, waxed and polished hickory handle
DIN 1041
In wooden gift box, with burnt-in PICARD logo

PICARD Schlosserhammer, deutsche Form mit verchromtem Kopf.

PICARD riveting hammer, German pattern, chrome-plated

| | | | | | | |
|---------------|-----------|-----|-----|-------------------|---|-------------------|
| Art. | | | | | | EAN 4016671... |
| | | g | mm | | | |
| H0000152-0300 | HS | 300 | 300 | 345 x 205 x 48 mm | 1 | 034080 |

81100

ZN 44219999 | PGrp: 1



Geschenkverpackung
Gift packaging

Geschenkbox aus Holz, mit eingebranntem PICARD-Logo

Wooden gift box, with burnt-in PICARD logo

| | | | |
|---|--|-------------------|-------------------|
| Art. | | | EAN 4016671... |
| für Latthämmer und Schlosserhämmer / for Carpenters' Roofing Hammer and Riveting Hammer | | | |
| 0081100L | für Latt- und Schlosserhämmer 300 g / for Carpenters' Roofing and Riveting Hammer 300 g | 345 x 205 x 48 mm | 1 032260 |
| für Lattbeile / for Tilers' Hatchet | | | |
| 0081100B-PICARD | für Lattbeile und Klauenhämmer / for Tilers' Hatchet and Claw Hammers | 395 x 200 x 65 mm | 1 034295 |

Display: Meisterlinie mit Ledergriff

Display: Master Range Leather

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner
Geologen

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer
Geologist

Kopf fein blank geschliffen, transparent
spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig
gehärtet und angelassen
Ganzstahlstiel geschmiedet
Mit Ledergriff
Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
Je 12 Stück im Verkaufs-Display

Head bright finished, transparent spray painted,
corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully
hardened and tempered
Full steel handle forged
With leather grip
Leather grip is resistant to twisting
12 pieces in display

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei
jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge,
die beim ersten Blick begeistern.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency
with every single stroke: Uncompromising tools that are
delight at the first glance.









ZN 82052000 | PGrp: 2


Display



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie
Ganzstahlhämmer Leder" /
other products of the series "Master Range Leather"



| Art. | |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--|-------------------------------------|---|---|---|---|-------------------|
| 12 Stück im Display: 790, glatt / 12 pieces in display: 790, plain | | | | | | |
| 1079000 | 790 glatt / 790 plain |  | | Leder / Leather | 1 | 034417 |
| 12 Stück im Display: 790, geraut / 12 pieces in display: 790, checked | | | | | | |
| 1079010 | 790 geraut / 790 checked |  | | Leder / Leather | 1 | 034424 |
| 12 Stück im Display: 790 1/2, glatt / 12 pieces in display: 790 1/2, plain | | | | | | |
| 1079080 | 790 1/2 glatt / 790 1/2 plain |  | | Leder / Leather | 1 | 034431 |
| 12 Stück im Display: 790 1/2, geraut / 12 pieces in display: 790 1/2, checked | | | | | | |
| 1079090 | 790 1/2 geraut / 790 1/2 checked |  | | Leder / Leather | 1 | 034448 |
| 12 Stück im Display: 791 16 oz. / 12 pieces in display: 791 16 oz. | | | | | | |
| 1079100-16 | 791 16 oz. | | | Leder / Leather | 1 | 034455 |
| 12 Stück im Display: 761-500 / 12 pieces in display: 761-500 | | | | | | |
| 1076100-500 | 761 500 gr. | | | Leder / Leather | 1 | 034462 |

 Ganzstahl / Full steel

Display

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2 Komponenten-Griff" / other products of the series "Master Range 2 Component grip"



Display: Meisterlinie mit Zweikomponentengriff
Display: Master Range 2 Component grip

Zimmerer-Schreiner
 Dachdecker-Dachklempner
 Geologen










Carpenter – Joiner
 Slater-Roofer
 Geologist

Kopf fein blank geschliffen, transparent spritzlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Ganzstahlstiel geschmiedet
 2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
 Je 12 Stück im Verkaufs-Display

Head bright finished, transparent spray painted, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 Full steel handle forged
 2 Component grip, ergonomic and low vibration
 12 pieces in display

Werkzeuge mit maximalem Zug - für mehr Effizienz bei jedem einzelnen Schlag: kompromisslose Werkzeuge, die beim ersten Blick begeistern.

Tools with deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance.

| Art. | |  |  |  |  | EAN 4016671... |
|--|--|---|---|--|---|-------------------|
| 12 Stück im Display: 590, glatt / 12 pieces in display: 590, plain | | | | | | |
| 1059000 | 590 glatt / 590 plain |  | | 2K | 1 | 034486 |
| 12 Stück im Display: 590, geraut / 12 pieces in display: 590, checked | | | | | | |
| 1059010 | 590 geraut / 590 checked |  | | 2K | 1 | 034493 |
| 12 Stück im Display: 590 1/2, glatt / 12 pieces in display: 590 1/2, plain | | | | | | |
| 1059080 | 590 1/2 glatt / 590 1/2 plain |  | | 2K | 1 | 034509 |
| 12 Stück im Display: 590 1/2, geraut / 12 pieces in display: 590 1/2, checked | | | | | | |
| 1059090 | 590 1/2 geraut / 590 1/2 checked |  | | 2K | 1 | 034516 |
| 12 Stück im Display: 561 500 gr. / 12 pieces in display: 561 500 gr. | | | | | | |
| 1056100-500 | 561 500 gr. | | | 2K | 1 | 034530 |
| |  Ganzstahl / Full steel | | | | | |

Display: Meisterhämmer Display: Master Hammers

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf fein blank geschliffen, transparent
spritzlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig
gehärtet und angelassen
Hohes Auge = Lange Stielaufnahme im
Hammerkopf
Chrom-Molybdän-Stahlrohrstiel
Je 12 Stück im Verkaufs-Display

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

Head bright finished, transparent spray painted,
corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully
hardened and tempered
High eye = Longer reception of steel-pipe at the
hammer head
Chromium molybdenum tubular steel
12 pieces in display

Ein sorgfältig ausgeformter, geschmiedeter Hammer-
kopf, sitzt unverrückbar auf einem nahtlosen Rohr aus
Spezialstahl.

A carefully shaped forged hammer head sits unshakably
on a seamlessly wrought special steel tube.

ZN 82052000 | PGrp: 2

Display



weitere Produkte aus der Serie "Meisterhämmer" /
other products of the series "Master Hammers"



| Art. | | | | | EAN 4016671... |
|---|--|--|--|---|-------------------|
| 12 Stück im Display: 698, glatt / 12 pieces in display: 698, plain | | | | | |
| 1069800 | RS 698 glatt / 698 plain | | | 1 | 034547 |
| 12 Stück im Display: 698, geraut / 12 pieces in display: 698, checked | | | | | |
| 1069810 | RS 698 geraut / 698 checked | | | 1 | 019711 |
| 12 Stück im Display: 298, glatt / 12 pieces in display: 298, plain | | | | | |
| 1029800 | RS 298 glatt / 298 plain | | | 1 | 034554 |
| 12 Stück im Display: 298, geraut / 12 pieces in display: 298, checked | | | | | |
| 1029810 | RS 298 geraut / 298 checked | | | 1 | 034561 |
| 12 Stück im Display: 292 20 oz. / 12 pieces in display: 292 20 oz. | | | | | |
| 1029200-20 | RS 292 20 oz. | | | 1 | 023701 |
| | Chrom-Molybdän-Rohr / Chromium molybdenum tube | | | | |

Display

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "BlackGiant®" / other products of the series "BlackGiant®"



34 36 38 39



42

Display: BlackGiant®

Display: BlackGiant®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
C45 Stahlrohrstiel, mit zusätzlichem Innenrohr
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
Je 12 Stück im Verkaufs-Display

Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
C45 tubular steel, with additional inner tube
2 Component grip, ergonomic and low vibration
12 pieces in display

Wenn es hart auf hart kommt, sorgt das zusätzliche Innenrohr für eine Bruchfestigkeit, die alle Normen übertrifft.

When the going get tough, the additional inner pipe provides a level of breaking resistance that exceeds all norms.

| Art. | | | | | EAN |
|--|---|--|----|---|------------|
| | | | | | 4016671... |
| 12 Stück im Display: 820M, glatte / 12 pieces in display: 820M, plain | | | | | |
| 1082000 | RS 820M glatt / 820M plain | | 2K | 1 | 034578 |
| 12 Stück im Display: 820M, geraut / 12 pieces in display: 820M, checked | | | | | |
| 1082010 | RS 820M geraut / 820M checked | | 2K | 1 | 034585 |
| 12 Stück im Display: 891 16 oz. / 12 pieces in display: 891 16 oz. | | | | | |
| 1089100-16 | RS 891 16 oz. | | 2K | 1 | 023664 |
| 12 Stück im Display: 897 / 12 pieces in display: 897 | | | | | |
| 1089700 | RS 897 | | 2K | 1 | 034592 |
| 12 Stück im Display: 875 / 12 pieces in display: 875 | | | | | |
| 1087500 | RS 875 | | 2K | 1 | 034608 |
| 12 Stück im Display: 877 / 12 pieces in display: 877 | | | | | |
| 1087700 | RS 877 | | 2K | 1 | 034615 |
| | C45-Rohr + gehärtetes Innenrohr / C45-tube + hard. Inner tube | | | | |

Display: Standardserie
Display: Standard Series

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner
Geologen

Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Slater-Roofer
Geologist

Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
C45 Stahlrohrstiel
1 Komponenten-Griff, traditionell
Je 12 Stück im Verkaufs-Display

Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
C45 tubular steel
1 Component grip, traditional
12 pieces in display

Die PICARD Standardserie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD standard - series starts where other Qualities ends.

ZN 82052000 | PGrp: 2

Display



weitere Produkte aus der Serie "Standardserie Rohrstielhämmer" / other products of the series "Standard Series"



| Art. | | | | | EAN 4016671... |
|--|--------------------------------------|--|----|---|----------------|
| 12 Stück im Display: 600S, glatt / 12 pieces in display: 600S, plain | | | | | |
| 1060000 | RS 600S glatt / 600S plain | | 1K | 1 | 034639 |
| 12 Stück im Display: 600S, geraut / 12 pieces in display: 600S, checked | | | | | |
| 1060010 | RS 600S geraut / 600S checked | | 1K | 1 | 034646 |
| 12 Stück im Display: 620M, glatt / 12 pieces in display: 620M, plain | | | | | |
| 1062000 | RS 620M glatt / 620M plain | | 1K | 1 | 034653 |
| 12 Stück im Display: 620M, geraut / 12 pieces in display: 620M, checked | | | | | |
| 1062010 | RS 620M geraut / 620M checked | | 1K | 1 | 034318 |
| 12 Stück im Display: 361 500 gr. / 12 pieces in display: 361 500 gr. | | | | | |
| 1036100-500 | RS 361 500 gr. | | 1K | 1 | 034660 |
| 12 Stück im Display: 297 / 12 pieces in display: 297 | | | | | |
| 1029700 | RS 297 | | 1K | 1 | 034677 |
| 12 Stück im Display: 291 16 oz. / 12 pieces in display: 291 16 oz. | | | | | |
| 1029100-16 | RS 291 16 oz. | | 1K | 1 | 023732 |
| 12 Stück im Display: 277 / 12 pieces in display: 277 | | | | | |
| 1027700 | RS 277 | | 1K | 1 | 034325 |
| 12 Stück im Display: 275 / 12 pieces in display: 275 | | | | | |
| 1027500 | RS 275 | | 1K | 1 | 034394 |
| | C45-Rohr / C45-tube | | | | |

Display

ZN 82052000 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Problemlöser" / other products of the series "Problem Solvers"



35 37 39 56



88

Display: Problemlöser

Display: Problem Solvers

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner
GaLa-Bau

Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
Je 12 Stück im Verkaufs-Display

Brick Layer-Builder-Chiseller
Carpenter – Joiner
Slater-Roofer
Gardening and Landscaping

Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
2 Component grip, ergonomic and low vibration
12 pieces in display

| Art. | | | | | EAN |
|--|-----------|-----------------|--|----|----------|
| 12 Stück im Display: 304 1/2 600 gr. / 12 pieces in display: 304 1/2 600 gr. | | | | | |
| 1030490-600 | RS | 304 1/2 600 gr. | | 2K | 1 034691 |
| 12 Stück im Display: 650 / 12 pieces in display: 650 | | | | | |
| 1065010 | RS | 650 | | 2K | 1 034707 |
| 12 Stück im Display: 296 / 12 pieces in display: 296 | | | | | |
| 1029600 | RS | 296 | | 2K | 1 034714 |
| 12 Stück im Display: 276 / 12 pieces in display: 276 | | | | | |
| 1027600 | RS | 276 | | 2K | 1 034400 |
| 12 Stück im Display: 350 / 12 pieces in display: 350 | | | | | |
| 1035000 | RS | 350 | | 2K | 1 034721 |

Display 12

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "SecuTec®" / other products of the series "SecuTec®"



48 52 60 149



149

Schlosserhammer SecuTec®

Riveting Hammer SecuTec®

Schlosser-Klempner

Deutsche Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
Sichere Verbindung von Kopf und Stiel durch patentierte SecuTec® Keilschraube
Gehärtete Stielschutzhülse
Doppelt geschweiften Hickorystiel
DIN 1041
Im Verkaufs-Display

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges
Safe connection between the head and shaft by patented SecuTec® wedge bolt
Hardened handle protection
Dual curved hickory handle
DIN 1041
In display

Sicherheit in der Werkstatt, der Industrieproduktion und auf der Baustelle durch das Sicherheitssystem mit der patentierten Keilschraube.

Safety in the workshop, in the industrial production plant and on the building site thanks to the safety system with the patented security wedge bolt.

| Art. | | | | | EAN |
|--|-----------|--|--|--|----------|
| 5 x 300 g, 4 x 500 g, 2 x 800 g im Display / 5 x 300 g, 4 x 500 g, 2 x 800 g | | | | | |
| 1001202-001 | HS | | | | 1 034301 |

Schlosserhammer BlackTec®
Riveting Hammer BlackTec®

Schlosser-Klempner



Deutsche Form
 Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
 Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
 Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen
 Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
 3-Komponenten-Kunststoff-Stiel mit innenliegendem Fiberglasskern, schwingungsarm
 Gummierte Grifffläche
 DIN 1041
 Im Verkaufs-Display

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
 Head black powder coated, corrosion-resistant
 Made from alloyed PICARD special - steel, carefully hardened and tempered
 Face and Cross Peen ground, chamfered edges
 Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
 3 Component plastic handle with inner fibreglass core, low vibration
 Rubberised gripping surface
 DIN 1041
 In display

PICARD Schlosserhammer mit PICARD 3-Komponenten-Stiel für schwingungsreduziertes Arbeiten.

PICARD riveting hammer with PICARD 3 component handle for low vibration work.

| | | | |
|--|---|---|-------------------|
| Art. |  |  | EAN 4016671... |
| 5 x 300 g, 4 x 500 g, 2 x 800 g im Display / 5 x 300 g, 4 x 500 g, 2 x 800 g | | | |
| 1032700-001 | FS | 1 | 034622 |

ZN 82052000 | PGrp: 1

Display 327



weitere Produkte aus der Serie "BlackTec®" / other products of the series "BlackTec®"



Werbeartikel

Promotion articles

Baseball-Cap "PICARD"
Baseball-Cap "PICARD"

Dachdecker-Dachklempner

Für echte Picard-Fans
 6 Panel Premium Cap mit Picard-Logo
 100 % Baumwolle
 Umlaufendes Schweißband
 Inklusive click und snap Verschluss

Slater-Roofeer

For real Picard fans
 6 Panel Premium Cap with Picard logo
 100 % Baumwolle
 Circulating sweatband
 Includes click and snap closure

| Art. | |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|-------------------|
| 7910000-001 | | 25 | 026184 |

ZN 65050030 | PGrp: 2

7910000



weitere Produkte aus der Serie "Werbeartikel" /
 other products of the series "Promotion articles"



 165  165

Mütze schwarz "PICARD"
Beanie black "PICARD"

Dachdecker-Dachklempner

Für echte Picard-Fans
 Warme und weiche Wollmütze für die kalten Tage
 Mit Umschlag und Picard-Logo
 Doppelt gestrickt
 Universalgröße

Slater-Roofeer

For real Picard fans
 Warm and soft woolen hat for the cold days
 With cover and Picard logo
 Double knitted
 Universal size

| Art. | |  | EAN 4016671... |
|-------------|--|---|-------------------|
| 7910001-001 | | 5 | 034233 |

ZN 65050030 | PGrp: 2

7910001



weitere Produkte aus der Serie "Werbeartikel" /
 other products of the series "Promotion articles"



 165  165



Multi-Zange in Tasche "PICARD"
Multi Plier in case "PICARD"

Dachdecker-Dachklempner

Für echte Picard-Fans
 Inklusive schwarzer Gürteltasche mit Schlaufe
 11 Funktionen in einer Zange
 Für den Alltag der perfekte Begleiter
 Enthaltene Funktionen: Standardzange,
 Drahtschneider, Säge, Dosenöffner, Messer,
 Fischentschupper, Hakenlöser, Flaschenöffner,
 kleiner Schraubendreher, Kreuzschlitz-
 Schraubendreher und Feile mit Schraubendreher

Slater-Roofeer

For real Picard fans
 Including black belt bag with loop
 11 functions in one plier
 The perfect companion for everyday life
 Included functions: Standard pliers, wire cutter,
 saw, can opener, knife, fish scaler, hook loosener,
 bottle opener, small screwdriver, cross-head
 screwdriver and file with screwdriver

| Art. |  |  | EAN 4016671... |
|-------------|---|---|-------------------|
| | mm | | |
| 7910015-001 | 160 | 6 | 032048 |

ZN 82032000 | PGrp: 2

7910015



weitere Produkte aus der Serie "Werbeartikel" /
 other products of the series "Promotion articles"



 165  165

7910035

ZN 65059005 | PGrp: 2



weitere Produkte aus der Serie "Werbeartikel" /
other products of the series "Promotion articles"



164 164 164

1-WDHB

ZN 82052000 | PGrp: 1



weitere Produkte aus der Serie "Werbeartikel" /
other products of the series "Promotion articles"



164 164 164

Multifunktionstuch "PICARD" Multifunction Cloth "PICARD"

Dachdecker-Dachklempner

Für echte Picard-Fans
Individuell einsetzbar: Als Kopftuch, Halstuch oder
Stirnband
Universalgröße

Slater-Roofer

For real Picard fans
Individually applicable: As headscarf, scarf or
headband
Universal size

| Art. | | EAN 4016671... |
|-------------|----|-------------------|
| 7910035-001 | 10 | 033953 |

Schlosserhammer "WEILDUHAMMERBIST" Riveting Hammer "WEILDUHAMMERBIST"

Schlosser-Klempner

Deutsche Form
Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
Aus legiertem PICARD-Spezialstahl, sorgfältig
gehärtet und angelassen
Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber
gebrochen
Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
Doppelt geschweifeter Eschenstiel
DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

German pattern
Head black powder coated, corrosion-resistant
Made from alloyed PICARD special - steel, carefully
hardened and tempered
Face and Cross Peen ground, chamferd edges

Head and handle with ring wedge fixture
Dual curved ash handle
DIN 1041

| Art. | | | | EAN ... |
|-------------------|-----------|----------|-----------|------------|
| 0000101-0100-WDHB | ES | 100 g | 260 mm | 6 |

Numerical Overview

| Art.Nr. Item No. | Seite Page | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|-----|-------------|-----|
| | | 251/9a | 138 | 324a | 55 |
| | | 252/11 | 131 | 325 | 58 |
| | | 252/12 | 131 | 327 | 50 |
| | | 252/13 | 131 | 328 | 54 |
| 1 | 49 | 252/15 | 132 | 329 | 61 |
| 100 | 89 | 252/16 | 132 | 330 ES | 94 |
| 101 | 90 | 252/16 1/2 | 132 | 330 FS | 94 |
| 104 | 90 | 252/17 | 132 | 335 | 94 |
| 1098 | 30 | 252/18 | 135 | 342 | 57 |
| 115 | 90 | 252/18 1/2 | 136 | 35 | 66 |
| 12 | 48 | 252/19 | 136 | 350 | 88 |
| 131 | 100 | 252/19 1/2 | 136 | 361 | 88 |
| 137b | 100 | 252/19 1/2 K | 136 | 370 | 146 |
| 139 | 100 | 252/20 | 97 | 380 | 95 |
| 141a | 100 | 252/20a | 98 | 385 | 95 |
| 141b | 101 | 252/22 | 122 | 395 | 96 |
| 141d | 101 | 252/22 K FS | 123 | 4 | 53 |
| 142 | 101 | 252/22 K HS | 123 | 403a | 53 |
| 147 | 101 | 252/23 K | 124 | 41 | 57 |
| 148 | 102 | 252/25 | 124 | 42 | 57 |
| 150 | 102 | 252/26 FS | 125 | 43 | 52 |
| 152 | 102 | 252/26 HS | 124 | 45 | 70 |
| 157 | 103 | 252/27 1/2 | 125 | 46 | 70 |
| 16 FS | 59 | 252/28 | 126 | 46a | 70 |
| 16 HS | 59 | 252/28 1/2 | 126 | 46c | 70 |
| 161 | 103 | 252/29 | 126 | 46d | 71 |
| 163 | 103 | 252/31 | 137 | 46f | 71 |
| 163 1/2 | 103 | 252/35 | 133 | 46g | 71 |
| 163a | 104 | 252/36 | 133 | 46h | 73 |
| 163b | 104 | 252/40 | 133 | 46X | 72 |
| 165 | 104 | 252/40 K | 134 | 46Y | 73 |
| 166 | 105 | 252/40 S | 133 | 46Z | 72 |
| 169 | 105 | 252/41 1/2 | 134 | 47 | 67 |
| 170 | 105 | 252/42 | 137 | 48 | 67 |
| 171 | 106 | 252/44 | 134 | 49 | 67 |
| 173 | 106 | 252/47 | 127 | 49c | 68 |
| 174 ES | 106 | 252/48 | 127 | 4a | 54 |
| 174 FS | 107 | 252/48 K | 127 | 4b | 55 |
| 175 1/2 ES | 108 | 252/51 FS | 128 | 519 | 73 |
| 175 1/2 FS | 109 | 252/51 HS | 128 | 522 | 84 |
| 175 ES | 107 | 252/52 FS | 129 | 561 | 87 |
| 175 FS | 108 | 252/52 HS | 129 | 561 1/2 | 87 |
| 177 | 109 | 252/54 | 130 | 59 | 76 |
| 184 ES | 109 | 252/54 1/2 | 130 | 59 1/2 ES | 76 |
| 184 FS | 110 | 252/54 K | 130 | 59 1/2 FS | 77 |
| 186 | 110 | 252/55 | 134 | 590 | 32 |
| 187 | 110 | 252/58 | 135 | 590 1/2 | 32 |
| 189 | 111 | 252/59 | 135 | 595 | 45 |
| 190 | 112 | 252/65 | 137 | 596 | 45 |
| 192 | 112 | 254 | 139 | 600S | 36 |
| 193 | 112 | 259 | 139 | 620M | 35 |
| 194c | 112 | 260 | 140 | 64 ES | 77 |
| 194d | 113 | 27 | 65 | 64 FS | 78 |
| 194e | 113 | 275 | 38 | 65 | 78 |
| 1b | 51 | 276 | 39 | 650 | 35 |
| 1c | 64 | 277 / 277 1/2 | 40 | 67 | 78 |
| 1e | 49 | 28 | 65 | 68 1/2 | 79 |
| 1-WDHB | 165 | 29 | 91 | 68e | 79 |
| 2 | 51 | 291 | 42 | 68g ES | 80 |
| 203 1/2 | 111 | 292 | 43 | 68g FS | 80 |
| 203a VH | 51 | 296 | 37 | 698 | 33 |
| 204 | 111 | 297 | 37 | 70220 | 119 |
| 205 | 111 | 298 | 33 | 70228 | 120 |
| 207 1/2 R / L | 117 | 298e / 298f | 34 | 70840 | 114 |
| 207 L | 116 | 30 | 65 | 70850 | 114 |
| 207 R | 116 | 301 | 50 | 70860 | 114 |
| 207a R | 117 | 303a | 48 | 70910 | 113 |
| 208 | 118 | 304 | 56 | 70920 | 113 |
| 209 | 118 | 304 1/2 | 56 | 70930 | 114 |
| 209a | 118 | 306 | 142 | 72 | 91 |
| 210 ES | 118 | 306 1/2 | 142 | 75 | 41 |
| 210 FS | 119 | 306a | 142 | 761 | 86 |
| 213 | 91 | 306b | 142 | 761 1/2 | 86 |
| 213a | 91 | 306c | 142 | 77 | 40 |
| 214 | 83 | 307 | 143 | 790 | 31 |
| 216 | 83 | 307a | 143 | 790 1/2 | 31 |
| 217 / 217a | 83 | 307b | 143 | 791 | 43 |
| 226 1/2 | 119 | 308 | 143 | 7910000 | 164 |
| 249 | 138 | 30a | 65 | 7910001 | 164 |
| 25 | 64 | 30b | 66 | 7910015 | 164 |
| 251 | 138 | 31 | 66 | 7910035 | 165 |
| 251/3 | 131 | 310 | 144 | 795 | 44 |
| 251/4 | 122 | 311 | 144 | 796 | 44 |
| 251/6 1/2 | 122 | 311a - f | 144 | 81 | 79 |
| 251/7 | 96 | 313 | 92 | 81100 | 155 |
| 251/7a | 96 | 32 | 66 | 82 | 41 |
| 251/7b | 97 | 320 | 95 | 820M | 34 |
| 251/8 1/2 | 135 | 322 | 52 | 83 | 82 |
| 251/9 1/2 | 137 | | | | |
| | | | | 83 1/2 | 82 |
| | | | | 83e | 89 |
| | | | | 85 | 61 |
| | | | | 86 | 60 |
| | | | | 87 | 62 |
| | | | | 875 | 38 |
| | | | | 877 | 39 |
| | | | | 88 | 60 |
| | | | | 8900010 | 90 |
| | | | | 891 | 42 |
| | | | | 897 | 36 |
| | | | | 8a | 64 |
| | | | | 9 | 58 |
| | | | | 91c | 82 |
| | | | | 91d | 82 |
| | | | | 97 | 92 |
| | | | | 98 | 89 |
| | | | | 99 | 89 |
| | | | | 99011 / 12 | 146 |
| | | | | 99021 / 22 | 147 |
| | | | | 99031 / 32 | 147 |
| | | | | 99041 / 42 | 148 |
| | | | | 99062 | 148 |
| | | | | 99122 | 149 |
| | | | | 99432 | 149 |
| | | | | Display | 156 |
| | | | | Display | 157 |
| | | | | Display | 158 |
| | | | | Display | 159 |
| | | | | Display | 160 |
| | | | | Display | 161 |
| | | | | Display 12 | 161 |
| | | | | Display 327 | 162 |
| | | | | H 1e | 155 |
| | | | | H 298e | 154 |
| | | | | H 298f | 154 |
| | | | | H 790 | 152 |
| | | | | H 790 1/2 | 153 |
| | | | | H 791 | 153 |

| | | | | | |
|---|------------|------------------------------------|----------------|--|-------------------|
| A mbosshorn | 65 | Hufhammer | 65-66 | Schmiedehammer, kurze Form | 64 |
| Ambossschroter | 65 | Hufschmiedehammer | 65 | Schon-Aufsatz | 51 |
| Anreibhammer | 84 | | | Schreinerhammer | 61-62 |
| Ausbeul- und Gummihammer | 127 | K aitschrotmeißel | 66 | Schreinerhammer BlackTec® | 61 |
| Ausbeulhammer | 124, 126 | Kanaldeckelhammer | 88 | Schreinerhammer SecuTec® | 60 |
| Ausbeul-Planierhammer | 130-130 | Keilhülse | 146 | Schweifhammer | 107 |
| Ausbeul-Schlageisen | 135 | Kesselsteinhammer | 91 | Schweifhammer BlackTec® | 108 |
| Ausbeul-Werkzeug-Satz | 138-140 | Klanghammer | 90 | Schweißerhammer | 91-92 |
| | | Klauenhammer | 42-43 | Sickenhammer | 109 |
| B ankamboss | 100 | Klauenhammer BlackGiant® | 42 | Silberschmiede-Pinnhammer | 109 |
| Bankhammer | 60 | Klempner-Flachzange | 112 | Silberschmiede-Pinnhammer BlackTec® | 110 |
| Baseball-Cap "PICARD" | 164 | Klempner-Rundzange | 112 | Silberschmiede-Schlichthammer | 110 |
| Bördelisen | 101 | Koppelschloss | 144 | Silberschmiede-Tellerhammer | 110 |
| Bossierhammer | 77-78 | Kreuzschweifhammer | 108 | Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer | 122-124, 127-127 |
| Bossierhammer BlackTec® | 78 | Kreuzschweifhammer BlackTec® | 109 | Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer BlackTec® | 123 |
| Brechstange | 70-70 | Küfersetzhammer | 90 | Spannhammer | 106 |
| Bruchsteinhammer | 79 | Kuhfuß | 73 | Spenglerhammer | 95-96 |
| | | Kupferhammer | 94 | Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer | 128-129 |
| C hariereisen | 78 | Kupferhammer BlackTec® | 94 | Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer BlackTec® | 128-129 |
| Ciselierhammer | 111 | | | Spitzhammer | 118 |
| | | L atthammer | 33-36, 154-154 | Spitzhammer BlackTec® | 119 |
| D achdecker-Nageleisen | 118 | Latthammer AluTec® | 30 | Steinspalthammer | 76-76 |
| Dämmstoffmesserscheide | 143 | Latthammer Betonschalmeister | 35 | Steinspalthammer BlackTec® | 77 |
| Dengelamboss | 89-90 | Latthammer BlackGiant® | 34 | Stieldurchschlag | 64 |
| Dengelhammer | 89-89 | Lederkoppel | 144 | Stiftamboss | 100-101 |
| Display: BlackGiant® | 159 | Leichtmetallhammer | 94 | Swinger | 142 |
| Display: Meisterhämmer | 158 | Löwenkopfkette | 142 | | |
| Display: Meisterlinie mit Ledergriff | 156 | | | T ellerhammer | 106 |
| Display: Meisterlinie mit Zweikomponentengriff | 157 | M agnethammer | 82-82 | Töperhammer | 89 |
| Display: Problemlöser | 161 | Maurerhammer | 38, 40-41 | Treibhammer | 106 |
| Display: Standardserie | 160 | Maurerhammer BlackGiant® | 38-39 | Treibhammer BlackTec® | 107 |
| Dopp. Spann- u. Polierhammer | 105 | Meißelhandschutz | 91 | Trichter-Sperrhaken | 100 |
| Doppelfalzeisen | 103 | Meißelmeister | 56 | | |
| Doppelter Ausbeulhammer | 122 | Messerscheide | 143-143 | U hrmacherhammer | 111 |
| Doppelter Schlichthammer | 122 | Montage- und Hebeleisen | 73 | Universal-Hebeleisen | 137 |
| Dornzange | 68 | Montagehammer | 50 | Untersatz | 102 |
| | | Multifunktionstuch "PICARD" | 165 | | |
| E ckfalzzange | 113 | Multi-Zange in Tasche "PICARD" | 164 | V orschlaghammer | 51-52 |
| Eckschaleisen | 104 | Mütze schwarz "PICARD" | 164 | | |
| Ersatzstiel | 146-148 | N ageleisen (Kuhfuß) | 71 | W armschrotmeißel | 66-66 |
| Ersatzstiel SecuTec® für Fäustel | 149 | Nageleisen BlackGiant® Bar | 72 | Werkzeugkette | 142 |
| Ersatzstiel SecuTec® für Schlosser- und Schreinerhämmer | 149 | Nageleisen BlackGiant® Flat-Bar | 72 | Winkelfalzschließer | 114 |
| | | Nageleisen BlackGiant® Utility-Bar | 73 | Wolfsmaul-Schmiedezange | 67 |
| F alzaufbiegezange | 114 | Nageltasche | 143-144 | | |
| Falzhammer | 104 | Nylonhammer | 98 | Z ahnbeil | 37 |
| Falzmeißel | 112 | | | Zahnhammer | 39 |
| Falzzange | 112-113 | P flasterbrechstange | 70 | Zangenschlaufe | 142 |
| Faust | 101-102 | Pickhammer | 124-126 | Ziegelkniefzange | 120 |
| Fäustel | 53-57 | Pickhammer BlackTec® | 125 | | |
| Fäustel BlackTec® | 54, 57 | Plastikhammer | 97 | | |
| Fäustel SecuTec® | 52 | Plattenlegerhammer | 79-80 | | |
| Flachmaul-Schmiedezange | 67 | Plattenlegerhammer BlackTec® | 80 | | |
| Fliesenlegerhammer | 82-82 | Polierhammer | 105 | | |
| Fräserfeilenblatt | 138 | Polsterhammer | 83-83 | | |
| Fräserfeilenhalter | 137 | Pritschhammer | 111 | | |
| Furnierhammer | 92 | | | | |
| | | Q uetschfalzeisen | 100 | | |
| G anzstahl-Framing-Hammer | 44-45 | Quetschfalzzange | 113 | | |
| Ganzstahl-Geologenhammer mit Schneide | 86-87 | | | R inneisenabbiegezange | 114 |
| Ganzstahl-Geologenhammer mit Spitze | 86-87 | | | Rinnen-Richtheber | 114 |
| Ganzstahl-Klauenhammer | 43, 153 | | | Rohrstange | 103 |
| Ganzstahl-Latthammer | 31-32, 152 | | | Rollbrechstange mit Eisenrollen | 71 |
| Ganzstahl-Latthammer, leichte Ausführung | 31-32, 153 | | | Rollbrechstange mit Gummirellen | 71 |
| Ganzstahl-Rip-Hammer | 44-45 | | | Rollkopf-Hebeleisen | 137 |
| General-Handamboss | 131 | | | Roststecher | 90 |
| Geologenhammer mit Spitze | 88 | | | Rundamboss | 131 |
| Geschenckverpackung | 155 | | | Rundmaul-Schmiedezange | 67 |
| Gipserbeil / Lattbeil | 37 | | | | |
| Gipserbeil / Lattbeil BlackGiant® | 36 | | | S chaleisen | 103-103 |
| Glaserhammer | 83 | | | Schiefer- und Faserzement-Hand- und Lochschere | 119 |
| Goldschmiedehammer | 111 | | | Schieferhammer | 116-117 |
| Gummiufsatz für Fäustel | 55 | | | Schlicht- und Kugelhammer | 126 |
| Gummihammer | 96-97 | | | Schlichthammer | 104-105 |
| | | | | Schlosserhammer | 48-49, 58-59, 155 |
| H ammerschlaufe | 142 | | | Schlosserhammer "WEILDUHAMMERBIST" | 165 |
| Handamboss | 131-134 | | | Schlosserhammer BlackTec® | 50, 58-59, 162 |
| Handfaust | 132-135 | | | Schlosserhammer SecuTec® | 48, 161 |
| Haubrücke | 118-118 | | | Schmiedehammer | 64 |
| Hebel- und Ausbeuleisen | 135-137 | | | | |
| Hebel-Eternit- und Schieferschere | 119 | | | | |
| Holzhammer | 95 | | | | |

Alphabetische Produktliste

Alphabetical Item List

| | | | | | |
|--|----------------|--|-----------------------|--|------------------|
| Aluminium Hammer | 94 | Gutter-adjusting plier | 114 | Socket | 101-102 |
| Angle Flat Scraper | 104 | Gutter-outlet forming plier | 114 | Sounded hammer | 90 |
| Anvil beak | 65 | | | Spare handles | 146-148 |
| Anvil Block | 132-134 | Hammer for Angle Flat Scraper | 104 | Spare handles SecuTec® for Mining Sledge | 149 |
| | | Hammer for Inlaid Woodwork | 92 | Spare handles SecuTec® for Rivetting and Joiners' Hammer | 149 |
| Balanced Ding Hammer | 126 | Hardie | 65 | Special Grooving Hammer | 108 |
| Ball End Hammer | 126 | Heel Dolly | 131 | Special Grooving Hammer BlackTec® | 109 |
| Base Moulding Lifter | 73 | Hot cutting Chisel | 66-66 | Special Hammer | 84 |
| Baseball-Cap "PICARD" | 164 | | | Special Hammer for water-works | 88 |
| Beanie black "PICARD" | 164 | Inside Pry and Surfacing Spoon | 135-136 | Square flat Anvil | 100 |
| Beating iron for body repair | 135 | | | Squeezing Folding Plier | 100 |
| Blacksmiths' Hammer | 64 | Joiners' Hammer | 61-62 | Stand | 102 |
| Blacksmiths' Hammer, short version | 64 | Joiners' Hammer BlackTec® | 61 | Stone Breakers' Hammer | 79 |
| Blacksmiths' Tong | 68 | Joiners' Hammer SecuTec® | 60 | Stone Sledge | 76-76 |
| Blacksmiths' Tong, flat nosed | 67 | | | Stone Sledge BlackTec® | 77 |
| Blacksmiths' Tong, round nosed | 67 | Large Face Boiler-Makers' Hammer | 111 | Stretching Hammer | 106 |
| Blacksmiths' Tong, wolf's jaw | 67 | Leather belt | 144 | | |
| Boiler Scaling Hammer | 91 | Leather tool holder | 142-143 | Tile-Nibbler | 120 |
| Bording Hammer | 109 | Locksmiths' Hammer | 59 | Tilers' Hammer | 82-82, 116-118 |
| Bording socket | 101 | Locksmiths' Hammer BlackTec® | 59 | | |
| Bottom Swage | 112 | | | Tilers' Hammer BlackTec® | 119 |
| Buckle for belts | 144 | Magnetic Hammer | 82-82 | Tilers' Hatchet | 37 |
| Bumping and Planishing Hammer | 130-130 | Masons' Hammer | 38, 40-41 | Tilers' Hatchet BlackGiant® | 36 |
| Bumping Hammer | 124, 127 | Masons' Hammer BlackGiant® | 38-39 | Tilers' Hatchet toothed | 37 |
| Bumping Hammer double | 122 | Masons' Hammer toothed | 39 | Tilers' Nail Puller | 118 |
| Bumping Tool Set | 138-140 | Milled curved tooth file | 137 | Tilers' Shears | 119 |
| Bush Chisel | 78 | Mining Sledge | 53-57 | Tinsmiths' Anvil | 100-101 |
| | | Mining Sledge BlackTec® | 54, 57 | Tinsmiths' Hammer | 95-96 |
| Carpenters' Pinching-bar | 71 | Mining Sledge SecuTec® | 52 | Tool holder | 142-142 |
| Carpenters' Roofing Hammer | 33-36, 154-154 | Multi Plier in case "PICARD" | 164 | | |
| | | Multifunction Cloth "PICARD" | 165 | Universal chisel hand guard | 91 |
| Carpenters' Roofing Hammer AluTec® | 30 | | | Upholsterers' Hammer | 83-83 |
| Carpenters' Roofing Hammer BlackGiant® | 34 | Nail Purse | 143-144 | Utility Dolly | 131-132, 134-135 |
| Chasing Hammer | 106, 111 | Nylon Caps | 51 | | |
| Chasing Hammer for Silversmiths | 110 | Nylon Hammer | 98 | Watchmakers' Hammer | 111 |
| Chisel / Mining Sledge | 56 | | | Welders' Hammer | 91-92 |
| Claw Hammer | 42-43 | Pavers' Crow Bar | 70 | Wooden Mallet | 95 |
| Claw Hammer BlackGiant® | 42 | Pavers' Hammer | 79-80 | | |
| Cold cutting Chisel | 66 | Pavers' Hammer BlackTec® | 80 | | |
| Coopers' Hammer | 90 | Pick Hammer | 125-126 | | |
| Copper Hammer | 94 | Pinching Bar for construction work | 73 | | |
| Copper Hammer BlackTec® | 94 | Pinching Bar with iron rollers | 71 | | |
| Corner seaming and clinching plier | 113 | Pinching Bar with rubber rollers | 71 | | |
| Cross peen Hammer | 60 | Pinching BlackGiant® Bar | 72 | | |
| Cross Pein and Finishing Hammer | 124, 128-129 | Pinching BlackGiant® Flat-Bar | 72 | | |
| Cross Pein and Finishing Hammer BlackTec® | 125, 128-129 | Pinching BlackGiant® Utility-Bar | 73 | | |
| Crow Bar | 70-70 | Pipe Anvil | 103 | | |
| | | Planishing and Grooving Hammer | 109 | | |
| Display: BlackGiant® | 159 | Planishing and Grooving Hammer BlackTec® | 110 | | |
| Display: Master Hammers | 158 | Planishing Hammer | 105, 122-124, 127-127 | | |
| Display: Master Range 2 Component grip | 157 | Planishing Hammer BlackTec® | 123 | | |
| Display: Master Range Leather | 156 | Planishing Hammer double | 122 | | |
| Display: Problem Solvers | 161 | Planishing Hammer for Silversmiths | 110 | | |
| Display: Standard Series | 160 | Plastic Hammer | 97 | | |
| Dolly | 131 | Plumbers' Flat Plier | 112 | | |
| Double headed Plumbers' Hammer | 104 | Plumbers' Folding Plier | 112-113 | | |
| Double Welt Iron | 103 | Plumbers' Round Nose Plier | 112 | | |
| | | Polishing Hammer | 105-105 | | |
| Embossing Hammer | 77-78, 106 | Potters' Hammer | 89 | | |
| Embossing Hammer BlackTec® | 78, 107 | Pry and Bumping Spoon | 136-137 | | |
| Engineers Hammer | 58 | Pry Bar | 137-137 | | |
| Engineers Hammer BlackTec® | 58 | Punch | 64 | | |
| | | | | | |
| Farriers' Hammer | 65 | Riveting Hammer | 48-49, 155 | | |
| File Blade only | 138 | Riveting Hammer "WEILDHAMMERBIST" | 165 | | |
| Fitters' Hammer | 50 | Riveting Hammer BlackTec® | 50, 162 | | |
| Flat Scraper | 103-103 | Riveting Hammer SecuTec® | 48, 161 | | |
| Full-steel Carpenters' Roofing Hammer | 31-32, 152 | Roof Wedge Anvil Block | 132 | | |
| Full-steel Carpenters' Roofing Hammer, light version | 31-32, 153 | Round wedges | 146 | | |
| Full-steel Claw Hammer | 43, 153 | Rubber Mallet | 96-97 | | |
| Full-steel Framing-Hammer | 44-45 | Rubber Top for Mining Sledge | 55 | | |
| Full-steel Geologists' Hammer with edge | 86-87 | Rust Scraper | 90 | | |
| Full-steel Geologists' Hammer with point | 86-87 | | | | |
| Full-steel Rip-Hammer | 44-45 | Scythe Anvil | 89-90 | | |
| | | Scythe Hammer | 89-89 | | |
| General Purpose Anvil Block | 131 | Seam opening plier | 114 | | |
| Geologists' Hammer with point | 88 | Seaming plier for high seams | 113 | | |
| Gift packaging | 155 | Shingle Cutter | 119 | | |
| Glaziers' Hammer | 83 | Shoeing Hammer | 65-66 | | |
| Goldsmiths' Hammer | 111 | Single lock hand seamer | 114 | | |
| Grooving Hammer | 107 | Slaters' Anvil | 118-118 | | |
| Grooving Hammer BlackTec® | 108 | Sledge Hammer | 51-52 | | |

Allgemeine Geschäftsbedingungen (Unternehmer)

- 1. Geltungsbereich**
 - 1.1 Die allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für alle Verträge über Lieferungen und Leistungen an Unternehmer (§ 14 BGB).
 - 1.2 Abweichende Bedingungen des Bestellers erkennen wir nicht an, es sei denn, wir haben ausdrücklich ihrer Geltung schriftlich zugestimmt.
 - 2. Angebot und Vertragsschluss**

Unsere Angebote sind freibleibend. Ein Vertrag kommt erst zustande, wenn wir den Auftrag schriftlich bestätigen oder den Auftrag ausführen.
 - 3. Preise**
 - 3.1 Die Preise gelten ab Werk. Nicht enthalten sind die Kosten für Verpackung und Versand sowie die gesetzliche Umsatzsteuer.
 - 3.2 Es gelten jeweils die bei Lieferung gültigen aktuellen Listenpreise. Darüber hinaus behalten wir uns vor, bei Verträgen mit einer Lieferzeit von mehr als 4 Monaten die am Tage der Lieferung gültigen Preise aufgrund nachträglich eingetretener Kostensteigerungen (wie für Lohn, Material und Energie) zu berechnen.
 - 4. Lieferzeit und Liefermenge**
 - 4.1 Die vereinbarte Lieferzeit beginnt mit Absendung unserer schriftlichen Auftragsbestätigung, frühestens jedoch mit Erfüllung der dem Besteller obliegenden Mitwirkungspflichten (wie Beibringung von Ausführungsplänen, Unterlagen bzw. Zeichnungen und Mitteilung der für die Leistungserbringung wesentlichen Umstände) und Klärung aller Ausführungseinzelheiten zwischen den Parteien.
 - 4.2 Die Lieferzeit ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf die Ware das Werk verlassen hat oder wir die Versandbereitschaft mitgeteilt haben.
 - 4.3 Beruht die Nichteinhaltung der Lieferzeit auf unvorhergesehenen, außerhalb unseres Willens liegenden Hindernissen (wie höhere Gewalt, Arbeitskämpfe, Betriebsstörungen, Ausschussarbeit, Verspätung von Vorlieferanten) sind wir berechtigt, die Lieferzeit um die Dauer der Behinderung angemessen hinauszuschieben. Dies gilt auch dann, wenn diese Umstände während eines bereits vorliegenden Verzuges eintreten.
 - 4.4 Hat der Besteller Anspruch auf Ersatz eines Verzugs Schadens, beschränkt sich der Anspruch bei leichter Fahrlässigkeit unsererseits auf 0,5 % des Wertes der rückständigen Lieferung für jede volle Woche der Verspätung, insgesamt aber höchstens auf 5 % des Wertes desjenigen Teils der Gesamtlieferung, der wegen Verzuges nicht vertragsgemäß genutzt werden konnte.
 - 4.5 Teillieferungen sind in zumutbarem Umfang zulässig, auch wenn dadurch dem Empfänger höhere Versandkosten entstehen.
 - 4.6 Mehr- oder Mindermengen von 10 % sind branchenüblich zulässig.
 - 4.7 Aufträge werden erst ab einem Mindestauftragswert von 150,- Euro bearbeitet.
 - 5. Verpackung, Versand und Gefahrtragung**
 - 5.1 Die Art und Weise der Verpackung bleibt uns überlassen.
 - 5.2 Die Gefahr geht mit Übergabe der Ware an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Werkes über. Das gilt auch dann, wenn frachtfreie Lieferung vereinbart wurde.
 - 5.3 Verzögert sich der Versand infolge von Umständen, die der Besteller zu vertreten hat, so geht die Gefahr vom Tage der Versandbereitschaft auf den Besteller über.
 - 6. Zahlung**
 - 6.1 Unsere Rechnungen sind innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum - auch bei Teillieferungen - ohne Abzug frei unserer Zahlstelle zu bezahlen. Bei Zahlungen innerhalb von 8 Tagen nach Rechnungsdatum gewähren wir 2 % Skonto, sofern der Besteller unsere sonstigen fälligen Rechnungen bezahlt hat.
 - 6.2 Schecks und Wechsel werden nur nach besonderer Vereinbarung und Erfüllungshalber angenommen. Wechsel- und Diskontspesen gehen zu Lasten des Bestellers und sind sofort fällig.
 - 6.3 Zurückbehaltungsrechte stehen dem Besteller nur insoweit zu, als sein Gegenanspruch auf demselben Vertragsverhältnis beruht. Der Besteller darf nur mit Gegenansprüchen aufrechnen, die unbestritten, entscheidungsreif oder rechtskräftig festgestellt sind.
 - 6.4 Bei einer uns bekanntwerdenden wesentlichen Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Bestellers sind wir berechtigt, weitere Leistungen nur gegen Erbringung von Sicherheiten (wie selbstschuldnerische Bankbürgschaft, Bankgarantie) zu erbringen. Kommt der Besteller der Aufforderung zur Sicherheitsleistung nicht fristgerecht nach, können wir vom Vertrag zurücktreten und Schadensersatz verlangen.
 - 7. Ansprüche wegen Mängeln und Haftung**
 - 7.1 Offensichtliche Mängel hat der Besteller innerhalb von 14 Kalendertagen nach Anlieferung zu rügen. Für Kaufleute gilt § 377 HGB.
 - 7.2 Wir leisten bei Mängeln nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung. Bei Fehlschlägen der Nachbesserung oder Ersatzlieferung kann der Besteller nach seiner Wahl Herabsetzung des Vertragspreises oder Rückgängigmachung des Vertrages verlangen.
 - 7.3 Wir haften nicht für Mängel, die auf Vorgaben des Bestellers (z.B. Konstruktionszeichnungen und -hinweise) beruhen.
 - 7.4 Alle Ansprüche wegen eines Mangels verjähren innerhalb eines Jahres ab Ablieferung der Ware. Dies gilt nicht für Schadensersatzansprüche gemäß Ziff. 7.5 und Rückgriffsansprüche gemäß § 478 BGB.
 - 7.5** Sind wir nach Vertrag oder Gesetz zum Schadensersatz verpflichtet, haften wir für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer mindestens fahrlässigen Pflichtverletzung beruhen. Außerdem haften wir für die mindestens fahrlässige Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, hier jedoch begrenzt auf den vorhersehbaren, typischerweise auftretenden Schaden. Bei sonstigen Schäden haften wir nur für eine vorsätzliche oder grob fahrlässige Pflichtverletzung. Eine Pflichtverletzung unsererseits steht der unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen gleich. Die Haftung bei arglistigem Verschweigen des Mangels, aus der Übernahme einer Garantie oder eines Beschaffungsrisikos und nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt.
 - 8. Eigentumsvorbehalt**
 - 8.1 Die gelieferten Waren bleiben unser Eigentum, bis sämtliche uns gegen den Besteller zustehenden Ansprüche aus der Geschäftsbeziehung erfüllt sind. Bei laufender Rechnung sichert das vorbehaltene Eigentum auch unsere Saldoforderung. Bei Zahlung durch Wechsel erlischt der Eigentumsvorbehalt nicht vor Einlösung des Wechsels durch den Besteller als Akzeptanten.
 - 8.2 Eine Verarbeitung oder Umbildung der Ware erfolgt stets für uns als Hersteller, ohne dass wir hierdurch verpflichtet werden. Bei Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung der Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen erwerben wir Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Rechnungswertes der Ware zu den anderen Gegenständen zum Zeitpunkt der Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung. Erlischt unser Eigentum durch Verbindung oder Vermischung, überträgt uns bereits jetzt der Besteller sein (Mit-)Eigentum an der einheitlichen Sache im Umfang des Rechnungswertes der von uns gelieferten Ware. Der Besteller verwahrt unser (Mit-)Eigentum unentgeltlich mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns und hat es gegen Feuer-, Wasser-, Bruch- und Diebstahlsschäden zu versichern.
 - 8.3 Der Besteller ist berechtigt, die Ware bzw. unser (Mit-)Eigentum (zusammen künftig Vorbehaltsware) im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiter zu veräußern. Er tritt schon jetzt alle aus der Weiterveräußerung oder einem sonstigen Rechtsgrund (wie Versicherung, unerlaubte Handlung) entstehenden Forderungen bezüglich der Vorbehaltsware in Höhe des mit uns vereinbarten Rechnungsbetrages (einschließlich Umsatzsteuer) an uns ab, unabhängig davon, ob die Vorbehaltsware zuvor bearbeitet wurde. Ist zwischen dem Besteller und seinem Abnehmer ein Kontokorrent vereinbart, bezieht sich die uns abgetretene Forderung auch auf den anerkannten Saldo und im Falle der Insolvenz auf den kausalen Saldo. Zum Einzug der abgetretenen Forderungen ist der Besteller ermächtigt. Die Ermächtigung zur Weiterveräußerung und zum Forderungseinzug können wir widerrufen, wenn sich der Besteller in Zahlungsverzug befindet oder eine sonstige erhebliche Verschlechterung seiner Vermögensverhältnisse oder seiner Kreditwürdigkeit eintritt. Dann ist der Besteller verpflichtet, uns die zur Geltendmachung der abgetretenen Forderungen notwendigen Informationen und Unterlagen zu übermitteln und die Drittschuldner von der Abtretung zu benachrichtigen.
 - 8.4 Die Verpfändung oder Sicherungsübereignung der Vorbehaltsware ist untersagt. Über Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die Vorbehaltsware oder in die uns abgetretenen Forderungen hat uns der Besteller unverzüglich durch Übergabe der für eine Intervention erforderlichen Unterlagen zu informieren. Die uns trotz eines Obsiegens in einem hieraus folgenden Rechtsstreit verbleibenden Kosten hat der Besteller zu tragen.
 - 8.5 Bei Zahlungsverzug des Bestellers sind wir berechtigt, die Ware zurückzunehmen. Der Besteller ist zur Herausgabe verpflichtet. In der Rücknahme der Ware liegt nur dann ein Rücktritt vom Vertrag, wenn wir dies ausdrücklich schriftlich erklären. Wir sind berechtigt, die zurückgenommene Ware nach vorheriger Androhung der Verwertung und angemessener Fristsetzung durch freihändigen Verkauf zu verwerten. Der Verwertungserlös wird unter Abzug der Verwertungskosten auf den Preis angerechnet.
 - 8.6 Übersteigt der realisierbare Wert der Sicherheiten den Nennwert der zu sichernden Forderungen um mehr als 10 %, sind wir nach unserer Wahl und auf Verlangen des Bestellers zur Freigabe verpflichtet.
 - 9. Pfandrecht**

Sind Lohnarbeiten vereinbart, steht uns wegen unserer Forderungen aus dem Auftrag ein vertragliches Pfandrecht an den aufgrund des Auftrages in unseren Besitz gelangten Gegenständen zu. Werden wir durch die Lohnverarbeitung Eigentümer der neuen Sache oder werden von uns eingebaute Gegenstände nicht wesentliche Bestandteile des Auftragsgegenstandes, gelten insoweit die Eigentumsvorbehalte gemäß Ziff. 8.
 - 10. Erfüllungsort und Gerichtsstand**
 - 10.1 Erfüllungsort für die Lieferung ist der Ort unseres Lieferwerkes oder Lagers. Erfüllungsort für die Zahlung ist Wuppertal.
 - 10.2 Gerichtsstand ist bei allen sich aus dem Vertrag ergebenden Streitigkeiten, wenn der Vertragspartner Kaufmann ist, Wuppertal. Wir sind berechtigt, den Besteller an seinem allgemeinen Gerichtsstand zu verklagen.
 - 11. Schlussbestimmungen**
 - 11.1 Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.
 - 11.2 Sollten einzelne Bestimmungen unwirksam sein, so wird die Wirksamkeit der anderen Bestimmungen hiervon nicht berührt. Unwirksame Bedingungen sollen durch eine ihrer wirtschaftlichen Zwecksetzung am nächsten kommende Regelung ersetzt werden.
- PICARD GmbH**
Rottsiepen 15
42349 Wuppertal
Deutschland
Tax-ID: DE311399636
- T +49 202 247 54 0
F +49 202 247 54 50
info@picard-hammer.de
www.picard-hammer.de
AG Wuppertal HRB 28194

Standard Terms and Conditions (Entrepreneur)

1. Area of Application

- 1.1 These Standard Terms and Conditions apply to all contracts for deliveries and services to business persons (§ 14 BGB).
- 1.2 We will not accept differing terms and conditions from the customer, unless we expressly approved their validity in writing.

2. Quotation and Contract Conclusion

- 2.1 Our quotations are subject to change. A purchase contract comes into effect only when we execute the order or confirm the order in writing.

3. Prices

- 3.1 Prices are ex works. They do not include the packaging and shipping costs as well as the statutory value added tax.
- 3.2 The current list prices valid on the date of delivery are applied.. In addition to that, we reserve the right to charge the prices valid on the date of delivery due to incurred cost increases (for wages, material and energy) in arrears for contracts with a delivery time of more than 4 months.

4. Delivery Time and Delivery Quantity

- 4.1 The agreed delivery time begins upon dispatch of our written order confirmation, at the earliest, however, upon fulfillment of the customers duties to cooperate (such as provision of design plans, documents and/or drawings and notification of all circumstances essential for the execution of the order) and upon clarification between the parties of all details of execution.
- 4.2 The delivery time is considered as kept if the delivery item has left the warehouse on expiration of the delivery time or if we have announced the readiness of dispatch.
- 4.3 If non-compliance with the delivery time is based on unforeseeable events beyond our control (such as force majeure, labour disputes, company break-downs, committee work, delay in delivery caused by pre-suppliers), we are entitled to reasonably postpone the delivery time by the duration of the malfunction. This also applies if these circumstances occur during an already existing delay.
- 4.4 If the customer is entitled to claim compensation for default due to slight negligence on our part, this claim is limited to 0.5 % of the value of the delayed delivery for each full week of delay, however, in total no more than 5 % of the value of that part of the entire delivery that could not be put to the contractual use due to the delay.
- 4.5 Partial deliveries are permitted to the extent reasonable, even if this results in higher shipping costs to the recipient due to this.
- 4.6 Excess quantities or shortfalls of 10 % are permitted in this industry.
- 4.7 Only orders of a minimum value of 150,- Euro will be proceed.

5. Packaging, Dispatch and Risk Taking

- 5.1 The type and method of packaging is up to us.
- 5.2 The risk passes to the forwarding agent or carrier upon transfer of the goods, at the latest, however, when the goods leave the warehouse. This also applies if carriage-free delivery has been agreed.
- 5.3 If dispatch is delayed due to circumstances which the customer is responsible for, the risk passes to the customer from the day of readiness of dispatch.

6. Payment

- 6.1 Our invoices are payable without any deduction to our payments office within 30 days of the date of invoice. The same applies to partial deliveries. If payment is made within 8 days of the date of invoice, we will grant a cash discount of 2 % as long as the customer has paid our other due invoices.
- 6.2 Cheques and bills of exchange shall only be accepted upon special arrangement and for processing purposes only. Bill of exchange charges and discount charges are borne by the customer and are payable immediately.
- 6.3 The customer is only entitled to rights of retention if its counter-claim is based on the same contractual relationship. The customer may only offset claims against counter-claims that are undisputed, are ready for a decision or legally determined.
- 6.4 In circumstances, we are entitled to perform services only if a guarantee is given (such as absolute guarantee, bank guarantee). If the customer fails to comply with the request to give a guarantee in due time, we shall have the right to withdraw from the contract and to demand compensation for damages.

7. Claims due to Defects and Liability

- 7.1 The customer must give notice of obvious defects within 14 calendar days after delivery. § 377 HGB shall apply to traders.
- 7.2 In case of defects, we shall warrant by means of subsequent improvement of defects or replacement delivery at our option. If the subsequent improvement of defects or replacement delivery fails, the customer may demand, at its option, a reduction of the contract price or withdrawal from the contract.
- 7.3 We are not liable for (e.g. constructional drawings and instructions).
- 7.4 All claims due to a defect become statute-barred within one year from the date of delivery pursuant to § 478 BGB.
- 7.5 Should we be obliged under contract or law to compensate damages, we are liable for damages resulting from an injury to life, body or health which are based on a breach of duty that is negligent at the least. Furthermore, we are liable for the infringement of a fundamental contractual obligation that is negligent at the least, yet limited to the foreseeable, typically occurring damage. With regard to all other damages, we are only liable for a wilful or grossly negligent breach of duty. A breach of duty on our part shall be equal to a breach of duty on part of our legal representative or vicarious agent. In case

of fraudulent concealment of a defect, the liability resulting from giving a guarantee or assuming a procurement risk and pursuant to the German Product Liability Act remain unaffected.

8. Retention of Title

- 8.1 The delivered goods remain our ownership until all claims from the business relationship we are entitled to against the customer have been fulfilled. In the case of a current account, the retained ownership ensures our current account balance claims. If payment is effected by means of a bill of exchange, the retention of title will not lapse until the bill of exchange has been paid by the customer as acceptor.
- 8.2 Any processing of or alterations to the goods are always carried out for us as the manufacturer without us being under any obligation by this. If the goods are processed, mixed or combined with other objects that are not owned by us, we shall acquire co-ownership of the new goods in a ratio of the invoice value of the goods to the other objects at the time of processing, mixing or combination. If our ownership expires as a result of combination or mixing, the customer herewith transfers its (co-)ownership of the uniform item to the extent of the invoice value of the goods delivered by us.

The customer holds our (co-)ownership in safe custody for us free of charge and with the diligence of a prudent businessman and insures it against break-age, theft and damage caused by fire or water.

- 8.3 The customer is entitled to resell the goods or our (co-)ownership (together with all future goods subject to retention of title) in the orderly course of business. The customer herewith assigns to us all claims regarding the goods subject to retention of title that arise from reselling or for any other legal reason (such as insurance, unauthorised action) of the invoice amount agreed with us (including value-added tax), irrespective of whether the goods subject to retention of title were processed before. If a current account has been agreed between the customer and its end customer, the claim assigned to us also refers to the recognised balance and, in the case of insolvency, to the causal balance.

The customer is authorised to collect the assigned claims. We have the right to revoke the authorisation to resell and to collect claims if the customer is in arrears or if any other considerable deterioration of its financial circumstances or creditworthiness arises. In such a case, the customer is obliged to supply us with information and documents necessary to assert the assigned claims and to inform third-party debtors of the assignment.

- 8.4 Pledging or transferring the goods subject to retention of title by way of security is prohibited. The customer must inform us immediately of any enforcement measures taken by third parties relating to the goods subject to retention of title or the claims assigned to us and must handover any documents necessary for an intervention. The customer bears any residual costs from resulting legal action despite our winning the case.
- 8.5 If the customer is in arrears, we are entitled to take back the goods. The customer is obliged to return the same. Taking back the goods only constitutes a rescission of the contract if explicitly declared by us as such in writing.

We are entitled to realize the goods taken back after prior threat of realization and fixing a reasonable period to realize the goods through private sale. The proceeds obtained from realization are set off against the price after deduction of the realization costs.

- 8.6 If the realizable value of the securities exceeds the nominal value of the secured claims by more than 10 %, we will be obliged to release the securities at our option and at the customer's request.

9. Right of Pledge

Due to our claims arising from the order, we are entitled to a contractual right of pledge to the objects transferred into our possession due to the order if wage work has been agreed. If we become the owner of the new item due to toll processing or if objects integrated by us do not form an essential part of the object of the contract, the retentions of title in this respect shall apply pursuant to item 8.

10. Place of Performance and Place of Jurisdiction

- 10.1 The place of performance for the delivery is the place of our plant or warehouse. The place of performance for the payment is Wuppertal, Germany.
- 10.2 If the party to the contract is a merchant, the place of jurisdiction for all disputes arising from the contract is Wuppertal, Germany. We are entitled to sue the customer at its general place of jurisdiction.

11. Final Provisions

- 11.1 The law of the Federal Republic of Germany is applicable to the exclusion of the UN Sales Convention.
- 11.2 Should single provisions of the contract be ineffective, the effectiveness of the remaining provisions are not affected thereof. Ineffective provisions are replaced by a regulation which comes closest to the parties' economic purpose.

Picard GmbH
 Rottsiepen 15
 42349 Wuppertal
 Germany
 Tax-ID: DE311399636

T +49 202 247 54 0
 F +49 202 247 54 50
 info@picard-hammer.de
 www.picard-hammer.de
 Wuppertal Local Court Commercial
 Register No. HRB 28194

Ash handle

ES

Checked face



Hickorystiel
Hickory handle

HS

Glatte oder charierte (geraute) Bahn
Plain or checked face



Fiberglasstiel
Fiberglass handle

FS

Gewölbte Bahn
Bowed face



Stahlrohrstiel
Tubular steel shaft

RS

Vierkant-Bahn, flach, glatt
Square face flat, plain



Zolltarifnummer
Customs tariff

ZN

Vierkant-Bahn, flach, chariert (geraut)
Square face flat, checked



Stiel
Handle



Vierkant-Bahn, leicht gewölbt
Square face slightly bowed



Gewicht ohne Stiel
Weight without handle



Runde Bahn, flach, glatt
Round face flat, plain



Gewicht mit Stiel
Weight with handle



Runde Bahn, flach, chariert (geraut)
Round face flat, checked



Packnorm
Packing



Runde Bahn, leicht gewölbt
Round face slightly bowed



Länge
Length



Runde Bahn, stark gewölbt
Round face bowed



Höhe
Height



Runde Bahn, hochrund gewölbt
Round face highly bowed



Größe
Size



Rechteckige Bahn, gewölbt, senkrecht
Rectangular face bowed, vertical



Kopfsicherung
Locking pin



Rechteckige Bahn, gewölbt, waagrecht
Rectangular face bowed, horizontal



Magnetischer Nagelhalter
Magnetic nail holder



Vollstahl
Full steel



Griff
Handle



Echtleder
Real leather



Schneidbreite
Cutting edge



Siehe Seite
See page



Maulbreite
Width of mouth



Red Dot Design Award-Gewinner
Red Dot Design Award winner



PICARD GmbH
Rottsiepen 15
42349 Wuppertal
Tel. +49 202 24754-0
Fax +49 202 24754-50
info@picard-hammer.de

PICARD-HAMMER.DE

