



PICARD

**HANDWERK
FÜRS HANDWERK
CRAFTED TOOLS
FOR CRAFTSMEN**

PRODUKTKATALOG | PRODUCT CATALOGUE

DER HAMMER. SEIT 1857

_DE

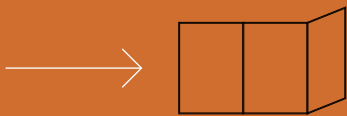
PICARD IM WEB

Aktuelle Informationen finden Sie jederzeit unter picard-hammer.de und bei Facebook.

_EN

PICARD ONLINE

Get the latest news and information at picard-hammer.de and on Facebook.



_DE

BEDEUTUNG DER ICONS

Die Erklärung der im Katalog verwendeten Icons finden Sie auf der Ausklapp-Seite am Ende des Katalogs.

_EN

MEANING OF ICONS

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



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-, Vorschlaghammer 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, Dekorateur und Bodenleger	Upholsterers', Decorators' and Carpet Layers' Tools
G	Sonderwerkzeuge	Special Tools
H	Schonhämmer	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

	23
	43
	59
	65
	69
	75
	79
	87
	95
	115
	121
	143
	147



_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.



_DE

Der Hammer ist nach wie vor das meistgenutzte Werkzeug des Menschen. Und die Evolution wäre ohne ihn sicher anders verlaufen. PICARD hat die moderne Weiterentwicklung dieses faszinierenden Tools in den letzten 160 Jahren entscheidend geprägt. 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 has played a crucial role in the development of this fascinating tool over the past 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!

A handwritten signature in black ink, which appears to read "Frank Simon". The signature is fluid and cursive.

Frank Simon
Geschäftsführer | Managing Director



HALDER



PICARD

_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!"

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.



_DE

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-Kunststoffgriff (ohne Abbildung) ist ergonomisch optimiert und schwingungsdämpfend. Er sorgt für ermüdungsarme Arbeiten und ist extrem haltbar dank der dauerhaften Verbindung von Stiel und Griff sowie der robusten Bodenplatte.

_EN

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.

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 (no image available) is ergonomically optimised and designed to be vibration-damping. It makes work effortless and is extremely durable thanks to the solid join between the shaft and handle, and the robust base plate.

MEISTERHÄMMER: ROBUSTE KLASSIKER

MASTER HAMMERS: ROBUST CLASSICS

_DE

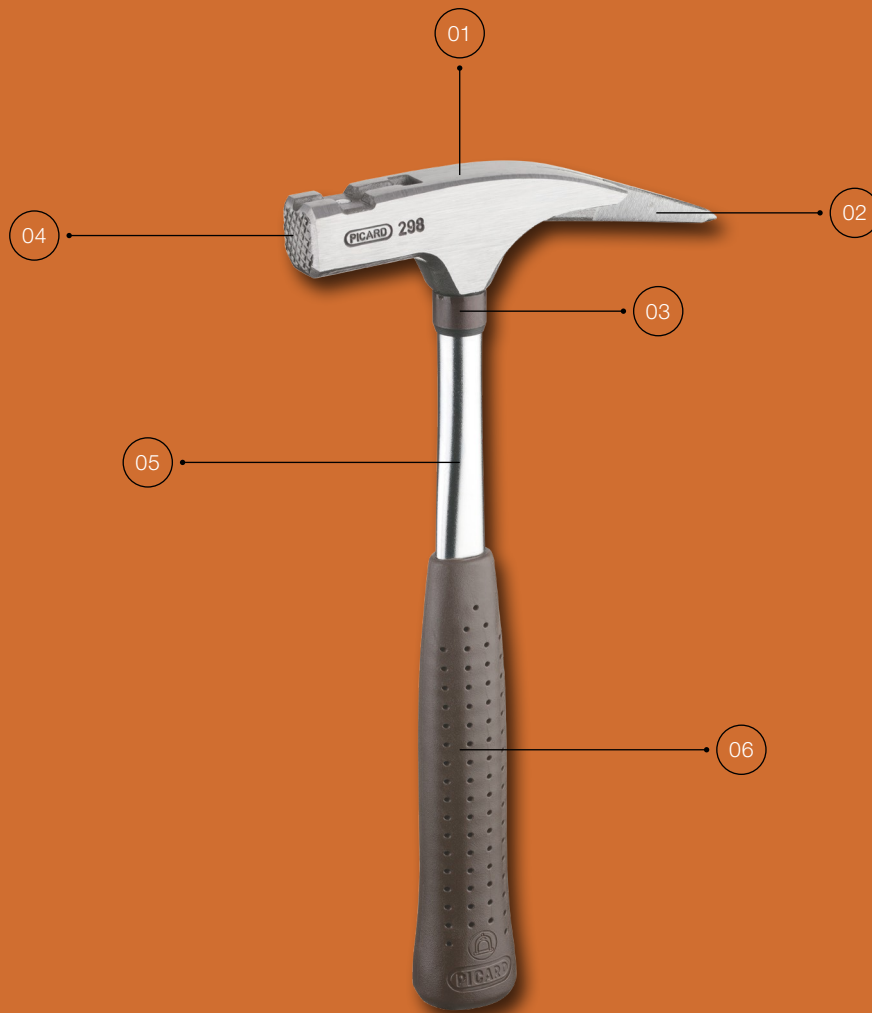
ROHRSTIELHÄMMER/ MEISTERHÄMMER

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

TABULAR SHAFT HAMMERS/ MASTER HAMMERS

The master hammers have everything it takes to be genuine classics. The best materials skilfully 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.



_DE

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. Optional auch mit zusätzlicher Kopfsicherung und 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_Bahn

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

05_Stiel

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

06_Griff

Der traditionelle Griff im Handwerk. Griff und Stiel sind durch einen 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 (ohne Abbildung).

_EN

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. Optionally available with an additional locking pin, and a 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_Face

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

05_Shaft

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

06_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 (no image available).

BLACKGIANT: WENN HÖCHSTE SICHERHEIT ZÄHLT

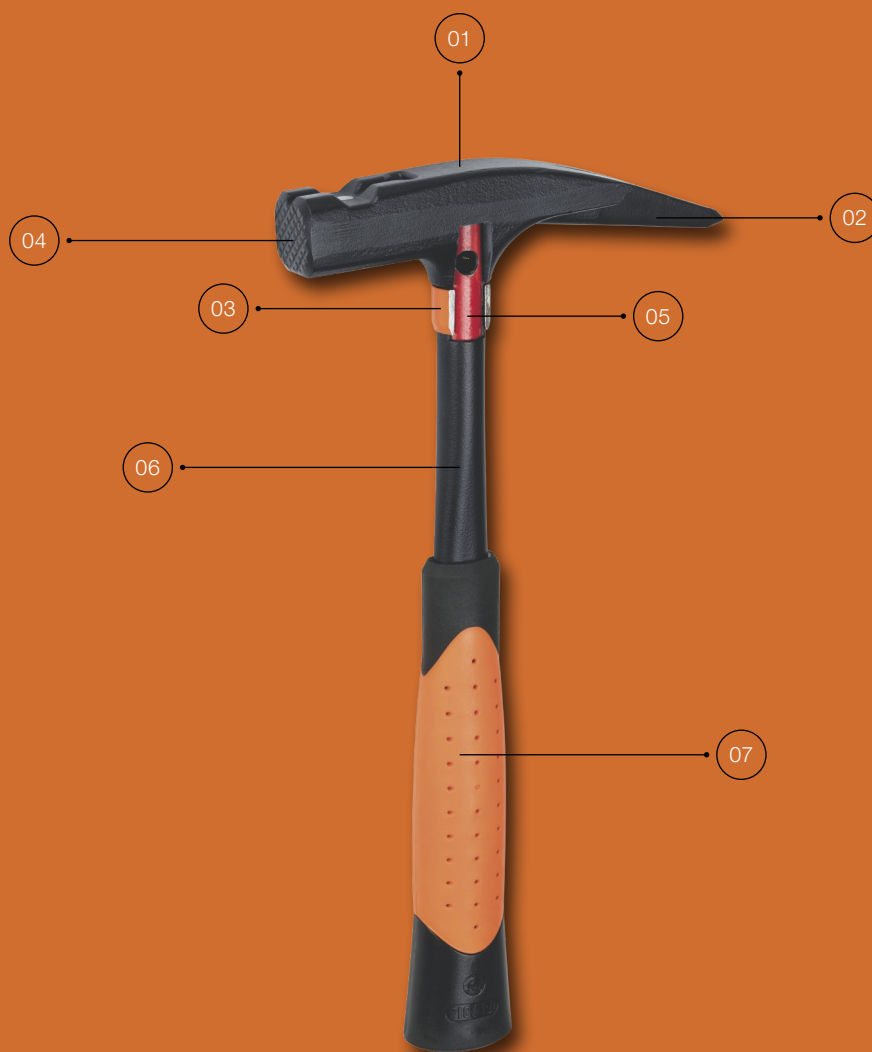
BLACKGIANT: WHEN PARAMOUNT SAFETY COUNTS

_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 orangenen Spezialgriff, der besten Halt, gute Dämpfung und ermüdungsarmes Arbeiten garantiert. Für jeden Schlag und jeden Handgriff, stundenlang, jahrelang.

_EN TABULAR 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.



_DE

01_Kopf

Aus legiertem, gehärtetem Spezialstahl geschmiedet und 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 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_Bahn

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

05_Innenrohr

Das zusätzliche gehärtete Innenrohr geht hinauf bis in den Kopf. Es schützt den Stiel selbst bei extremen Belastungen vor Verformung – für mehr Sicherheit in kritischen Arbeitsbereichen.

06_Stiel

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

07_Griff

Das schwingungsdämpfende Zweikomponenten-Material und die ergonomische Form sorgen für ermüdungsarmes Arbeiten. Griff und Stiel sind durch einen speziell entwickelten Zweikomponenten-Industriekleber dauerhaft verbunden. Eine spezielle Konstruktion sorgt dafür, dass sich das Stielende nicht durch den Griff hindurcharbeitet.

_EN

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_Face

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

05_Inner pipe

The additional hardened inner pipe extends right up to the head. It protects the shaft from deformation even under extreme stress – for greater safety in critical work areas.

06_Shaft

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

07_Handle

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

STANDARDSERIE: BESSER ALS DIE ANDEREN

STANDARD SERIES: BETTER THAN THE REST

_DE

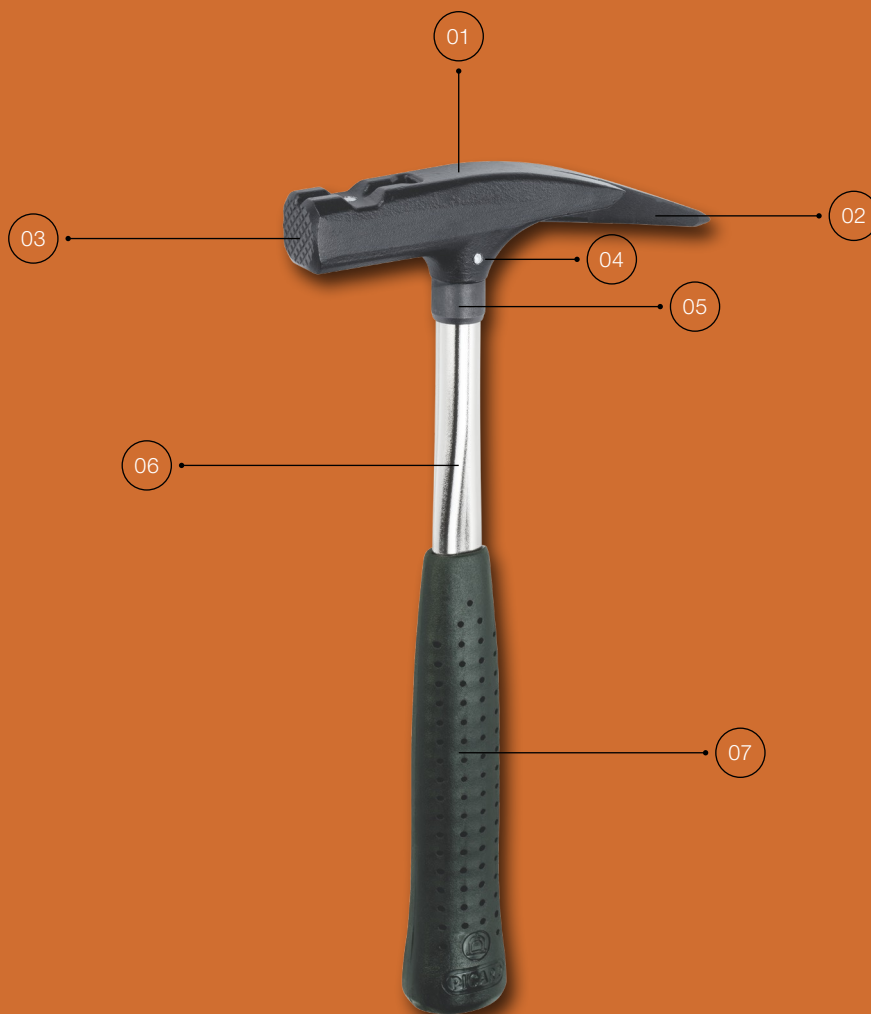
ROHRSTIELHÄMMER/ STANDARDSERIE

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.



_DE

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_Bahn

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

04_Sicherungsstift

Für Ihre Sicherheit ist uns nichts zu teuer: 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_Stiel

Nahtlos aus C45-Rohr gefertigt und 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.

_EN

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_Face

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

04_Locking pin

When it comes to your safety, nothing is too expensive for us: 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 extra securely on the shaft, the hardened steel protective ring provides extra safety should the hammer not hit its target precisely.

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.



_DE

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.

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_Schutzring

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

05_Bahn

Die Bahn ist sorgfältig gehärtet und besonders vergütet.

06_Stiel

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

07_Griff

Griff und Stiel sind durch einen 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.

_EN

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.

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_Protective ring

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

05_Face

The face is carefully hardened and specially tempered.

06_Shaft

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

07_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.

SECUTEC®: DER MIT DEM SICHERHEITSSYSTEM SECUTEC®: THE ONE WITH THE SAFETY SYSTEM

_DE

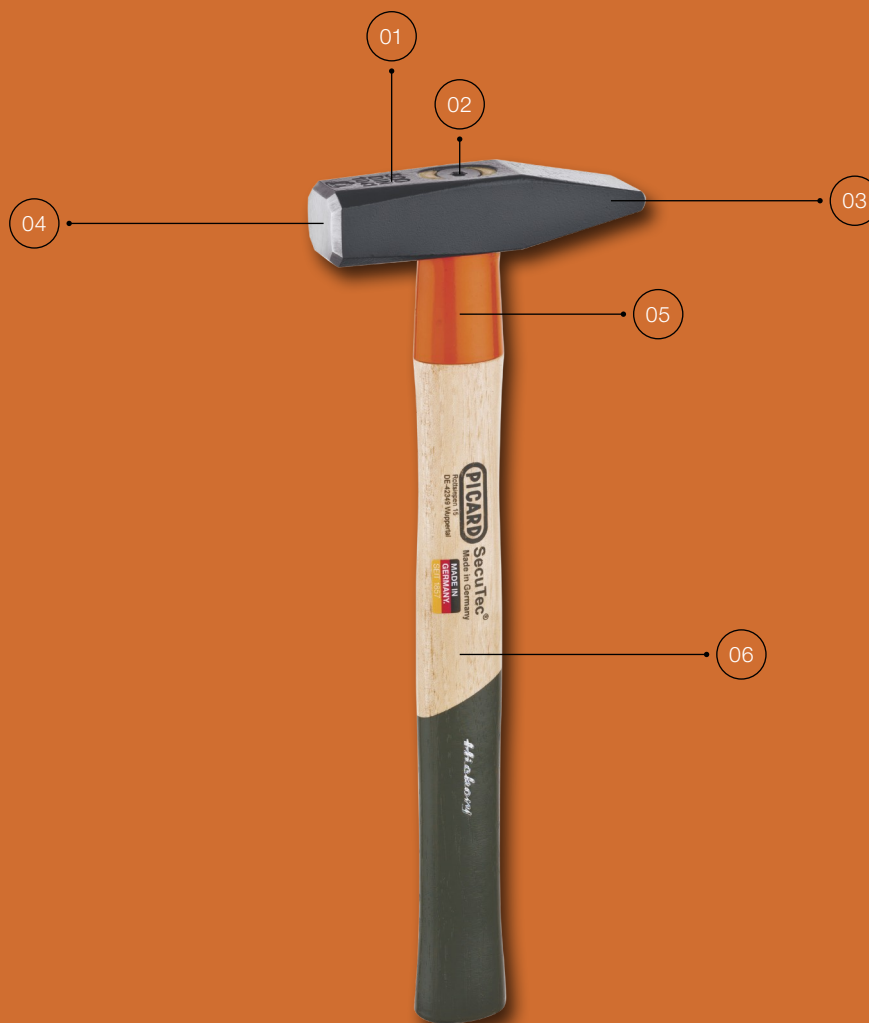
HOLZSTIELHÄMMER/ SECUTEC®

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 schwingungsdämpfenden Hickory-Stiels in Verbindung mit exklusiver Stahlqualität und maximaler Sicherheit – ein typisches Qualitätsprodukt made by PICARD.

_EN

HAMMERS WITH WOODEN SHAFTS/ 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.



_DE

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 Spezialstahl und über 150 Jahre Produktionserfahrung bleibt die Pinne auch bei langer und intensiver Anwendung formstabil.

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.

_EN

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 150 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-dampening, extremely bend-resistant and long-lasting.

A

**LATTHÄMMER, GIPSERBEILE,
MAURERHÄMMER UND KLAUENHÄMMER
CARPENTERS' ROOFING HAMMERS,
TILERS' HATCHETS, MASONS' HAMMERS
AND CLAW HAMMERS**



Ganzstahl-Latthammer Full-steel Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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	EUR
	g	mm			4016671...	
0079000	950	317		6	023084	81,92
0079010	950	317		6	023091	81,92

ZN 82052000 / PG: 2

790

A



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



790 1/2

ZN 82052000 / PG: 2



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

Zimmerer-Schreiner
 Dachdecker-Dachklempner

Carpenter – Joiner
 Slater-Roofer

- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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.



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



reddot award 2016 winner



Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0079080	800	312		6	031362	81,92
0079090	800	312		6	031379	81,92

Ganzstahl-Latthammer Full-steel Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

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







Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0059000	860	315		6	024579	61,68
0059010	860	315		6	024562	61,68

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

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

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







Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0059080	800	310		6	031515	61,68
0059090	800	310		6	031522	61,68

ZN 82052000 / PG: 2

590



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2K" / other products of the series "Master Range 2K"



 39  40  40  81

ZN 82052000 / PG: 2

590 1/2



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2K" / other products of the series "Master Range 2K"



 39  40  40  81

698

ZN 82052000 / PG: 2



Latthammer
Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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.



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



27 37

Art.		g	mm			EAN	EUR
0069800	RS	600	315			4016671... 009392	46,91
0069810	RS	600	315			000078	46,91

298

ZN 82052000 / PG: 2



Latthammer
Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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-Roofer

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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. Der Klassiker.

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



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



27 37

Art.		g	mm			EAN	EUR
0029800	RS	600	320			4016671... 009248	44,20
0029810	RS	600	320			009255	44,20

Latthammer
Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner







Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

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

- Head chrome- or gold-plated
- Made from alloyed 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. Verchromter oder vergoldeter Kopf.

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

Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0029850	RS	verchromt / chromium-plated	600	320		6 015010	62,71
0029860	RS	vergoldet / gold-plated	600	320		6 020380	127,59

Latthammer BlackGiant®
Carpenters' Roofing Hammer BlackGiant®

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer







- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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 though, the additional inner pipe provides a level of breaking resitance that exceeds all norms.



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0082000	RS	600	315		6	020731	32,44
0082010	RS	600	315		6	020748	32,44

ZN 82052000 / PG: 2

298e



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



ZN 82052000 / PG: 2

820M



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



650

ZN 82052000 / PG: 2



Latthammer Betonschalmeister Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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.



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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0065010	RS	600	315		6	009484	37,03

Latthammer
Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Carpenter – Joiner
Slater-Roofers

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

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

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

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.



Art.							EAN	EUR
		g		mm			4016671...	
0062000	RS	600	320			6	009354	26,69
0062010	RS	600	320			6	009361	26,69

ZN 82052000 / PG: 2

620M

A



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



600S

ZN 82052000 / PG: 2



Latthammer, DIN 7239
Carpenters' Roofing Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

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

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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 Standard Serie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.



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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0060000	RS	600	320		6	009330	21,27
0060010	RS	600	320		6	009347	21,27

797

ZN 82014000 / PG: 2



Ganzstahl-Lattbeil
Full-steel Tilers' Hatchet

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

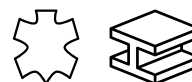
Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

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

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- 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.



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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0079700		850	323		6	023114	94,63

Gipserbeil / Lattbeil BlackGiant®
Tilers' Hatchet BlackGiant®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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	EUR
		g	mm			4016671...	
0089700	RS	600	315		6	020786	30,62

ZN 82014000 / PG: 2

897



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



Zahnbeil

Tilers' Hatchet toothed

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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	EUR
		g	mm			4016671...	
0029600	RS	600	320		6	022209	29,81

ZN 82014000 / PG: 2

296



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



297

ZN 82014000 / PG: 2



Gipserbeil / Lattbeil

Tilers' Hatchet

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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 Standard Serie fängt da an, wo andere Qualitäten bereits aufhören.

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.



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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0029700	RS	600	316		6	009286	24,86

875

ZN 82052000 / PG: 2



Maurerhammer BlackGiant®

Masons' Hammer BlackGiant®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Rheinische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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.



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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0087500	RS	600	280		6	020755	30,62

Maurerhammer
Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Rheinische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- C45 Stahlrohrstiel
- 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- C45 tubular steel
- 2 Component grip, ergonomic and low vibration
- GS-tested safety
- VPA Certified

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

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0027500	RS	600	280		6	009194	24,86

ZN 82052000 / PG: 2

275



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



ZN 82052000 / PG: 2

877

Maurerhammer BlackGiant®
Masons' Hammer BlackGiant®

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Berliner Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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 resitance that exceeds all norms.



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0087700	RS	600	280		6	020762	30,62



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



276

ZN 82052000 / PG: 2



Zahnhammer

Masons' Hammer toothed

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Berliner Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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.

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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0027600	RS	600	280		6	022216	29,81

277 / 277 1/2

ZN 82052000 / PG: 2



Maurerhammer

Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Berliner Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Mit Nagelzug
- 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- With Nail-puller
- 2 Component grip, ergonomic and low vibration
- GS-tested safety
- VPA Certified

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

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.

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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0027700	RS	600	280		6	000016	24,86
0027790	RS	500	280		6	009200	24,86



Maurerhammer







Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Berliner Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- With Nail-puller
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0007701-600	ES	600	285		6	004885	27,74

Maurerhammer, DIN 5108





Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Rheinische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Eschenstiel

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Rhineland pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Ash handle

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0007500-500	OS	500		12	004809	9,35
0007500-600	OS	600		12	004816	9,64
0007501-500	ES	500	300	6	004830	11,10
0007501-600	ES	600	300	6	004847	11,46
0099075-500	Ersatzstiel / spare handle		300	1	018912	2,30
0099075-600	Ersatzstiel / spare handle		300	1	018929	2,30

Maurerhammer





Masons' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Holländische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0008201-500	ES	500	280	6	004960	22,15
0008201-750	ES	750	280	6	004977	26,29

Klauenhammer







Claw Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Amerikanische Form
- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Mit Nagelzug
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweifter Hickorystiel

Slater-Roofers

- American pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- With Nail-puller
- Head and handle with ring wedge fixture
- Dual curved hickory handle

Art.							EAN	EUR
		g	mm	mm	mm		4016671...	
0009202-25	HS	450	340	16 oz	25	6	005363	30,68
0009202-27	HS	560	340	20 oz	27	6	005370	33,84

ZN 82052000 / PG: 1

77



ZN 82052000 / PG: 1

75



ZN 82052000 / PG: 1

82



ZN 82052000 / PG: 1

92



291

ZN 82052000 / PG: 1



Klauenhammer
Claw Hammer

Dachdecker-Dachklempner

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

Slater-Roofer






- American pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- With Nail-puller
- Round neck and round head, bell pattern
- C45 tubular steel
- 1 Component grip, traditional

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

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.

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



Art.	 g	 mm	 oz	 mm		EAN	EUR
0029100-13	RS 365	288	13 oz	27	6	005516	26,96
0029100-16	RS 450	320	16 oz	27	6	005523	28,27

891

ZN 82052000 / PG: 1



Klauenhammer BlackGiant®
Claw Hammer BlackGiant®

Dachdecker-Dachklempner

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

Slater-Roofer






- American pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- With 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.

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



Art.	 g	 mm	 oz	 mm		EAN	EUR
0089100-16	RS 450	320	16 oz	25	6	020779	33,90
0089100-20	RS 560	310	20 oz	27	6	025224	36,67

Klauenhammer
Claw Hammer

Dachdecker-Dachklempner







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

Slater-Roofer

- American pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- High eye = Longer reception of steel-pipe at the hammer head
- With 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. With gold-plated Head.

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0029200-16	RS	450	320	16 oz	25	6	005530	36,09
0029200-20	RS	560	290	20 oz	27	6	005547	40,03

Ganzstahl-Klauenhammer
Full-steel Claw Hammer

Dachdecker-Dachklempner

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






Slater-Roofer

- American pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- With 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	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
0079100-13		800	323	13 oz	4	023107	81,92
0079100-16		890	315	16 oz	4	024142	84,98
0079100-20		960	322	20 oz	4	024722	87,81
0079100-24		1.100	325	24 oz	4	024739	88,69

ZN 82052000 / PG: 1

292



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



 26  26  27

ZN 82052000 / PG: 1

791



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



 23  24  30  38
 39  81  115  115

795

ZN 82052000 / PG: 2



Ganzstahl-Rip-Hammer
Full-steel Rip-Hammer

Dachdecker-Dachklempner

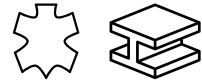
- Amerikanische Form
- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Mit magnetischem Nagelhalter
- Starke Doppelklaue
- Ganzstahlstiel geschmiedet
- Mit Ledergriff
- Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Slater-Roofer

- American pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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.



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



Art.	 g	 mm	 mm			EAN	EUR
						4016671...	
0079500-22	1.000	347	22		6	032406	105,25
0079510-22	1.000	347	22		6	032413	105,25

Ganzstahl-Framing-Hammer

Full-steel Framing-Hammer








- Amerikanische Form
- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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

- American pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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.						EAN	EUR
	g	mm	mm			4016671...	
0079600-22	1.116	435	22		6	032420	115,14
0079610-22	1.116	435	22		6	032437	115,14

Ganzstahl-Klauenhammer

Full-steel Claw Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Amerikanische Form
- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Mit Nagelzug
- Hals und Schlagkopf rund, Glockenform
- Ganzstahlstiel geschmiedet
- 2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert





Slater-Roofers

- American pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- With Nail-puller
- Round neck and round head, bell pattern
- 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 deliver maximum force - for greater efficiency with every single stroke: Uncompromising tools that are delight at the first glance.



Art.					EAN	EUR
	g	mm	oz		4016671...	
0059100-16	850	320	16 oz	4	024586	66,06
0059100-20	960	320	20 oz	4	024708	68,71
0059100-24	1.100	325	24 oz	6	024715	70,36

ZN 82052000 / PG: 2

796



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



ZN 82052000 / PG: 1

591



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2K" / other products of the series "Master Range 2K"



595

ZN 82052000 / PG: 2



Ganzstahl-Rip-Hammer
Full-steel Rip-Hammer

Dachdecker-Dachklempner

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

Slater-Roofer

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



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2K" / other products of the series "Master Range 2K"



25 25 39 81

Art.	 g	 mm	 mm			EAN	EUR
0059500-22	1.025	347	22		6	4016671... 032369	72,50
0059510-22	1.025	347	22		6	032376	72,50

596

ZN 82052000 / PG: 2



Ganzstahl-Framing-Hammer
Full-steel Framing-Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Amerikanische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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
- Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Slater-Roofer

- American pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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
- 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.



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2K" / other products of the series "Master Range 2K"



25 25 39 81

Art.	 g	 mm	 mm			EAN	EUR
0059600-22	1.153	435	22		6	4016671... 032383	80,43
0059610-22	1.153	435	22		6	032390	80,43

B

SCHLOSSERHÄMMER, VORSCHLAGHÄMMER UND FÄUSTEL

RIVETING HAMMERS, SLEDGE HAMMERS
AND MINING SLEDGES



Schlosserhammer SecuTec®, DIN 1041
Rivetting Hammer SecuTec®

Schlosser-Klempner





- Deutsche Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 geschweifeter Hickorystiel
- DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

- German pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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

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	EUR
		g	mm		4016671...	
0001202-0200	HS	200	280	6	027945	15,72
0001202-0300	HS	300	300	6	027952	16,67
0001202-0400	HS	400	310	6	027853	18,51
0001202-0500	HS	500	320	6	027969	19,83
0001202-0600	HS	600	330	6	027976	23,49
0001202-0800	HS	800	350	6	027983	26,42
0001202-1000	HS	1.000	360	6	027990	31,25
0001202-1500	HS	1.500	380	6	028003	40,01
0001202-2000	HS	2.000	400	6	028010	50,91





Schlosserhammer, DIN 1041
Rivetting Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0030312-0200	HS	200	280	6	000504	13,67
0030312-0300	HS	300	300	6	000511	15,32
0030312-0400	HS	400	310	6	000528	16,61
0030312-0500	HS	500	320	6	000535	18,22
0030312-0600	HS	600	330	6	000542	21,80
0030312-0800	HS	800	350	6	000559	24,36
0030312-1000	HS	1.000	360	6	000566	28,65
0030312-1500	HS	1.500	380	6	022971	37,15
0030312-2000	HS	2.000	400	6	022988	47,45

ZN 82052000 / PG: 1

12



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



ZN 82052000 / PG: 1

303a



1

ZN 82052000 / PG: 1







Schlosserhammer, DIN 1041
Hand and Rivetting Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

- German pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0000101-0050	ES	50	255	6	000085	11,87
0000101-0100	ES	100	260	6	000092	11,87
0000101-0200	ES	200	280	6	000115	11,87
0000101-0300	ES	300	300	6	000139	12,99
0000101-0400	ES	400	310	6	000146	14,33
0000101-0500	ES	500	320	6	000153	15,05
0000101-0600	ES	600	330	6	000160	18,22
0000101-0800	ES	800	350	6	000177	20,75
0000101-1000	ES	1.000	360	6	000184	24,46
0000101-1250	ES	1.250	380	6	000191	32,67
0000101-1500	ES	1.500	380	6	000207	32,67
0000101-2000	ES	2.000	400	6	000214	41,97
0000102-0100	HS	100	260	6	000238	12,70
0000102-0200	HS	200	280	6	000252	12,70
0000102-0300	HS	300	300	6	000276	14,28
0000102-0400	HS	400	310	6	000283	15,35
0000102-0500	HS	500	320	6	000290	16,81
0000102-0600	HS	600	330	6	000306	20,04
0000102-0800	HS	800	350	6	000313	22,34
0000102-1000	HS	1.000	360	6	000320	26,39
0000102-1500	HS	1.500	380	6	000344	33,90
0000102-2000	HS	2.000	400	6	000351	43,97

Schlosserhammer, DIN 1041
Hand and Rivetting Hammer

Schlosser-Klempner





- Deutsche Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen.
- Hammerkopf zusätzlich induktiv angelassen, dadurch reduzierte Absplitterungsgefahr
- Doppelt geschweifeter Hickorystiel
- DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

- German pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Face and Cross Peen ground, chamferd edges
- Hammerhead additionally inductively tempered, ensures reduced chipping
- Dual curved hickory handle
- DIN 1041

Mehr Sicherheit durch reduzierte Härte in den Randzonen des Hammerkopfes.

More Safety due to electro-inductive tampered edges of the hammerhead.

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0001102-0300	HS	300	300	6	000375	17,87
0001102-0500	HS	500	320	6	000382	20,40
0001102-0800	HS	800	350	6	000399	26,69
0001102-1000	HS	1.000	360	6	000405	31,68
0001102-2000	HS	2.000	400	6	000429	53,60





Schlosserhammer, DIN 1041
Hand and Rivetting Hammer

Schlosser-Klempner

- Deutsche Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

- German pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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 fiberglass core, low vibration
- Rubberised gripping surface
- DIN 1041

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0032700-0200	FS	200	300	6	033564	15,90
0032700-0300	FS	300	300	6	026290	16,40
0032700-0400	FS	400	305	6	031683	19,26
0032700-0500	FS	500	325	6	026306	19,86
0032700-0600	FS	600	327	6	031690	21,97
0032700-0800	FS	800	355	6	026313	25,27
0032700-1000	FS	1.000	362	6	031706	29,54
0032700-1500	FS	1.500	365	6	033571	36,93

ZN 82052000 / PG: 1

11



B

ZN 82052000 / PG: 1

327



321

ZN 82052000 / PG: 1







Schlosserhammer, DIN 1041
Hand and Rivetting Hammer

Schlosser-Klempner

- Deutsche Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Bahn und Finne geschliffen, Kanten sauber gebrochen.
- Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
- Nahezu unzerstörbarer Voll-Fiberglas-Stiel
- Kunststoff-Griff
- DIN 1041

Mechanic-Locksmith-Plumber

- German pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Face and Cross Peen ground, chamferd edges
- Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
- Almost indestructible full-fiberglass handle
- Plastic grip
- DIN 1041

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0032100-0200	FS	200	280	6	000627	29,39
0032100-0300	FS	300	305	6	000634	30,62
0032100-0500	FS	500	330	6	000658	35,86
0032100-0800	FS	800	355	6	000672	44,43
0032100-1000	FS	1.000	355	6	000689	49,72
0032100-1500	FS	1.500	380	6	000696	58,30
0032100-2000	FS	2.000	405	6	000702	75,29

301

ZN 82052000 / PG: 2



Montagehammer
Fitters' Hammer

Zimmerer-Schreiner
Dachdecker-Dachklempner

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

Carpenter – Joiner
Slater-Roofer

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





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

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.



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



Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0030100-300	RS	300	270	6	009309	21,74
0030100-500	RS	500	285	6	009316	21,74




Schon-Aufsatz
NYLON Caps

Schlosser-Klempner

- Passend Für alle Schlosserhämmer DIN 1041
- Aus schlagfestem Nylon

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0000120-0300	20	300	1	000719	5,69
0000120-0500	50	500	1	000726	9,17
0000120-0800	70	800	1	000733	10,74
0000120-1000	50	1000	1	000740	13,98

ZN 39269097 / PG: 1

1b







Vorschlaghammer, DIN 1042
Sledge Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Hardened handle protection
- Face ground, chamfered edges
- Hickory handle
- DIN 1042

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0020312-03	HS	3.000	600	1	031997	58,60
0020312-04	HS	4.000	700	1	032000	67,13
0020312-05	HS	5.000	800	1	032017	79,93

ZN 82052000 / PG: 1

203a







Vorschlaghammer, DIN 1042
Sledge Hammer

Schlosser-Klempner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0000202-03	HS	3.000	600	1	000870	49,26
0000202-04	HS	4.000	700	1	000887	56,66
0000202-05	HS	5.000	800	1	000894	69,59
0000202-06	HS	6.000	800	1	000900	83,22
0000202-08	HS	8.000	900	1	000917	115,67
0000202-03-90	HS 90 cm	3.000	900	1	032024	55,84
0000202-04-90	HS 90 cm	4.000	900	1	021226	61,39
0000202-05-90	HS 90 cm	5.000	900	1	032031	70,19
0000202-06-90	HS 90 cm	6.000	900	1	033595	83,82

ZN 82052000 / PG: 1

2



322

ZN 82052000 / PG: 1



Vorschlaghammer, DIN 1042
Sledge Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0032200-03-90	FS	90 cm	3.000	900	1	033656	123,95
0032200-04-90	FS	90 cm	4.000	900	1	021233	132,16
0032200-05-90	FS	90 cm	5.000	900	1	033663	137,85
0032200-06-90	FS	90 cm	6.000	900	1	033670	152,90
0032200-08	FS	90 cm	8.000	900	1	000979	170,34

43

ZN 82052000 / PG: 1



Fäustel SecuTec®, DIN 6475
Mining Sledge SecuTec®

Schlosser-Klempner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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
- 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.

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



Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0004302-1000	HS	1.000	260		6	029246	24,59
0004302-1250	HS	1.250	270		6	029253	25,53
0004302-1500	HS	1.500	280		6	029260	27,84
0004302-2000	HS	2.000	300		6	029277	35,58

403a

ZN 82052000 / PG: 1



Fäustel, DIN 6475
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0040312-1000	HS	1.000	260		6	022902	23,04
0040312-1250	HS	1.250	270		6	022919	24,13
0040312-1500	HS	1.500	280		6	022926	25,88
0040312-2000	HS	2.000	300		6	022933	33,33

Fäustel, DIN 6475





Mining Sledge

Schlosser-Klempner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Face ground, chamfered edges
- Straight hickory handle
- DIN 6475

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0000401-1000	ES	1.000	260	6	001082	18,58
0000401-1250	ES	1.250	270	6	001099	19,16
0000401-1500	ES	1.500	280	6	001105	20,69
0000401-2000	ES	2.000	300	6	001112	27,21
0000402-1000	HS	1.000	260	6	001181	20,92
0000402-1250	HS	1.250	270	6	001198	21,68
0000402-1500	HS	1.500	280	6	001204	23,62
0000402-2000	HS	2.000	300	6	001211	30,09

Fäustel, DIN 6475





Mining Sledge

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0000402-03	HS	3.000	600	1	001228	49,26
0000402-04	HS	4.000	700	1	001235	56,66
0000402-05	HS	5.000	800	1	001242	69,59
0000402-06	HS	6.000	800	1	001259	83,22
0000402-08	HS	8.000	900	1	001266	115,67
0000402-03-90	HS	90 cm	3.000	1	033601	49,26
0000402-04-90	HS	90 cm	4.000	1	033618	56,66
0000402-05-90	HS	90 cm	5.000	1	033625	69,59

ZN 82052000 / PG: 1

4



ZN 82052000 / PG: 1

4a



328

ZN 82052000 / PG: 1







Fäustel, DIN 6475
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0032800-1000	FS	1.000	280	6	027198	24,56
0032800-1250	FS	1.250	280	6	027204	25,27
0032800-1500	FS	1.500	285	6	027211	26,91
0032800-2000	FS	2.000	305	6	027228	35,02

324

ZN 82052000 / PG: 1







Fäustel, DIN 6475
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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
- Kunststoff-Griff
- DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0032400-1000	FS	1.000	255	6	001280	43,55
0032400-1250	FS	1.250	255	6	001297	44,14
0032400-1500	FS	1.500	280	6	001303	46,43
0032400-2000	FS	2.000	305	6	001310	53,30

324a

ZN 82052000 / PG: 1







Fäustel, DIN 6475
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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
- Kunststoff-Griff
- DIN 6475

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR	
		g	mm		4016671...		
0032400-03-90	FS	90 cm	3.000	900	1	033687	123,95
0032400-04-90	FS	90 cm	4.000	900	1	033694	132,16
0032400-05-90	FS	90 cm	5.000	900	1	033700	137,85





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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0000420-1000	420	1000	72 x 72	1	001372	6,41
0000420-1250	390	1250	72 x 72	1	001389	6,41
0000420-1500	380	1500	72 x 72	1	001396	6,41
0000420-2000	330	2000	72 x 72	1	001402	6,41

Fäustel, DIN 6475
Mining Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Face ground, chamfered edges
- C45 tubular steel
- 1 Component grip, traditional
- GS-tested safety
- VPA Certified
- DIN 6475

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

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.



Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0030400-1000	RS	1.000	255	6	000030	21,32
0030400-1250	RS	1.250	260	6	000047	21,32

ZN 40170029 / PG: 1

4b



ZN 82052000 / PG: 2

304



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



304 1/2

ZN 82052000 / PG: 2



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



28 31 34 79



79

Meißelmeister DBGM
Chisel / Mining Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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	EUR
		g	mm		4016671...	
0030490-600	RS	600	250	6	021813	23,40
0030490-800	RS	800	250	6	021820	23,40

41

ZN 82052000 / PG: 1



Fäustel
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

- Holländische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Face ground, chamfered edges
- Dual curved ash handle

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0004101-1000	ES	1.000	260	6	002928	19,27
0004101-1500	ES	1.500	280	6	002942	21,74
0004101-2000	ES	2.000	300	6	002959	28,27

42

ZN 82052000 / PG: 1



Fäustel
Mining Sledge

Schlosser-Klempner

- Spanische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Face ground, chamfered edges
- Dual curved ash handle

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0004201-1500	ES	1.500	280	6	024289	19,98

Fäustel

Mining Sledge

Schlosser-Klempner

- Spanische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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
- Kunststoff-Griff

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0034250-1500	FS	1.500	280	6	024302	34,10

Schlosserhammer






Engineers Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

- English pattern
- Kopf fein blank geschliffen, schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- With ball
- Ash or hickory handle

Art.						EAN	EUR
	g	mm				4016671...	
0000901-0100	ES	100	270	1/4 lbs	6	001457	13,92
0000901-0225	ES	225	290	1/2 lbs	6	001464	15,45
0000901-0340	ES	340	310	3/4 lbs	6	001471	16,05
0000901-0450	ES	450	325	1 lbs	6	001488	17,99
0000901-0500	ES	500	330	1 1/8 lbs	6	001495	18,86
0000901-0600	ES	600	350	1 1/4 lbs	6	001501	20,40
0000901-0700	ES	700	370	1 1/2 lbs	6	001518	22,40
0000901-0800	ES	800	370	1 3/4 lbs	6	001525	24,15
0000901-0900	ES	900	380	2 lbs	6	001532	26,44
0000902-0100	HS	100	270	1/4 lbs	6	001549	16,58
0000902-0225	HS	225	290	1/2 lbs	6	001556	17,99
0000902-0340	HS	340	310	3/4 lbs	6	001563	18,75
0000902-0450	HS	450	325	1 lbs	6	001570	20,63
0000902-0500	HS	500	330	1 1/8 lbs	6	001587	22,15
0000902-0600	HS	600	350	1 1/4 lbs	6	001594	24,22
0000902-0700	HS	700	360	1 1/2 lbs	6	001600	26,03
0000902-0800	HS	800	370	1 3/4 lbs	6	001617	27,91
0000902-0900	HS	900	380	2 lbs	6	001624	27,91

ZN 82052000 / PG: 1

342



ZN 82052000 / PG: 1

9



B

325

ZN 82052000 / PG: 1








Schlosserhammer
Engineers Hammer

Schlosser-Klempner

- Englische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Starke Verbindung von Kopf und Stiel durch 2 Komponenten-Kleber
- Mit Kugel
- Bahn & Kugel blank geschliffen
- Nahezu unzerstörbarer Voll-Fiberglas-Stiel
- Kunststoff-Griff

Mechanic-Locksmith-Plumber

- English pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Strong connection between the head and shaft by 2 component adhesives
- With ball
- Face & ball polished
- Almost indestructible full-fiberglass handle
- Plastic grip

Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0032500-0100	FS	100	280	1/4 lbs	6	001631	29,81
0032500-0225	FS	225	280	1/2 lbs	6	001648	30,98
0032500-0340	FS	340	305	3/4 lbs	6	001655	32,67
0032500-0450	FS	450	330	1 lbs	6	001662	36,91
0032500-0600	FS	600	330	1 1/4 lbs	6	001686	39,08
0032500-0700	FS	700	355	1 1/2 lbs	6	001693	43,55
0032500-0800	FS	800	355	1 3/4 lbs	6	001709	45,56
0032500-0900	FS	900	380	2 lbs	6	001716	50,32

10

ZN 82052000 / PG: 1








Schlosserhammer
Engineers Hammer

Schlosser-Klempner

- Englische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Mit Pinne
- Bahn & Pinne blank geschliffen
- Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.						EAN	EUR
		g	mm			4016671...	
0001001-0100	ES	100	270	1/4 lbs	6	001723	13,92
0001001-0225	ES	225	290	1/2 lbs	6	001730	15,45
0001001-0340	ES	340	310	3/4 lbs	6	001747	16,05
0001001-0450	ES	450	325	1 lbs	6	001754	17,99
0001001-0500	ES	500	330	1 1/8 lbs	6	001761	18,86
0001001-0600	ES	600	350	1 1/4 lbs	6	001778	20,40
0001001-0700	ES	700	370	1 1/2 lbs	6	001785	22,40
0001001-0900	ES	900	380	2 lbs	6	001808	26,44

Schlosserhammer





Locksmiths' Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0001601-0300	ES	300	300	6	002003	15,35
0001601-0400	ES	400	310	6	002010	16,87
0001601-0500	ES	500	320	6	002027	18,15
0001601-0800	ES	800	350	6	002034	24,46
0001601-1000	ES	1.000	360	6	002041	28,69
0001601-1500	ES	1.500	380	6	002058	38,26
0001601-2000	ES	2.000	400	6	002065	50,01

Mechanikerhammer





Pattern Makers' Hammer

Schlosser-Klempner

- Englische Form
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Mit Pinne
- Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

- English pattern
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- With peen
- Ash handle

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0008721	ES	100	330	6	005196	17,57

Bankhammer






Cross peen Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0008801-225	ES	225	310	Gr. 1	6	005219	17,51
0008801-340	ES	340	335	Gr. 2	6	005226	17,87
0008801-500	ES	500	345	Gr. 3	6	005233	21,27

ZN 82052000 / PG: 1

16



ZN 82052000 / PG: 1

87b



ZN 82052000 / PG: 1

88



86

ZN 82052000 / PG: 1



Schreinerhammer SecuTec®
Joiners' Hammer SecuTec®

Zimmerer-Schreiner

- Französische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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

Carpenter – Joiner

- French pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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

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.

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



43 48 150 150

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0008602-20	HS	190	280	20	6	030051	19,56
0008602-22	HS	230	300	22	6	030068	21,27
0008602-25	HS	320	310	25	6	030075	22,88
0008602-28	HS	400	330	28	6	030082	24,65
0008602-30	HS	520	330	30	6	030099	29,58

85

ZN 82052000 / PG: 1



Schreinerhammer, DIN 5109
Joiners' Hammer

Zimmerer-Schreiner

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

Carpenter – Joiner

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

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0008501-18	ES	140	270	18	6	005042	12,47
0008501-20	ES	190	280	20	6	005059	12,47
0008501-22	ES	230	290	22	6	005066	13,51
0008501-25	ES	320	310	25	6	005073	14,28
0008501-28	ES	400	320	28	6	005080	15,29
0008501-30	ES	520	330	30	6	005097	18,28

329

ZN 82052000 / PG: 1



Schreinerhammer, DIN 5109
Joiners' Hammer

Zimmerer-Schreiner

- Französische Form
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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

Carpenter – Joiner

- French pattern
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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 fiberglass core, low vibration
- Rubberised gripping surface

Art.				EAN	EUR
		g		4016671...	
0032900-22	FS	230	6	031713	21,86
0032900-25	FS	320	6	031720	23,43
0032900-28	FS	400	6	031737	25,16







Schreinerhammer**Joiners' Hammer**

Zimmerer-Schreiner

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

Carpenter – Joiner

- English pattern
- Kopf fein blank geschliffen, schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...		
0008701-125	ES	125	270	Gr. 00	16	6	005127	14,18
0008701-150	ES	150	280	Gr. 0	18	6	005134	14,63
0008701-180	ES	180	300	Gr. 1	20	6	005141	15,45
0008701-240	ES	240	310	Gr. 2	22	6	005158	17,46
0008701-300	ES	300	325	Gr. 3	25	6	005165	18,86
0008701-450	ES	450	330	Gr. 4	28	6	005172	22,05

ZN 82052000 / PG: 1

87



B

C

**WERKZEUGE FÜR SCHMIEDE
UND HUFSCHMIEDE
BLACKSMITHS' AND FARRIERS' TOOLS**



Schmiedehammer, kurze Form





Blacksmiths' Hammer

Schmiede-Hufschmiede

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Face and Cross Peen ground, chamfered edges
- Head and handle with ring wedge fixture
- Hand-forged
- Ash handle

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0000131-1250	ES	1.250	115	6	011739	42,45
0000131-1500	ES	1.500	130	6	011746	50,84

Schmiedehammer





Blacksmiths' Hammer

Schmiede-Hufschmiede

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

Blacksmith

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0000811-1000	ES	1.000	360	6	001419	31,09
0000811-1500	ES	1.500	380	6	001426	41,86
0000812-1000	HS	1.000	360	6	001433	33,90
0000812-1500	HS	1.500	380	6	001440	44,90

Setzhammer-Oberteil






Set Hammer

Schmiede-Hufschmiede

- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen

Blacksmith

- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0002000-50	OS	2.100		50	1	002201	87,57
0002001-50	ES	2.100	600	50	1	002225	100,98

Setzhammer-Unterteil





Bottom Hammer

Schmiede-Hufschmiede

- Stiftstärke 25 mm
- Schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt

Blacksmith

- Pin-end 25 mm
- Black powder coated, corrosion-resistant

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0002100-50		1.050	50	1	002249	87,57

ZN 82052000 / PG: 1

1c



ZN 82052000 / PG: 1

8a



ZN 82052000 / PG: 1

20



ZN 82059010 / PG: 1

21



22

ZN 82052000 / PG: 1



Schlichthammer

Square Flatter

Schmiede-Hufschmiede

- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen

Blacksmith

- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered

Art.		g	mm	mm		EAN	EUR
0002200-60	OS	1.500		60	1	002256	84,93
0002200-70	OS	2.050		70	1	002263	111,84
0002201-60	ES	1.500	600	60	1	002287	102,86
0002201-70	ES	2.050	600	70	1	002294	129,83

25

ZN 82052000 / PG: 1



Stieldurchschlag

Punch

Schmiede-Hufschmiede

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

Blacksmith

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

Art.		g	mm	mm		EAN	EUR
0002501-08	ES	635	600	8	1	002508	69,23
0002501-10	ES	950	600	10	1	002515	69,23
0002501-12	ES	950	600	12	1	002522	90,76
0002501-15	ES	1.100	600	15	1	002539	90,76
0002501-18	ES	1.400	600	18	1	002546	108,62
0002501-20	ES	1.400	600	20	1	002553	108,62
0002501-25	ES	1.800	600	25	1	002560	128,71

27

ZN 82059010 / PG: 1



Ambosshorn

Anvil beak

Schmiede-Hufschmiede

- DIN 7441
- Stiftstärke 25 mm

Blacksmith

- DIN 7441
- Pin-end 25 mm

Art.		g		EAN	EUR
0002700	1.100	1	002638	62,31	

28

ZN 82059010 / PG: 1



Ambossschroter

Hardie

Schmiede-Hufschmiede

- DIN 7442
- Stiftstärke 25 mm
- Schneidbreite 50 mm

Blacksmith

- DIN 7442
- Pin-end 25 mm
- Cutting width

Art.		g	mm		EAN	EUR
0002800	1.100	50	1	002645	62,31	

Hufschmiedehammer





Farriers' Hammer

Schmiede-Hufschmiede

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Face ground, chamfered edges
- Dual curved ash handle

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0003001-1100	ES	1.100	360	6	002690	83,30
0003001-1500	ES	1.500	380	6	002706	97,16

Hufhammer





Shoeing Hammer

Schmiede-Hufschmiede

- Deutsche Form
- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschen- oder Fiberglasstiel
- Holzstiel mit Federn

Blacksmith

- German pattern
- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash or fibreglas handle
- Wooden handle with springs

Art.					EAN	EUR
		g			4016671...	
0003011-350	ES	350		6	002713	57,13
0003030-350	FS	350		6	013320	89,99

Hufhammer





Shoeing Hammer

Schmiede-Hufschmiede

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

Blacksmith

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0003021	ES	350	310	6	002737	19,57

Kaltschrotmeißel





Cold cutting Chisel

Schmiede-Hufschmiede

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

Blacksmith

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0003101-1000	ES	1.000	600	1	002775	55,89
0003101-1500	ES	1.500	600	1	002799	68,25

ZN 82052000 / PG: 1

30



ZN 82052000 / PG: 1

30a



ZN 82052000 / PG: 1

30b



ZN 82052000 / PG: 1

31



32

ZN 82052000 / PG: 1



Warmschrotmeißel





Hot cutting Chisel

Schmiede-Hufschmiede

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

Blacksmith

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0003201-1000	ES	1.000	600	1	002836	55,89
0003201-1500	ES	1.500	600	1	002850	68,25

34

ZN 82052000 / PG: 1



Kaltschrotmeißel

Cold cutting Chisel

Schmiede-Hufschmiede

- Wolfram-legiert, für Höchste Ansprüche

Blacksmith

- Wolfram-alloyed, for highest standards

Art.					EAN	EUR
		g			4016671...	
0003400-1500	OS	1.500		1	002881	113,66

35

ZN 82052000 / PG: 1



Warmschrotmeißel





Hot cutting Chisel

Schmiede-Hufschmiede

- Wolfram-legiert, für Höchste Ansprüche

Blacksmith

- Wolfram-alloyed, for highest standards

Art.					EAN	EUR
		g			4016671...	
0003500-1500	OS	1.500		1	002904	113,66

47

ZN 82032000 / PG: 1



Flachmaul-Schmiedezange





Blacksmiths' Tong, flat nosed

Schmiede-Hufschmiede

- C35 Stahl

Blacksmith

- C35 Steel

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0004700-300	500	300	1 - 4	1	003345	22,91
0004700-400	750	400	8 - 10	1	003352	30,20
0004700-500	1.200	500	13 - 14	1	003369	38,15
0004700-600	1.600	600	17 - 18	1	003376	52,20

47a

ZN 82032000 / PG: 1



Schoßmaul-Schmiedezange





Blacksmiths' Tong

Schmiede-Hufschmiede

- C35 Stahl

Blacksmith

- C35 Steel

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0004710-500	1.250	500	11 - 13 x 21 - 23	1	003383	48,84





Rundmaul-Schmiedezange
Blacksmiths' Tong, round nosed

Schmiede-Hufschmiede

Blacksmith

- C35 Stahl

- C35 Steel

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
0004800-300	500	300	8	1	003390	25,22
0004800-400	750	400	12	1	003406	32,57
0004800-500	1.200	500	16	1	003413	39,51
0004800-600	1.650	600	20	1	003420	53,30

ZN 82032000 / PG: 1 **48**







Wolfsmaul-Schmiedezange
Blacksmiths' Tong, wolf's jaw

Schmiede-Hufschmiede

Blacksmith

- C35 Stahl

- C35 Steel

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
0004900-300	500	300	1 - 8	1	003437	35,68
0004900-400	850	400	3 - 12	1	003444	42,08
0004900-500	1.200	500	6 - 20	1	003451	48,79
0004900-600	1.700	600	15 - 30	1	003468	66,54

ZN 82032000 / PG: 1 **49**







Nietzange
Rivetting Tong

Schmiede-Hufschmiede

Blacksmith

- C35 Stahl

- C35 Steel

Art.	 g	 mm	 mm/inch		EAN	EUR
0004910-400	500	400	3/8"	1	003475	30,20
0004910-500	850	500	1/2"	1	003482	38,10
0004910-600	1.300	600	3/4"	1	003499	52,20

ZN 82032000 / PG: 1 **49a**







Döpperzange
Blacksmiths' Tong

Schmiede-Hufschmiede

Blacksmith

- C35 Stahl

- C35 Steel

Art.	 g	 mm	 mm/inch		EAN	EUR
0004920-400	750	400	20 mm	1	003505	36,67
0004920-500	1.200	500	25 mm	1	003512	45,90
0004920-600	1.700	600	40 mm	1	003529	60,30

ZN 82032000 / PG: 1 **49b**







Dornzange
Blacksmiths' Tong

Schmiede-Hufschmiede

Blacksmith

- C35 Stahl

- C35 Steel

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
0004930-300	500	300	13 - 15	1	003536	25,10
0004930-400	750	400	19 - 20	1	003543	32,57
0004930-500	1.200	500	25 - 28	1	003550	38,92
0004930-600	1.700	600	33 - 36	1	003567	53,43

ZN 82032000 / PG: 1 **49c**



C

D

BRECHSTANGEN CROWBARS



Brechstange




Crow Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Vierkant
- Gebrochene Kanten
- Mit Spitze und aufgebogener Schneide

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Square
- Shaft with chamfered edges
- With edge and point

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0004500-100	5.000	1.000	1	003017	73,47
0004500-150	10.000	1.500	1	003031	104,08
0004500-175	11.000	1.750	1	003048	132,00
0004500-200	13.000	2.000	1	003055	154,34

ZN 82055980 / PG: 1

45



Brechstange





Crow Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Rund, Durchmesser 30 mm
- Gerade Schneide und Spitze

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Round, Diameter 30 mm
- Point and flat edge

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0004600-125	6.500	1.250	30	1	003079	36,14
0004600-150	8.000	1.500	30	1	003086	43,08
0004600-175	9.500	1.750	30	1	003093	54,89
0004600-200	11.000	2.000	30	1	003109	74,05

ZN 82055980 / PG: 1

46



Brechstange





Crow Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Rund, Durchmesser 30 mm
- Aufgebogene Schneide und Spitze

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Round, Diameter 30 mm
- Point and flat curved edge

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0004610-100	4.500	1.000	30	1	003116	29,86
0004610-125	6.500	1.250	30	1	003123	36,14
0004610-150	8.000	1.500	30	1	003130	43,08
0004610-175	9.500	1.750	30	1	003147	54,89
0004610-200	11.000	2.000	30	1	003154	74,05

ZN 82055980 / PG: 1

46a



Brechstange





Carpenters' Pinching-bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Rund, Durchmesser 30 mm
- Mit gebogener Klaue und Spitze

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Round, Diameter 30 mm
- With curved claw and point

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0004620-100	4.500	1.000	30	1	003161	32,02
0004620-125	6.500	1.250	30	1	003178	38,21
0004620-150	8.000	1.500	30	1	003185	45,37
0004620-175	9.500	1.750	30	1	003192	57,95
0004620-200	11.000	2.000	30	1	003208	76,88

ZN 82055980 / PG: 1

46b



46c

ZN 82055980 / PG: 1







Pflasterbrechstange
Pavers' Crow Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Mit Schneide
- Kugelkopf Durchmesser 70 mm

Brick Layer-Builder-Chiseller

- With edge
- Head diameter 70 mm

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0004630-100	5.500	1.000	30	1	003215	56,43
0004630-125	7.000	1.250	30	1	003222	58,72
0004630-150	8.500	1.500	30	1	003239	71,35

46e

ZN 82055980 / PG: 1







Pflasterbrechstange
Pavers' Crow Bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Rund, Durchmesser 30 mm
- Kugelkopf Durchmesser 70 mm
- Mit Spitze

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Round, Diameter 30 mm
- Head diameter 70 mm
- With point

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0004650-100	5.500	1.000	30	1	003291	56,43
0004650-125	7.000	1.250	30	1	003307	58,72
0004650-150	8.500	1.500	30	1	003314	71,35

46f

ZN 82055980 / PG: 1






Rollbrechstange mit Eisenrollen
Pinching Bar with iron rollers

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Tragfähigkeit 3000 kg

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Capacity 3000 kg

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
				4016671...	
0004660	14.000	1.600	1	003321	310,33

46g

ZN 82055980 / PG: 1






Rollbrechstange mit Gummirollen
Pinching Bar with rubber rollers

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Tragfähigkeit 3000 kg

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Capacity 3000 kg

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
				4016671...	
0004670	14.000	1.600	1	003338	375,00

46d

ZN 82055980 / PG: 2







Nageleisen (Kuhfuß)
Carpenters' Pinching-bar

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Hamburger Form
- Stabile, runde Ausführung
- Partiiell gehärtet und angelassen

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Hamburg pattern
- Stable, round design
- Partially hardened and tempered

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0004640-050	1.400	500	20	1	003246	17,51
0004640-060	1.700	600	22	1	003253	19,16
0004640-070	1.900	700	24	1	003260	22,10
0004640-080	2.500	800	22	1	003277	22,70
0004640-100	4.000	1.000	22	1	003284	36,98

Montage- und Hebeleisen





Pinching Bar for construction work

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
0004681-50	1.850	500	25	1	013467	45,09
0004681-70	2.700	700	25	1	013474	48,44

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

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0051900	250	270	12	008470	15,51

ZN 82055980 / PG: 2

46h



ZN 82055980 / PG: 1

519



D

E

**WERKZEUGE FÜR PFLASTERER
UND STEINBEARBEITUNG,
GARTEN- UND LANDSCHAFTSBAU
PAVERS', BRICKLAYERS',
STONE WORKING AND
LANDSCAPE GARDENERS' TOOLS**







Steinspalthammer
Stone Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0005901-03	ES	3.000	600	1	004168	44,02
0005901-04	ES	4.000	700	1	004175	52,37
0005901-05	ES	5.000	800	1	004182	62,48





Steinspalthammer
Stone Sledge

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0005991-1000	ES	1.000	260	6	004243	27,40
0005991-1250	ES	1.250	270	6	004250	31,81





Bossierhammer
Embossing Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0006401-1000	ES	1.000	260	6	021844	30,50
0006401-1500	ES	1.500	280	6	004298	35,80
0006401-2000	ES	2.000	300	6	004304	46,14

ZN 82052000 / PG: 1

59



ZN 82052000 / PG: 1

59 1/2



ZN 82052000 / PG: 1

64



65

ZN 82052000 / PG: 1







Bossierhammer
Embossing Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Face ground, chamferd edges
- With oval eye
- With two
- Dual curved ash handle

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0006501-1500	ES 1.500	280		6	004311	66,06
0006501-2000	ES 2.000	300		6	004328	83,10

66

ZN 82052000 / PG: 1



Charrierhammer
Bush Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
0006601-1000	ES 1.000	360	5 x 6		1	004335	70,52

66a

ZN 82052000 / PG: 1








Stockhammer-Einsatz
Loose Dies for Bush Hammers

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- 40 x 40 mm

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Black powder coated, corrosion-resistant
- 40 x 40 mm

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
0006610-5X5	150	40	5 x 5		1	004366	22,41
0006610-6X6	150	40	6 x 6		1	004373	22,41

66b

ZN 82052000 / PG: 1








Stockhammer
Bush Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweifeter Eschenstiel
- Für Einsätze 40 x 40 mm
- Für Einsätze 66a passend

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Dual curved ash handle
- For loose dies 40 x 40 mm
- For loose dies 66a

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
0006621	ES 1.800	350	160	40	1	004403	91,87

Chariereisen





Bush Chisel

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Spitz zulaufend

Brick Layer-Builder-Chiseller

- Black powder coated, corrosion-resistant
- Tapered

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0006700-060	650	195	60	1	004410	23,05
0006700-080	850	195	80	1	004427	30,09
0006700-100	1.100	205	100	1	004434	37,14
0006700-120	1.225	205	120	1	004441	41,91

ZN 82055910 / PG: 1

67



Bruchsteinhammer




Stone Breakers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.				EAN	EUR
		g		4016671...	
0008101-1000	ES	1.000	1	013764	44,90
0008101-1500	ES	1.500	1	013771	55,73
0008101-2000	ES	2.000	1	013788	68,82

ZN 82052000 / PG: 1

81



Pflasterhammer





Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0006801-1000	ES	1.000	180	1	004519	54,07
0006801-1500	ES	1.500	180	1	004526	56,96
0099068-1000		Ersatzstiel / spare handle		1	023015	5,53
0099068-1500		Ersatzstiel / spare handle		1	023022	5,53

ZN 82052000 / PG: 1

88



Pflasterhammer





Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0006821-1500	ES	1.500	180	1	004588	66,54

ZN 82052000 / PG: 1

68b



68e

ZN 82052000 / PG: 1



Plattenlegerhammer

Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0006851	ES	2.500	360	1	013740	69,13

68 1/2

ZN 82052000 / PG: 1



Plattenlegerhammer

Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

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

Brick Layer-Builder-Chiseller

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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0006891-1500	ES	2.400	310	1	004656	69,29

68g

ZN 82052000 / PG: 1



Plattenlegerhammer

Pavers' Hammer

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Reduced rebound
- Dual curved ash handle

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0006871	ES	2.150	360	1	027044	60,19

510

ZN 82052000 / PG: 1



Plattenlegerramme

Pavers' beetle

Pflasterer-Maurer-Steinmetze

GaLa-Bau

- Mit Kunststoffpuppe
- Geschmiedeter Handgriff

Brick Layer-Builder-Chiseller

Gardening and Landscaping

- With special plastic body
- Forged handle

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0051000	2.900	1	015423	100,09

F

**WERKZEUGE FÜR POLSTERER,
DEKORATEURE UND BODENLEGER
UPHOLSTERERS', DECORATORS'
AND CARPET LAYERS' TOOLS**



Fliesenlegerhammer

Flaglayers' 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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0008301	ES	80	300	6	004984	11,41

Fliesenlegerhammer



Flaglayers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

- Mit integrierter Hartmetallspitze
- Aufhängeöse am Griffende
- 2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert
- Innenliegender Fiberglaskern

Upholsterer-Decorator-Tiler

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

Art.					EAN	EUR
	g				4016671...	
0008390	FS	180		12	025934	12,52

Magnethammer




Magnetic Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

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

Upholsterer-Decorator-Tiler

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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0009131	ES	220	290	6	005295	38,86

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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0009141	ES	130	290	6	005301	30,15

ZN 82052000 / PG: 1

83



ZN 82052000 / PG: 1

83 1/2



ZN 82052000 / PG: 1

91c



ZN 82052000 / PG: 1

91d



214

ZN 82052000 / PG: 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

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0021401	ES	170	325	6	008234	27,26

216 / 216a

ZN 82052000 / PG: 1



Polsterhammer






Upholsterers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

- Kopf fein blank
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Mit gerilltem rundem Stiel und umliegender Feder
- Eschenstiel
- Ohne oder mit Magnet

Upholsterer-Decorator-Tiler

- Head bright polished
- Head and handle with ring wedge fixture
- With grooved round handle and surrounding spring
- Ash handle
- With or without magnet

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0021601-10	ES	200	300	10	6	008241	40,91
0021601-12	ES	225	300	12	6	008258	40,91
0021601-14	ES	245	300	14	6	008265	40,91
0021611-10	ES mit Magnet / with magnet	200	300	10	6	008289	49,91
0021611-12	ES mit Magnet / with magnet	225	300	12	6	008296	49,91

217 / 217a

ZN 82052000 / PG: 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

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0021700-10	RS	200	270	10	6	008319	35,73
0021700-12	RS	225	270	12	6	008326	35,73
0021700-14	RS	245	270	14	6	008333	35,73
0021700-16	RS	265	270	16	6	008340	35,73
0021710-10	RS mit Magnet / with magnet	200	270	10	6	008357	44,61
0021710-12	RS mit Magnet / with magnet	225	270	12	6	008364	44,61
0021710-14	RS mit Magnet / with magnet	245	270	14	6	008371	44,61
0021710-16	RS mit Magnet / with magnet	290	270	16	6	021851	44,61

Nagelheber


Nail puller

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

- Fein blank
- Zwinge
- Holzheft

Upholsterer-Decorator-Tiler

- Bright finished
- Clamp
- Wooden handle

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0021900	105	230	12	008418	34,87

Sattlerhammer

Upholsterers' Hammer

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger

- Kopf fein blank
- Stahlstiel mit aufgenieteten Heften

Upholsterer-Decorator-Tiler

- Head bright polished
- Iron handle and riveted wooden scales

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0052100	460	6	008487	80,36

Anreibhammer






Special Hammer

Bodenleger

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
0052201	ES 500	320	90		6	015461	36,73

Treppeneisen





Stair Tool

Bodenleger

- Verchromt

Floorer

- Chrome-plated

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0052300	390	205	70	6	008494	23,34

ZN 82055980 / PG: 1

219



ZN 82052000 / PG: 1

521



ZN 82052000 / PG: 1

522



ZN 82055980 / PG: 1

523



G

SONDERWERKZEUGE SPECIAL TOOLS



Kanaldeckelhammer
Special Hammer for water-works

GaLa-Bau





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

Gardening and Landscaping

- Made from alloyed 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	EUR
		g	mm		4016671...	
0035000	RS	600	300	6	008500	79,04

Kanaldeckelhammer
Special Hammer for water-works

GaLa-Bau





- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Gekrümmte Spitze
- Speziell geschmiedete Spitze
- C45 Stahlrohrstiel
- Haltekraft Magnet: bis zu 130 kg

Gardening and Landscaping

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Curved point
- Special forged point
- C45 tubular steel
- Holding force magnet: up to 130 kg

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	EUR
		g	mm		4016671...	
0035500	RS	600	820	1	030471	165,10

ZN 82052000 / PG: 1

350



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



ZN 82052000 / PG: 1

355



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



G

361

ZN 82052000 / PG: 1



Geologenhammer
Geologists' Hammer

Geologen

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

Geologist





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

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

The PICARD Standard - Series starts where other Qualities ends.

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



Art.						EAN	EUR
		g		mm	4016671...		
0036100-300	RS	300	270		6	008517	66,06
0036100-500	RS	500	300		6	008524	71,95

361 1/2

ZN 82052000 / PG: 1



Geologenhammer
Geologists' Hammer

Geologen





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

Geologist

- Made from alloyed special - steel, carefully hardned and tempered
- With Edge
- C45 tubular steel
- 1 Component grip, traditional

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



Art.						EAN	EUR
		g		mm	4016671...		
0036190-300	RS	300	270		6	008531	66,06
0036190-500	RS	500	300		6	008548	71,95

Ganzstahl-Geologenhammer
Full-steel Geologists' Hammer

Geologen

- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Mit Spitze oder Schneide
- Aus C60 Spezialstahl
- Ganzstahlstiel geschmiedet
- Mit Ledergriff
- Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher

Geologist

- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- With point or edge
- Made of C60 special steel
- Full steel handle forged
- With leather grip
- Leather grip is resistant to twisting



Art.			EAN	EUR
			4016671...	
0076100-500	mit Spitze / with lace	6	024135	87,91
0076190-500	mit Schneide / with cutting edge	6	024654	87,91

Ganzstahl-Geologenhammer
Full-steel Geologists' Hammer

Geologen

- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Mit Spitze oder Schneide
- Aus C60 Spezialstahl
- Ganzstahlstiel geschmiedet
- 2 Komponenten-Griff, ergonomisch und schwingungsreduziert

Geologist

- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- With point or edge
- Made of C60 special steel
- Full steel handle forged
- 2 Component grip, ergonomic and low vibration



Art.			EAN	EUR
			4016671...	
0056100-500	mit Spitze / with lace	6	024623	67,66
0056190-500	mit Schneide / with cutting edge	6	024630	67,66

ZN 82052000 / PG: 1 **761 / 761 1/2**



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



ZN 82052000 / PG: 1 **561 / 561 1/2**



weitere Produkte aus der Serie "Meisterlinie Ganzstahlhämmer 2K" / other products of the series "Master Range 2K"



83e




ZN 82052000 / PG: 1



Töpferhammer

Potters' Hammer

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0008351	ES 300	290	6	005028	28,69

84




ZN 82052000 / PG: 1



Schusterhammer

Cobblers' Hammer

- Deutsche Form
- Handgeschmiedet
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- German pattern
- Hand-forged
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0008401	ES 300	260	6	020519	22,45

98




ZN 82052000 / PG: 1



Dengelhammer

Scythe Hammer

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Einfach
- Eschenstiel
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Simply
- Ash handle

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0009801	ES 500	280	6	005622	21,04

99

ZN 82052000 / PG: 1



Dengelhammer

Scythe Hammer

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt
- Eschenstiel
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Double
- Ash handle

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0009901	ES 500	280	6	005639	21,04

100



ZN 82059010 / PG: 1



Dengelamboss

Scythe Anvil



- Kurz
- Kantig
- Short
- Edged

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0010000	500	1	005646	23,62

Dengelamboss

Scythe Anvil



- Kurz
- Spitz
- Short
- Pointed

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0010100	500	1	005653	23,62

Küfersetzhammer

Coopers' Hammer

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.					EAN	EUR
	g		mm		4016671...	
0010401	ES 600		320	6	005677	36,38

Roststecher






Rust Scraper

Schlosser-Klempner

- Klinge 6 cm breit
- Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

- Blade 6 cm wide
- Ash handle

Art.						EAN	EUR
	g		mm	mm		4016671...	
0011501-0600	ES 500		600	450	1	005691	25,98
0011501-1000	ES 700		1.000	850	1	005707	35,02





Klanghammer

Schlosser-Klempner

- Mit Schlosserhammerkopf nach DIN 1041
- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber



- With locksmith hammer head according to DIN 1041
- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.					EAN	EUR
	g		mm		4016671...	
8900010	ES 500		750	1	026795	19,04

Meißelhandschutz

Universal chisel hand guard

- Für alle Meißel passend
- Suitable for all chisels

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0007200	80	1	010688	4,81

ZN 82059010 / PG: 1

101



ZN 82052000 / PG: 1

104



ZN 82055910 / PG: 1

115



ZN 82052000 / PG: 1

8900010



ZN 39269097 / PG: 1

72



252/72

ZN 82055980 / PG: 1




Schlitzmeißel
cutting chisle

Karosseriebauer

Body Maker

- Mit Handschutz

- With hand protection

Art.	 g	 mm			EAN	EUR
2527200-230	415	230	230 x 26 x 7	1	026498	11,29

29

ZN 82052000 / PG: 1







Kesselsteinhammer
Boiler Scaling Hammer

Schlosser-Klempner

Mechanic-Locksmith-Plumber

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Dual curved ash handle
- DIN 6465

Art.	 g	 mm			EAN	EUR
0002901-400 ES	400	310		6	002652	18,28
0002901-500 ES	500	320		6	002669	19,04

213

ZN 82052000 / PG: 1







Schweißerhammer
Welders' Hammer

Schlosser-Klempner

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

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

Art.	 g	 mm			EAN	EUR
0021301 ES	330	320		6	008197	16,98

213a

ZN 82052000 / PG: 1







Schweißerhammer
Welders' Hammer

Schlosser-Klempner

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

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

Art.	 g	 mm			EAN	EUR
0021311 ES	330	320		6	008203	22,15

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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0031300	RS	450	305	6	008210	19,11

ZN 82052000 / PG: 1

313



Gussputzhammer

Scaling Hammer

Schlosser-Klempner

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

Mechanic-Locksmith-Plumber

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

Art.					EAN	EUR
	g	mm			4016671...	
0061301	ES	300	290	6	008227	17,87

ZN 82052000 / PG: 1

613



Fournierhammer

Hammer for Inlaid Woodwork

Polsterer-Dekorateur-Fliesenleger
Zimmerer-Schreiner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweifeter Eschenstiel
- Breite der Anreibfinne: 90 mm

Upholsterer-Dekorator-Tiler
Carpenter – Joiner

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

Art.						EAN	EUR
	g	mm		mm		4016671...	
0009701	ES	500	320	90	6	005608	36,73

ZN 82052000 / PG: 1

97



G

H

SCHONHÄMMER SOFT FACE HAMMERS










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

Art.								EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0032001-1	ES	320	100	Gr. 1	50		10	015126	20,10
0032001-2	ES	400	120	Gr. 2	60		10	008555	22,86
0032001-3	ES	550	140	Gr. 3	70		10	008562	26,44
0032001-4	ES	850	160	Gr. 4	80		5	008579	34,31







Kupferhammer
Copper Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

- Aus Kupfer
- Fäustelform
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweiften Eschen- oder Fiberglasstiel

- Made of copper
- Mining sledge pattern
- Head and handle with ring wedge fixture
- Dual curved ash or fiberglass handle

Art.							EAN	EUR	
	g	mm	mm	mm	mm	mm	4016671...		
0033001-0250	ES	250	280				6	008586	29,09
0033001-0500	ES	500	310				6	008593	48,54
0033001-0750	ES	750	330				6	008609	60,08
0033001-1000	ES	1.000	350				6	008616	69,13
0033001-1500	ES	1.500	360				6	008623	89,04
0033001-2000	ES	2.000	400				6	008630	115,67
0033010-0250	FS	250	305				6	025873	46,08
0033010-0500	FS	500	330				6	025880	68,53
0033010-0750	FS	750	360				6	025897	82,81
0033010-1000	FS	1.000	355				6	025903	93,33
0033010-1500	FS	1.500	380				6	025910	113,50
0033010-2000	FS	2.000	305				6	025927	147,29







Leichtmetallhammer
Aluminium hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

- Aus Aluminium
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel

- Made of aluminum
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle

Art.							EAN	EUR	
	g	mm	mm	mm	mm	mm	4016671...		
0033501-0250	ES	250	75	40			6	008647	19,81
0033501-0350	ES	350	105	40			6	008654	24,09
0033501-0500	ES	500	92	50			6	008661	30,56
0033501-0750	ES	750	98	60			6	008678	42,45
0033501-1000	ES	1.000	128	60			6	008685	51,61
0033501-1500	ES	1.500	140	70			4	008692	74,77

ZN 82052000 / PG: 2

320



ZN 82052000 / PG: 1

330



ZN 82052000 / PG: 1

335



H

340

ZN 82052000 / PG: 1



Rückschlagfreier Schonhammer
Recoilless Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

- Leicht auswechselbare Nylonköpfe
- Gelenkschonend und geräuscharm
- Sehr verschleißfest
- Kein absplittern
- Für sehr hohe Schlagkraft
- Sehr sichere Stiel-Kopf-Verbindung durch Aluminiumkeil und Sicherungsstift
- Doppelt geschweifeter Hickorystiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

- Easily replaceable nylon faces
- Joint-friendly and reduced noise
- Very wear-resistant
- No chipping
- For very high impact power
- Very safe handle head protection by aluminum wedge and securing pin
- Dual curved hickory handle

Die Stahlschrotfüllung im Hammergehäuse verhindert den Rückprall beim Schlagen. Die Schlagkraft wird komplett auf das zu bearbeitende Werkstück übertragen.

The steel shot filling in the hammer housing prevents the rebound when hitting. The impact force is completely transferred to the workpiece to be machined.

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0034002-25	HS	325	305	25	6	008708	36,27
0034002-30	HS	460	330	30	6	008715	39,68
0034002-35	HS	560	335	35	6	008722	44,38
0034002-40	HS	715	360	40	5	008739	51,25
0034002-45	HS	830	365	45	2	008746	58,08
0034002-50	HS	990	370	50	2	008753	62,76
0034002-60	HS	1.705	370	60	2	008760	111,02
0034002-70	HS	2.215	370	70	2	008777	123,14

345

ZN 82052000 / PG: 1



Rückschlagfreier Schonhammer
Recoilless Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

- Leicht auswechselbare Nylonköpfe
- Gelenkschonend und geräuscharm
- Sehr verschleißfest
- Kein absplittern
- Für sehr hohe Schlagkraft
- Mit Rohrstiel
- Kunststoff-Griff

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

- Easily replaceable nylon faces
- Joint-friendly and reduced noise
- Very wear-resistant
- No chipping
- For very high impact power
- With tubular steel
- Plastic grip

Die Stahlschrotfüllung im Hammergehäuse verhindert den Rückprall beim Schlagen. Die Schlagkraft wird komplett auf das zu bearbeitende Werkstück übertragen.

The steel shot filling in the hammer housing prevents the rebound when hitting. The impact force is completely transferred to the workpiece to be machined.

Art.						EAN	EUR
		g	mm	mm		4016671...	
0034500-25	RS	385	270	25	6	008784	47,77
0034500-30	RS	585	290	30	6	008791	50,54
0034500-35	RS	690	295	35	6	008807	52,73
0034500-40	RS	805	300	40	6	008814	59,48
0034500-45	RS	935	305	45	2	008821	67,53
0034500-50	RS	1.150	310	50	2	008838	74,58
0034500-60	RS	1.750	325	60	2	008845	123,20

Ersatz-Schlagkopf

Spare Heads

Schlosser-Klempner



Dachdecker-Dachklempner

- Für rückschlagfreie Hämmer Nr. 340 und 345
- Aus Nylon

Mechanic-Locksmith-Plumber

Slater-Roofer

- For recoilless hammers No. 340 and 345
- Made of nylon

Art.	 mm		EAN	EUR
			4016671...	
0034510-25	25	1	021462	4,53
0034510-30	30	1	015256	5,58
0034510-35	35	1	015263	6,69
0034510-40	40	1	015270	7,87
0034510-45	45	1	015287	9,35
0034510-50	50	1	015294	10,33
0034510-60	60	1	015300	16,46
0034510-70	70	1	015317	24,39

Spenglerhammer

Tinsmiths' Hammer

Schlosser-Klempner







Dachdecker-Dachklempner

- Eckige Form
- Aus Spezialkunststoff
- Hohe Spannungsrisssbeständigkeit
- Nachschleif- bzw. feilbar
- Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Slater-Roofer

- Square pattern
- Made of special plastic material
- High resistance to stress cracking
- Sharpenable
- Dual curved ash handle

Art.	   mm	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0038001-145	ES 500	370	145 x 75 x 35	6	015324	29,22
0038001-155	ES 600	385	155 x 85 x 35	4	015331	36,78

Spenglerhammer

Tinsmiths' Hammer

Schlosser-Klempner







Dachdecker-Dachklempner

- Einseitig keilförmig
- Aus Spezialkunststoff
- Hohe Spannungsrisssbeständigkeit
- Nachschleif- bzw. feilbar
- Doppelt geschweifeter Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

Slater-Roofer

- One-sided wedge-shaped
- Made of special plastic material
- High resistance to stress cracking
- Sharpenable
- Dual curved ash handle

Art.	   mm	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0038501-155	ES 600	385	155 x 85 x 35	6	015348	42,20

Spenglerhammer

Tinsmiths' Hammer

Schlosser-Klempner







Dachdecker-Dachklempner

- Zylindrische Form
- Aus Spezialkunststoff
- Hohe Spannungsrisssbeständigkeit
- Nachschleif- bzw. feilbar

Mechanic-Locksmith-Plumber

Slater-Roofer

- Cylindric pattern
- Made of special plastic material
- High resistance to stress cracking
- Sharpenable

Art.	   mm	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0039001-050	ES 250	350	50	6	015355	28,69
0039001-060	ES 420	360	60	6	015362	35,97
0039001-070	ES 600	350	70	4	015379	40,15
0039001-080	ES 800	360	80	4	015386	56,25

ZN 39079910 / PG: 1

345a



ZN 39269097 / PG: 2

380



ZN 39269097 / PG: 2

385



ZN 39269097 / PG: 2

390



395

ZN 39269097 / PG: 2



Spenglerhammer
Tinsmiths' Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

- Eiform
- Aus Spezialkunststoff
- Hohe Spannungsrisssbeständigkeit
- Nachschleif- bzw. feilbar

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofers

- Egg pattern
- Made of special plastic material
- High resistance to stress cracking
- Sharpenable

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
0039501-060	ES 420	360	60		6	015393	48,84

251/7

ZN 40169997 / PG: 1




Gummihammer
Rubber Mallet

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

- Schwarzer Gummikopf
- 1 Bahn flach, 1 Bahn gewölbt
- Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofers

- Black rubber head
- 1 flat face, 1 face bowed
- Ash handle

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2510701	ES 480	115	Gr. 2	65		1	008852	10,33

251/7a

ZN 40169997 / PG: 1




Gummihammer
Rubber Mallet

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

- Schwarzer Gummikopf
- Mit flachen Bahnen
- Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofers

- Black rubber head
- With flat faces
- Ash handle

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2510711-0	ES 170	80	Gr. 0	40		1	008869	6,04
2510711-1	ES 300	90	Gr. 1	55		1	008876	7,65
2510711-2	ES 480	115	Gr. 2	65		1	008883	10,33
2510711-3	ES 800	130	Gr. 3	75		1	008890	14,58
2510711-4	ES 1.100	140	Gr. 4	90		1	008906	20,50

251/7b

ZN 40169997 / PG: 1




Gummihammer
Rubber Mallet

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

- Weißer Gummikopf
- Mit flachen Bahnen
- Eschenstiel

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofers

- White rubber head
- With flat faces
- Ash handle

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2510721-1	ES 300	90	Gr. 1	55		1	027068	8,35
2510721-2	ES 500	115	Gr. 2	65		1	019933	11,46
2510721-3	ES 800	130	Gr. 3	75		1	027075	16,00
2510721-4	ES 1.220	140	Gr. 4	90		1	027082	22,56

Plastikhammer

Plastic Hammer

Schlosser-Klempner
Dachdecker-Dachklempner

Mechanic-Locksmith-Plumber
Slater-Roofer

- Leicht austauschbare Plastikköpfe (aus Cellidor)
- Ersatzköpfe verfügbar
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel

- Easily replaceable plastic faces
- Replacement heads available
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle



Art.							EAN	EUR
		g	g	mm	mm	mm	4016671...	
2522001-22	ES		160	250		22	6 008913	7,35
2522001-27	ES		250	270		27	6 008920	9,06
2522001-32	ES		360	280		32	6 008937	11,82
2522001-35	ES		450	290		35	6 008944	14,18
2522001-40	ES		650	320		40	6 008951	16,32
2522001-50	ES		980	340		50	6 008968	26,22
2522001-60	ES		1.460	380		60	6 008975	39,51
2522020-22	Ersatzkopf / spare head	7				22	1 008982	1,12
2522020-27	Ersatzkopf / spare head	10				27	1 008999	1,47
2522020-32	Ersatzkopf / spare head	20				32	1 009002	2,35
2522020-35	Ersatzkopf / spare head	30				35	1 009019	2,77
2522020-40	Ersatzkopf / spare head	40				40	1 009026	3,95
2522020-50	Ersatzkopf / spare head	70				50	1 009033	6,22
2522020-60	Ersatzkopf / spare head	110				60	1 009040	8,35
2522040-22	Ersatzstiel / spare handle	40			22		1 010855	2,77
2522040-27	Ersatzstiel / spare handle	50			27		1 010862	2,88
2522040-32	Ersatzstiel / spare handle	50			32		1 021776	3,18
2522040-35	Ersatzstiel / spare handle	70			35		1 010879	3,18
2522040-40	Ersatzstiel / spare handle	90			40		1 010886	3,41
2522040-50	Ersatzstiel / spare handle	90			50		1 019728	3,95
2522040-60	Ersatzstiel / spare handle	140			60		1 021783	4,94

252/20a

ZN 39269097 / PG: 1







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

Art.		 g	 g	 mm		EAN	EUR
						4016671...	
2522011-22	ES		160	22	6	009057	9,06
2522011-27	ES		250	27	6	009064	11,57
2522011-32	ES		360	32	6	009071	14,75
2522011-35	ES		450	35	6	009088	18,99
2522011-40	ES		650	40	6	009095	23,46
2522011-50	ES		980	50	6	009101	37,33
2522030-22	Ersatzkopf / spare head	6		22	1	009125	1,88
2522030-27	Ersatzkopf / spare head	10		27	1	009132	2,35
2522030-32	Ersatzkopf / spare head	20		32	1	009149	3,64
2522030-35	Ersatzkopf / spare head	30		35	1	009156	4,53
2522030-40	Ersatzkopf / spare head	30		40	1	009163	6,22
2522030-50	Ersatzkopf / spare head	60		50	1	009170	13,24

**WERKZEUGE FÜR KLEMPNER,
SPENGLER, GOLD-/SILBERSCHMIEDE
UND UHRMACHER**
**TOOLS FOR PLUMBERS,
GOLD-/SILVERSMITHS AND
WATCHMAKERS**



Sperrhaken



Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Flachgewölbte Bahn
- Rundstumpfes Horn
- Arbeitsfläche poliert
- Geschmiedet

Slater-Roofer

- Flat-arched channel
- Round-blunt horn
- Working face polished
- Forged

Art.			\longleftrightarrow		EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0012700-600	Auslauf / outlet	5.000	600	1	005721	389,45
0012700-700	Auslauf / outlet	7.000	700	1	005738	587,66
0012700-800	Auslauf / outlet	9.000	800	1	005745	732,59

ZN 82059010 / PG: 2

127



Sperrhaken



Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Flache Bahn
- Rundspitzes Horn
- Arbeitsfläche poliert
- Geschmiedet

Slater-Roofer

- Flat face
- Round-pointy horn
- Working face polished
- Forged

Art.			\longleftrightarrow		EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0012800-600	Auslauf / outlet	4.000	600	1	005752	389,45
0012800-700	Auslauf / outlet	5.500	700	1	005769	587,66
0012800-800	Auslauf / outlet	8.500	800	1	005776	732,59

ZN 82059010 / PG: 2

128



Trichter-Sperrhaken



Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Rundspitze Bahn
- Trichterhorn
- Arbeitsfläche poliert
- Geschmiedet

Slater-Roofer

- Round-pointy channel
- Funnel horn
- Working face polished
- Forged

Art.		\longleftrightarrow		EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0013100	7.000	700	1	005813	977,27

ZN 82059010 / PG: 2

131



Sickenstock



Tinsmiths' Moulding Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Mit Horn
- Arbeitsfläche poliert
- Geschmiedet

Slater-Roofer

- With horn
- Working face polished
- Forged

Art.		\longleftrightarrow		EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0013500	5.000	375	1	005837	407,25

ZN 82059010 / PG: 2

135



Schweifstock



Fretting Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche poliert
- Geschmiedet

Slater-Roofer

- Working face polished
- Forged

Art.		\longleftrightarrow		EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0013600	6.000	325	1	005844	426,66

ZN 82059010 / PG: 2

136



137

ZN 82059010 / PG: 2



Haken-Rillenfaust

Hook-Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche poliert
- Geschmiedet
- Länge 210 mm
- Durchmesser 57 mm

Slater-Roofer

- Working face polished
- Forged
- Length 210 mm
- Diameter 57 mm

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
0013700	1.000	210	57	1	005851	172,79

137b

ZN 82055980 / PG: 2



Quetschfalzeisen

Squeezing Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner

- Geschmiedet
- Schlitztiefe 140 mm

Slater-Roofer

- Forged
- Slot depth 140 mm

Art.	 g		EAN	EUR
0013720	850	1	005868	68,71

139

ZN 82059010 / PG: 2



Bankamboss




Square flat Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Bahn Flach, mit einer runden Ecke und geschweifter Kante

Slater-Roofer

- Flat face, with one round corner and curved edge

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0013900-060	750	60	1	005882	48,67
0013900-080	1.750	80	1	005899	75,12
0013900-100	3.250	100	1	005905	147,24

141a

ZN 82059010 / PG: 2



Stiftamboss




Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche poliert
- Bahn Flach
- Mit vier scharfen Kanten

Slater-Roofer

- Working face polished
- Flat face
- With four sharp edges

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014110-060	2.000	60	1	005943	128,72
0014110-080	4.000	80	1	005950	223,10
0014110-100	7.500	100	1	005967	416,91

141b

ZN 82059010 / PG: 2



Stiftamboss




Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche poliert
- Bahn Flach
- Mit einer runden Ecke und geschweifter Kante

Slater-Roofer

- Working face polished
- Flat face
- With one round corner and curved edge

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014120-060	2.000	60	1	006001	128,72
0014120-080	4.000	80	1	006018	223,10
0014120-100	7.500	100	1	006025	416,91

Stiftamboss




Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche poliert
- Bahn leicht gewölbt
- Vier runde Ecken

Slater-Roofers

- Working face polished
- Slightly curved face
- For round corners

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014130-060	2.000	60	1	006063	128,72
0014130-080	4.000	80	1	006070	223,10
0014130-100	7.500	100	1	006087	416,91

Stiftamboss




Tinsmiths' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche poliert
- Bahn Flach
- Mit zwei scharfen und zwei runden Ecken und geschweifter Kante

Slater-Roofers

- Working face polished
- Flat face
- With two sharp and two round corners and curved edge

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014140-060	2.000	60	1	006124	128,72
0014140-080	4.000	80	1	006131	223,10
0014140-100	7.500	100	1	006148	416,91

Bördeleisen




Bording socket

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert

Slater-Roofers

- Grey hammer effect enamel

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014200-30	750	30	1	006155	51,19
0014200-40	1.200	40	1	006162	60,08
0014200-50	1.500	50	1	006179	70,59

Umschlageisen




Hatchet Stake

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Bahn gerade
- Mit Wate auf einer Seite oder auf die Mitte geschliffen

Slater-Roofers

- Grey hammer effect enamel
- Straight face
- With one bevel or face grinded to the middle

Art.	 g	 mm		EAN	EUR	
0014310-080	Wate einseitig / Wate one-sided	1.000	80	1	006193	61,58
0014310-100	Wate einseitig / Wate one-sided	1.400	100	1	006209	78,53
0014320-080	Bahn auf Mitte / Face on middle	1.000	80	1	006223	61,58
0014320-100	Bahn auf Mitte / Face on middle	1.400	100	1	006230	78,53

ZN 82059010 / PG: 2

141c



ZN 82059010 / PG: 2

141d



ZN 82059010 / PG: 2

142



ZN 82059010 / PG: 2

143a / 143b



144

ZN 82059010 / PG: 2



Umschlageisen




Hatchet Stake

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Bahn ovalrund
- Mit Wate auf einer Seite

Slater-Roofer

- Grey hammer effect enamel
- Oval face
- With one bevel

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014400-080	1.000	80	1	006247	64,71
0014400-100	1.400	100	1	006254	82,28

145

ZN 82059010 / PG: 2



Umschlageisen




Hatchet Stake

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Bahn gerade
- Auf einer Seite abgerundet
- Mit Wate auf einer Seite

Slater-Roofer

- Grey hammer effect enamel
- Straight face
- One side rounded off
- With one bevel

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014500-080	1.000	80	1	006261	64,71
0014500-100	1.400	100	1	006278	82,28

146

ZN 82059010 / PG: 2



Umschlageisen




Hatchet Stake

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Bahn hochrund
- Mit Wate auf einer Seite

Slater-Roofer

- Grey hammer effect enamel
- High-round face
- With one bevel

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014600-080	1.000	80	1	006285	64,71
0014600-100	1.400	100	1	006292	82,28

147

ZN 82059010 / PG: 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

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014700-30	800	30	1	006308	69,29
0014700-40	1.000	40	1	006315	69,29
0014700-50	1.600	50	1	006322	94,86

Faust




Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Bahn vierkant
- Flach
- Zwei Ecken abgerundet (Tassoform)

Slater-Roofers

- Grey hammer effect enamel
- Working face polished
- Square face
- Flat
- Two corners rounded off

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014800-40	1.000	40	1	006346	69,29
0014800-50	1.600	50	1	006353	94,86

Faust




Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Bahn rund
- Flachgewölbte Bahn

Slater-Roofers

- Grey hammer effect enamel
- Working face polished
- Round face
- Flat-arched channel

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014900-30	800	30	1	006377	69,29
0014900-40	1.000	40	1	006384	69,29
0014900-50	1.600	50	1	006391	94,86

Faust




Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Bahn rund
- Auf Mitte gewölbt

Slater-Roofers

- Grey hammer effect enamel
- Working face polished
- Round face
- Bowed to the middle

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0014990-30	800	30	1	006414	69,29
0014990-40	1.000	40	1	006421	69,29
0014990-50	1.600	50	1	006438	94,86

Faust




Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Bahn rund
- Hochrund gewölbt

Slater-Roofers

- Grey hammer effect enamel
- Working face polished
- Round face
- High-round bowed

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0015000-30	800	30	1	006452	69,29
0015000-40	1.000	40	1	006469	69,29
0015000-50	1.600	50	1	006476	94,86

ZN 82059010 / PG: 2

148



ZN 82059010 / PG: 2

149



ZN 82059010 / PG: 2

149 1/2



ZN 82059010 / PG: 2

150



153

ZN 82059010 / PG: 2





Faust Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Gebogen
- Bahn rund
- Hochrund gewölbt

Slater-Roofers

- Grey hammer effect enamel
- Working face polished
- Curved
- Round face
- High-round bowed

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0015300-50	2.250	50	1	4016671... 006551	193,97

156c

ZN 82059010 / PG: 2




Einsteckamboss Anvil for Bearing Irons

Dachdecker-Dachklempner

- Bahndurchmesser 65 mm
- Für Lagereisen

Slater-Roofers

- Channel diameter 65 mm
- For gear iron

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0015630-2	2.000	65	1	4016671... 006582	267,56

164

ZN 82059010 / PG: 2






Tasso Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Mit rechteckiger Bahn
- Arbeitsfläche poliert
- Mit Schweifkante gegenüber der runden Seite

Slater-Roofers

- With rectangular face
- Working face polished
- Curly edge opposite the rounded side

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0016400-75X80	4.000	75 x 80	1	4016671... 006728	311,98

164a

ZN 82059010 / PG: 2






Tasso Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Mit quadratischer Bahn
- Arbeitsfläche poliert
- Mit Schweifkante neben der runden Seite

Slater-Roofers

- With square face
- Working face polished
- Curly edge beside the rounded side

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0016410-80X80	4.000	80 x 80	1	4016671... 006742	311,98
0016410-90X90	5.000	90 x 90	1	006759	351,89

Untersatz

Stand

Dachdecker-Dachklempner

- Mit zwei Einstecklöchern in verschiedenen Größen
- Passend für Fäuste und Umschlagelisen bis 80 mm
- Bördelisen und Stiftambosse bis 60 mm

Slater-Roofers

- With two insertion holes in different sizes
- Suitable for Sockets, Hatches Stakes, Bording Sockets up to 80 mm
- Anvils for Tinkers 60 mm

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0015200	6.000	1	006513	110,26



ZN 82059010 / PG: 2

152

Arbeitsständer

Working Block

Dachdecker-Dachklempner

- Mit verschieden tiefen Mulden zum Aufziehen und Treiben
- Höhe 590 mm
- Durchmesser 420 mm

Slater-Roofers

- With recesses of various depths to mount and drive
- Height 590 mm
- Diameter 420 mm

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0015210	50.000	590	420	1	006520	1.334,33

ZN 82059010 / PG: 2

152a



Rohrstangenhalter

Working Stand

Dachdecker-Dachklempner

- Mit Ablageblech
- Höhe 1070 mm

Slater-Roofers

- Storage surface made of sheet metal
- Height 1070 mm

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0015220	67.000	1.070	1	006537	2.562,53

ZN 82055980 / PG: 2

152b



Rohrstange






Pipe Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche gewölbt
- Sauber gehobelt
- Stirnseiten abgeschrägt
- Enden ca. 500 mm gehärtet
- Andere Abmessungen und Längen auf Anfrage

Slater-Roofers

- Working surface bowed
- Carefully planed
- End faces bevelled
- Hardened at ends approx. 500 mm
- Other dimensions and lengths on request

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
0015700-150X5	27.500	1.500	50	50	1	006612	789,97
0015700-200X5	38.000	2.000	50	50	1	006629	923,12

ZN 82059010 / PG: 2

157



Rinnenfaust






Socket

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche blank
- Eine Stirnseite abgeschrägt

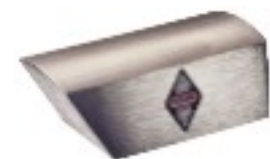
Slater-Roofers

- Working surface polished
- One end face bevelled

Art.						EAN	EUR	
	g	mm	mm	mm		4016671...		
0015710		2.000	125	50	50	1	006636	69,59
0015730	umgekehrt geschrägt / inversely inclined	2.000	125	50	50	1	013917	69,59

ZN 82059010 / PG: 2

157a



161

ZN 82059010 / PG: 2





Doppelfalzeisen
Double Welt Iron

Dachdecker-Dachklempner

- 140 mm
- Geschmiedet
- Prismahöhe 25 und 35 mm

Slater-Roofer

- 140 mm
- Forged
- Height of prisme 25 and 35 mm

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0016100	3.400	140	1	006674	148,06

163

ZN 82059010 / PG: 2



Schaleisen
Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner

- 140 mm
- Geschmiedet
- Mit langem Blatt
- Prisma 25 mm mit Bohrung: 5 mm
- Bohrung: 15 mm tief

Slater-Roofer

- 140 mm
- Forged
- With long blade
- Prisma 25 mm with bore: 5 mm
- Bore 15 mm deep

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0016300	2.500	140	1	006681	135,83

163 1/2

ZN 82059010 / PG: 2



Schaleisen
Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner

- 100 mm
- Geschmiedet
- Mit langem Blatt
- Prisma 20 mm mit Bohrung: 5 mm
- Bohrung: 15 mm tief

Slater-Roofer

- 100 mm
- Forged
- With long blade
- Prisma 20 mm with bore 5 mm
- Bore 15 mm deep

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0016390	1.400	100	1	006698	135,83

163a

ZN 82059010 / PG: 2



Eckschaleisen
Angle Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner

- Arbeitsfläche blank
- Große Arbeitsfläche fein poliert

Slater-Roofer

- Working surface polished
- Large working face finely polished

Art.	 g			EAN	EUR
0016310	1.550		1	006704	219,45

163b

ZN 82052000 / PG: 2






Falzhammer
Hammer for Angle Flat Scraper

Dachdecker-Dachklempner

- Zum Eckschaleisen
- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Arbeitsfläche poliert

Slater-Roofer

- For corner chell iron
- Grey hammer effect enamel
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Working face polished

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0016321 ES	300	310	6	006711	25,86

Schlichthammer









Double headed Plumbers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Eine runde und eine vierkant Bahn
- Beide Bahnen flach
- Fein poliert

Slater-Roofeer

- Grey hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.									EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
0016501-0200	ES 200	290	95	21	24	6	006773	4016671...	31,81	
0016501-0300	ES 300	310	105	22	25	6	006780	4016671...	31,81	
0016501-0375	ES 375	310	105	28	28	6	006797	4016671...	31,81	
0016501-0500	ES 500	330	115	30	33	6	006803	4016671...	31,81	

Schlichthammer








Planishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Zwei vierkant Bahnen, eine flach, die andere leicht gewölbt
- Fein poliert

Slater-Roofeer

- Grey hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.								EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm				
0016601-0375	ES 375	310	105	28	28	6	006810	4016671...	31,81

Ausschlichthammer








Planishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Zwei runde Bahnen, eine flach, die andere leicht gewölbt
- Fein poliert

Slater-Roofeer

- Grey hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.								EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm				
0016701-0200	ES 200	290	130	21	22	6	006827	4016671...	31,81
0016701-0375	ES 375	310	145	26	27	6	006834	4016671...	31,81

ZN 82052000 / PG: 2

165



ZN 82052000 / PG: 2

166



ZN 82052000 / PG: 2

167



168

ZN 82052000 / PG: 2



Ausschlichthammer
Planishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Runde Bahn leicht gewölbt
- Vierkant Bahn flach
- Fein poliert

Slater-Roofer

- Grey hammer effect enamel
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Round channel slightly arched
- Square channel flat
- Finely polished

Art.								EAN	EUR
		g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0016801-0300	ES	300	310	140	24	24	6	006858	31,81
0016801-0375	ES	375	310	145	26	26	6	006865	31,81

169

ZN 82052000 / PG: 2



Dopp. Spann.- u. Polierhammer
Polishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.								EAN	EUR
		g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0016901-0250	ES	250	290	95	24	24	6	006889	31,81
0016901-0375	ES	375	310	110	28	28	6	006896	31,81
0016901-0500	ES	500	330	115	31	31	6	006902	31,81
0016901-0750	ES	750	360	125	35	35	1	006919	50,43
0016901-1000	ES	1.000	360	135	41	41	1	006926	72,00

170

ZN 82052000 / PG: 2



Polierhammer
Polishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Two round channels, different heights arched
- Finely polished

Art.								EAN	EUR
		g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0017001-0250	ES	250	290	95	24	24	6	006933	31,81
0017001-0375	ES	375	310	110	28	28	6	006940	31,81
0017001-0500	ES	500	330	115	32	32	6	006957	31,81
0017001-0750	ES	750	360	125	35	35	1	006964	50,43
0017001-1000	ES	1.000	360	135	41	42	1	006971	72,00

Spannhammer







Stretching Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0017101-0250	ES 250	290	100	25	25	6	006988	31,81
0017101-0375	ES 375	310	105	27	27	6	006995	31,81
0017101-0500	ES 500	330	115	31	31	6	007008	31,81

Tellerhammer







Chasing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Channels different intensity and differently arched
- Finely polished

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm				4016671...	
0017301-0250	ES 250	290	125	20x18 / 24x22		6	007015	31,81
0017301-0375	ES 375	310	140	22x20 / 25x23		6	007022	31,81

Treibhammer







Embossing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Channels different intensity high-round differently arched
- Finely polished

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0017401-0175	ES 175	280	120	16 / 18		6	007039	31,81
0017401-0250	ES 250	290	130	20 / 23		6	007046	31,81
0017401-0375	ES 375	310	145	21 / 25		6	007053	31,81
0017401-0500	ES 500	330	160	23 / 27		6	007060	31,81
0017401-1000	ES 1.000	360	215	35 / 38		1	007084	72,00

ZN 82052000 / PG: 2

171



ZN 82052000 / PG: 2

173



ZN 82052000 / PG: 2

174



175

ZN 82052000 / PG: 2



Schweifhammer
Grooving Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Channels different intensity and differently arched
- Finely polished

Art.							EAN	EUR
		g	mm	mm	mm		4016671...	
0017501-0250	ES	250	290	115	31 x 10 / 33 x 12	6	007091	31,81
0017501-0375	ES	375	310	130	37 x 11 / 40 x 13	6	007107	31,81
0017501-0500	ES	500	330	140	40 x 13 / 46 x 13	6	007114	31,81

175 1/2

ZN 82052000 / PG: 2



Kreuzschweifhammer
Special Grooving Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Channels different intensity and differently arched
- Finely polished

Art.								EAN	EUR
		g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0017591-0250	ES	250	290	110	27 x 7	27 x 6	6	007121	47,31
0017591-0375	ES	375	310	135	29 x 7	30 x 8	6	007138	47,31

177

ZN 82052000 / PG: 2



Sickenhammer
Bording Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Different intensity
- Finely polished

Art.							EAN	EUR
		g	mm	mm	mm		4016671...	
0017701-0200	ES	200	290	115	20 x 4 / 20 x 6	6	007145	31,81

182a

ZN 82052000 / PG: 2



Einbahniger Polierhammer
Polishing Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschenstiel
- Runde Bahn
- Hochrund gewölbt
- Fein poliert

Slater-Roofer

- Grey hammer effect enamel
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Round face
- High-round bowed
- Finely polished

Art.							EAN	EUR
		g	mm	mm	mm		4016671...	
0018211-0375	ES	375	325	90	30	6	007190	31,81
0018211-1000	ES	1.000	360	115	46	1	007206	72,00







Silberschmiede-Pinnhammer
Planishing and Grooving Hammer

Goldschmiede-Uhrmacher

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Round channel slightly arched
- Finely polished

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0018401-0375	ES 375	310	115	27		6	007213	31,81

ZN 82052000 / PG: 2

184









Silberschmiede-Schlichthammer
Planishing Hammer for Silversmiths

Goldschmiede-Uhrmacher

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
0018601-0170	ES 170	280	80	25	27	6	007220	31,81

ZN 82052000 / PG: 2

186









Silberschmiede-Tellerhammer
Chasing Hammer for Silversmiths

Goldschmiede-Uhrmacher

- Hammerschlag-grau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash handle
- Two differently arched channels
- Finely polished

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm				4016671...	
0018701-0375	ES 375	310	120	18x35 / 22x35		6	007237	31,81

ZN 82052000 / PG: 2

187








Pritschhammer
Large Face Boiler-Makers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweiften Eschenstiel
- Bahn 100 x 30

Slater-Roofer

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Dual curved ash handle
- Face 100 x 30

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm			4016671...	
0018901-900	ES 900	350	100 x 30		6	007244	67,53

ZN 82052000 / PG: 2

189



203 1/2

ZN 82052000 / PG: 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

Art.					EAN	EUR
		g	g		4016671...	
0020391	ES	80	100	6	007749	34,04

204

ZN 82052000 / PG: 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

Art.					EAN	EUR
		g	g		4016671...	
0020401	ES	50	70	6	007756	25,74

205

ZN 82052000 / PG: 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

Art.						EAN	EUR
		g	g	mm		4016671...	
0020501-22	ES	80	110	22	6	007763	47,31
0020501-26	ES	100	120	26	6	007770	47,31
0020501-28	ES	130	140	28	6	007787	47,31
0020501-30	ES	150	170	30	6	007794	52,08

201

ZN 82059010 / PG: 2



Silberschmiede-Sperrhaken




Silversmiths' Anvil

Goldschmiede-Uhrmacher

- Fein poliert

Goldsmith

- Finely polished

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0020100	500	135	1	019773	180,57

Uhrmacher-Amböschchen

Watchmakers' Anvil

Goldschmiede-Uhrmacher

- Mit zwei Hörnern
- Verchromt
- Oberfläche gehärtet

Goldsmith

- With two horns
- Chrome-plated
- Surface hardened

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0020200	400	120	1	007732	113,50

ZN 82059010 / PG: 2

202



Falzmeißel



Bottom Swage

Dachdecker-Dachklempner

- Schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt

Slater-Roofers

- Black powder coated, corrosion-resistant

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0019000-04	200	4	1	007268	25,86
0019000-06	200	6	1	007282	25,86
0019000-08	250	8	1	007305	28,50
0019000-10	250	10	1	007329	30,62
0019000-12	250	12	1	007343	30,62

ZN 82055980 / PG: 2

190



Klempner-Flachzange

Plumbers' Flat Plier

Dachdecker-Dachklempner

- Mit blankem Maul
- Gummierte Grifffläche

Slater-Roofers

- With polished jaws
- Rubberised gripping surface

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0019200-260	450	260	1	007367	47,71

ZN 82032000 / PG: 2

192



Klempner-Rundzange

Plumbers' Round Nose Plier

Dachdecker-Dachklempner

- Mit blankem Maul
- Gummierte Grifffläche

Slater-Roofers

- With polished jaws
- Rubberised gripping surface

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0019300-260	400	260	1	007374	53,06

ZN 82032000 / PG: 2

193



Deckzange





Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner

- Gerade, mit durchgestecktem Gewerbe
- Aus Qualitätsstahl geschmiedet

Slater-Roofers

- Straight, with a box joint
- Forged from quality steel

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0019420-100	1.800	450	100	1	007381	161,16
0019420-120	1.950	465	120	1	007398	184,62
0019420-140	2.300	500	140	1	007404	199,02
0019420-160	2.500	525	160	1	007411	216,88
0019420-180	3.000	550	180	1	007428	253,61
0019420-200	3.100	575	200	1	007435	264,91

ZN 82032000 / PG: 2

194b



194 1/2

ZN 82032000 / PG: 2







Deckzange
Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner

- Gekröpft, mit durchgestecktem Gewerbe
- Aus Qualitätsstahl geschmiedet

Slater-Roofer

- Cranked, with a box joint
- Forged from quality steel

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0019490-100	1.800	450	100	1	007442	191,56
0019490-120	1.950	465	120	1	007459	221,28
0019490-140	2.350	500	140	1	007466	240,88
0019490-160	2.650	525	160	1	007473	260,32
0019490-180	3.100	550	180	1	007480	303,51
0019490-200	3.200	575	200	1	007497	317,75

194c

ZN 82032000 / PG: 2







Falzzange
Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner

- Gerade
- Aus Qualitätsstahl geschmiedet
- Gummierete Grifffläche

Slater-Roofer

- Straight
- Forged from quality steel
- Rubberised gripping surface

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0019430-22	230	180	22	1	014921	52,31
0019430-40	530	240	40	1	007503	62,83
0019430-60	840	260	60	1	007510	61,00
0019430-80	1.000	300	80	1	007527	87,16

194d

ZN 82032000 / PG: 2







Falzzange
Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner

- 45° gekröpft
- Aus Qualitätsstahl geschmiedet
- Gummierete Grifffläche

Slater-Roofer

- 45° cranked
- Forged from quality steel
- Rubberised gripping surface

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0019440-22	230	180	22	1	014938	55,42
0019440-40	550	240	40	1	007534	69,77
0019440-60	850	260	60	1	007541	67,00
0019440-80	1.000	300	80	1	007558	102,57

194e

ZN 82032000 / PG: 2







Falzzange
Plumbers' Folding Plier

Dachdecker-Dachklempner

- 90° gekröpft
- Aus Qualitätsstahl geschmiedet
- Gummierete Grifffläche

Slater-Roofer

- 90° cranked
- Forged from quality steel
- Rubberised gripping surface

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
					4016671...	
0019450-40	550	240	40	1	007565	93,33
0019450-60	850	260	60	1	007572	73,94
0019450-80	1.000	300	80	1	007589	139,59

Quetschfalzzange




Seaming plier for high seams

Dachdecker-Dachklempner

- Aus Qualitätsstahl geschmiedet
- Gummierete Grifffläche

Slater-Roofeer

- Forged from quality steel
- Rubberised gripping surface

Art.		\longleftrightarrow			EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0070910-080	850	325	80	1	016574	166,15



Eckfalzzange

Corner seaming and clinching plier

Dachdecker-Dachklempner

- Aus Qualitätsstahl geschmiedet
- Gummierete Grifffläche

Slater-Roofeer

- Forged from quality steel
- Rubberised gripping surface

Art.		\longleftrightarrow			EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0070920-060	720	60		1	016581	95,33



Falzaufbiegezange




Seam opening plier

Dachdecker-Dachklempner

- Aus Qualitätsstahl geschmiedet
- Zum schnellen Öffnen von Steh- und Doppelfälzen
- Gummierete Grifffläche

Slater-Roofeer

- Forged from quality steel
- For the fast opening of standing seams and double seams
- Rubberised gripping surface

Art.		\longleftrightarrow			EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0070930-250	479	250		1	016598	83,00



Rinneisenabbiegezange




Gutter-outlet forming plier

Dachdecker-Dachklempner

- Mit Einstellschraube und Abgleitrolle
- Schlitzbreite 10 mm
- Für Rinneisen bis 40 x 6 mm

Slater-Roofeer

- With adjustment srew and slip roll
- Width of slot 10 mm
- For gutter irons up to 40 x 6 cm

Art.		\longleftrightarrow			EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0070840-620	3.100	620		1	011708	125,90
0070840-800	3.400	800		1	011715	129,73



Rinnen-Richtheber




Gutter-adjusting plier

Dachdecker-Dachklempner

- Für alle Größen

Slater-Roofeer

- For all sizes

Art.		\longleftrightarrow			EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
0070850-650	1.553	650		1	016536	94,70



70860

ZN 82055980 / PG: 2






Winkelfalزشلیهبر
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-Roofer

- For closing angle fold
- Also suitable for angled facades and longer sheaves
- Can be used vertically, horizontally and diagonally
- Working width 220 mm

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0070860-000	2.240	220	1	016543	320,33

70865

ZN 82055980 / PG: 2





Traufenschلیهبر
Drip edge seamer

Dachdecker-Dachklempner

- Zum Schließen der vorgefalteten Traufenkante
- Fertigfalzen ohne Hammer
- Fertigbiegen der Traufenkante in zwei Arbeitsgängen
- Arbeitsbreite 220 mm

Slater-Roofer

- For closing pre-folded eave mouldings
- Instant folds without hammer
- Instant bending of eave mouldings in two work processes
- Working width 220 mm

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0070865-000	2.320	220	1	016550	320,33

70870

ZN 82055980 / PG: 2






Traufenkanter
Drip edge bender

Dachdecker-Dachklempner

- Zum schnellen und sauberen Einfalzen des Bleches an der Traufe, Dachgauben und Abtreppungen
- Ermöglicht Kantungen von über 90°
- Umgelegter Doppelstehfalz kann durch die breite Öffnung mit abgekantet werden
- Einfalzen ohne Hammer
- Arbeitsbreite 250 mm

Slater-Roofer

- For fast and clean crimping of sheet iron at rainwater pipe, dormer and stepping
- Allows corners of more than 90°
- Folded double ridges can be bevelled due to wide opening
- Crimping without hammer
- Working width 250 mm

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0070870-000	1.754	250	1	016567	320,33

70875

ZN 82055980 / PG: 2







Winkeldoppelfalzer
Double Seamer

Dachdecker-Dachklempner

- Ideal zum Schließen des Winkelfalzes (Fahnenfalz) zum doppelten Stehfalz in einem Arbeitsgang
- Arbeitsbreite 220 mm

Slater-Roofer

- Ideal to close angle folds (flag fold) to double ridge fold in one step
- Working width 220 mm

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
0070875-000	2.500	410	220	1	025194	414,90

75090

ZN 82031000 / PG: 2






Weichmetallfeile
Tin file

Dachdecker-Dachklempner

- Flachstumpf
- Mit Kunststoffheft

Slater-Roofer

- Flat-blunt
- With plastic handle

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0075090-250	310	250	10	021073	18,81

J

**SPEZIALWERKZEUGE
FÜR DACHDECKER
SPECIAL ROOFERS' TOOLS**



**Schieferhammer
Tilers' Hammer**



Dachdecker-Dachklempner

- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Schneide, Kopf und Spitze besonders gut gehärtet
- Handgeschmiedet
- Mit Ledergriff
- Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
- Für Rechtshänder

Slater-Roofers

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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



Art.				EAN	EUR
		g		4016671...	
0020700	XL	700	6	007862	78,83
0020700-500	XS	500	6	022186	78,83
0020700-600	XM	600	6	022179	78,83
0020750	verchromt / chromium-plated	700	6	021936	169,74
0020760	vergoldet / gold-plated	700	6	021950	274,03

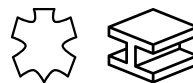
**Schieferhammer
Tilers' Hammer**



Dachdecker-Dachklempner

- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Schneide, Kopf und Spitze besonders gut gehärtet
- Handgeschmiedet
- Mit Ledergriff
- Platten aus Kernleder sitzen verwindungssicher
- Für Linkshänder

Slater-Roofers

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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



Art.				EAN	EUR
		g		4016671...	
0020710	links / left	650	6	007879	78,83

ZN 82052000 / PG: 2

207 R



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



ZN 82052000 / PG: 2

207 L



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



J

207a R

ZN 82052000 / PG: 2



Schieferhammer
Tilers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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

- Head bright finished, transparent powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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



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



Art.		g	EAN	EUR
0020720	rechts / right	650	6 007886	78,83

207 1/2 R / L

ZN 82052000 / PG: 2



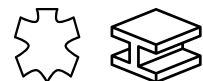
Schieferhammer
Tilers' Hammer

Dachdecker-Dachklempner

- Französische Form
- Kopf fein blank geschliffen, transparent pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem 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 powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed 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



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



Art.		g	EAN	EUR
0020780	rechts / right	650	6 007893	104,68
0020790	links / left	650	6 007909	104,68

Dachdecker-Nageleisen




Tilers' Nail Puller

Dachdecker-Dachklempner

- Mit Klaue am Griff
- Besonders für dünne 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-Roofer

- 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

Art.		↔			EAN	EUR
	g		mm		4016671...	
0020800-315	600		315	1	007916	44,85
0020800-400	650		400	1	007923	49,09
0020800-470	690		470	1	007930	50,90
0020800-600	970		600	1	007947	65,11

ZN 82055910 / PG: 2

208



Haubücke

Slaters' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Gebogen
- Schwarz lackiert

Slater-Roofer

- Curved
- Black finish

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0020900	560	1	007954	14,63

ZN 82055980 / PG: 2

209



Haubücke



Slaters' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Gerade
- Schwarz lackiert

Slater-Roofer

- Straight
- Black finish

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0020910	560	1	007961	14,28

ZN 82055980 / PG: 2

209a



Haubücke



Slaters' Anvil

Dachdecker-Dachklempner

- Gerade
- Wate rechts oder links
- Blank
- Französische Form

Slater-Roofer

- Straight
- Right or left
- Polished
- French pattern

Art.			EAN	EUR	
	g		4016671...		
0021100	rechts / right	575	1	007985	28,92
0021110	links / left	575	1	007992	28,92

ZN 82055980 / PG: 2

211 / 211a



J

210

ZN 82052000 / PG: 2








**Spitzhammer
Tilers' Hammer**

Dachdecker-Dachklempner

- Kopf schwarz pulverlackiert, korrosionsgeschützt
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Eschen- oder Fiberglasstiel
- Runder Eschenstiel mit zwei starken, geschmiedeten Federn

Slater-Roofers

- Head black powder coated, corrosion-resistant
- Made from alloyed special - steel, carefully hardened and tempered
- Head and handle with ring wedge fixture
- Ash or fiberglass handle
- Round handle with two strong, forged springs

Art.						EAN	EUR
	g		g		4016671...		
0021001	ES	360	450		6	007978	29,67
0021010	FS	360	450		6	025835	51,19

226

ZN 82032000 / PG: 2




**Schiefer- und Faserzement-Handscher
Tilers' Shears**

Dachdecker-Dachklempner

- Zum Bearbeiten von Naturschiefer, Eternit und Faserzementplatten (bis 7 mm)
- Staub- und bruchfreier Schneidvorgang

Slater-Roofers

- To process natural slate, cement asbestos and fibre-cement boards (up to 7 mm)
- Dust and break-free cutting process

Art.					EAN	EUR
	g		mm		4016671...	
0022600	645	300		5	008012	94,22

226 1/2

ZN 82032000 / PG: 2







**Schiefer- und Faserzement-Hand- und Lochscher
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

Art.					EAN	EUR
	g		mm		4016671...	
0022690	860	300		1	008029	125,07

226d - h

ZN 82032000 / PG: 2



**Ersatzteile
Spare parts**

Dachdecker-Dachklempner

- Für Faserzement-Handscher

Slater-Roofers

- For fibre-cement hand shears

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0022640	Messer 35 mm / Knife 35 mm	50	1 020281	24,63
0022650	Matrize / Matrix	50	1 020298	22,05
0022670	Feder / spring	8	1 020267	6,12
0022680	Stift / Locher / pin / punch	5	1 020991	25,22

Hebel-Eternit- und Schieferschere
Shingle Cutter

Dachdecker-Dachklempner

- Schneidet problemlos und völlig bruchfrei Faserzementplatten, Eternit und Naturschiefer
- Schnittlänge ca. 200 mm
- Mit auswechselbarem Schneidmesser
- Mit Dachlatteneinhängung

Slater-Roofer

- Cuts easily and completely break-free fibre-cement boards, cement asbestos and natural slate
- Cutting length approx. 200 mm
- With exchangeable cutting blade
- With batten hook

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0070220-210	2.610	210	1	015966	156,46

ZN 82032000 / PG: 2

70220



Ziegelkneifzange



Tile-Nibbler

Dachdecker-Dachklempner

- Hochwertige Ausführung mit Drahtabschneider

Slater-Roofer

- High quality execution with wire cutter

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
0070228-225	400	225	6	015973	21,32

ZN 82032000 / PG: 2

70228



K

AUSBEULWERKZEUGE BUMPING TOOLS









Doppelter Ausbeulhammer
Bumping Hammer double

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardned 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2510402	HS	500	160	33	36 x 10	6	009576	37,14

Einfacher Ausbeulhammer
Bumping Hammer single

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardned 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2510502	HS	680	160	28		6	009590	41,97

Doppelter Schlichthammer
Planishing Hammer double

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardned 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2510602	HS	450	105	27	27	6	009613	37,14

Doppelter Schlichthammer
Planishing Hammer double

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardned 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2510692	HS	330	115	25	30	6	009637	37,14

ZN 82052000 / PG: 1

251/4



ZN 82052000 / PG: 1

251/5



ZN 82052000 / PG: 1

251/6



ZN 82052000 / PG: 1

251/6 1/2



K

252/21 1/2

ZN 82052000 / PG: 1



Ausbeulhammer

Metal Shrinking and Bumping Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.	g	mm	mm	mm		EAN	EUR
2522192	HS	420	165	25	32	6 009835	41,26

252/22

ZN 82052000 / PG: 1



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer

Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.	g	mm	mm	mm		EAN	EUR
2522202	HS	300	105	25	32	6 009859	33,50

252/22 K

ZN 82052000 / PG: 1



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer

Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.	g	mm	mm	mm		EAN	EUR
2522212	HS	300	105	25	32	6 009873	42,90



Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer
Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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
- Kurze Form

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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
- Short pattern

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2522302	HS	380	95	35	40	6	009897	38,56






Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer
Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2522312	HS	380	98	35	40	6	009910	46,20







Ausbeulhammer
Bumping Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2522502	HS	300	115	30	25 x 5	6	009934	33,50

ZN 82052000 / PG: 1

252/23



ZN 82052000 / PG: 1

252/23 K



ZN 82052000 / PG: 1

252/25



252/25 1/2

ZN 82052000 / PG: 1








Ausbeulhammer
Bumping Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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
- Lange Form

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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
- Long pattern

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2522592	HS	620	170	31	32 x 4	6 009958	45,56

252/26

ZN 82052000 / PG: 1








Pickhammer
Cross Pein and Finishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 Pinne

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2522602	HS	450	160	40	20 x 3	6 009972	44,20

252/27

ZN 82052000 / PG: 1








Pickhammer
Long Low spot Pick Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 Eichelspitze

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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 acorn tip

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2522702	HS	410	155	40	10	6 009996	38,97

Bumping Tools

Pickhammer

Pick Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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
- Kurze Form

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2522792	HS	310	135	37	6 010015	40,26

Schlicht- und Kugelhammer

Ball End Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2522802	HS	460	155	40	18	6 010039	39,14

Pickhammer





Pick Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2522892	HS	440	165	40	6 010053	44,26

ZN 82052000 / PG: 1

252/27 1/2



ZN 82052000 / PG: 1

252/28



ZN 82052000 / PG: 1

252/28 1/2



252/29

ZN 82052000 / PG: 1



Ausbeulhammer
Balanced Ding Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2522902	HS	430	155	30 / 40	6	010077	39,27

252/30

ZN 82052000 / PG: 1



Schlichthammer
Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2523002	HS	430	100	34 / 40	6	010091	36,57

252/45

ZN 82052000 / PG: 1



Ausbeul-, Schlicht- u. Schweifhammer
Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 runder Querpinne 38 X 21 mm
- Käftige Bahn nach oben gekröpft 27 X 21 mm

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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 round pein 38 x 21 mm
- Square face curved 27 x 21 mm

Art.						EAN	EUR
	g	mm				4016671...	
2524502	HS	450	150		6	010275	46,68







Ausbeul- und Gummihammer
Bumping Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweifeter 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 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2524702	HS	1.000	140	33	55	1	010305	71,00
2524710	Gummiaufsatz / rubber top			55		1	010312	12,70

ZN 82052000 / PG: 1

252/47









Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer
Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweifeter 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 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

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2524802	HS	500	115	40	46	6	010336	44,61

ZN 82052000 / PG: 1

252/48








Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer
Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem Spezialstahl, sorgfältig gehärtet und angelassen
- Kopf und Stiel mit Ringkeil befestigt
- Doppelt geschweifeter 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 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 chari
- Square face smooth

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2524812	HS	500	110	40	46	6	010350	56,14

ZN 82052000 / PG: 1

252/48 K



K

252/50

ZN 82052000 / PG: 1



Spezial Ausbeul- u. Schlichthammer
Shrinking Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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
- Mit größeren Bahnen
- Mit extra dünnen Bahnen
- Runde Bahn glatt
- Vierkant Bahn chariert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed special - steel, carefully hardned 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
- With extra thin faces
- Round face smooth
- Square face checked

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2525002	HS	500	115	41	47	6	010374 60,01

252/51

ZN 82052000 / PG: 1



Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer
Cross Pein and Finishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 special - steel, carefully hardned 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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2525102	HS	330	140	40	14 x 3	6	010398 44,02

252/52

ZN 82052000 / PG: 1



Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer
Cross Pein and Finishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 großer, extra dünner Bahn
- Gerade Pinne

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed special - steel, carefully hardned 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

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2525202	HS	330	140	40	14 x 3	6	010411 44,79

Spezial Ausbeul- u. Schlichthammer
Shrinking Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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
- Mit größeren Bahnen
- Mit extra dünnen Bahnen
- Runde Bahn glatt
- Runde Bahn chariert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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
- With extra thin faces
- Round face smooth
- Round face checked

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2525302	HS	500	115	47 / 47	6 010435	56,14


Ausbeul-Planierhammer
Bumping and Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2525402	HS	330	65	47 x 29	6 010459	48,38






Ausbeul-Planierhammer
Bumping and Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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 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

Art.						EAN	EUR
		mm	g	mm		4016671...	
2525412	HS		300	65	47 x 29	6 010473	49,01
2525462	HS	fein chariert / bright char	300	65	47 x 29	6 023176	76,64

ZN 82052000 / PG: 1

252/53



ZN 82052000 / PG: 1

252/54



ZN 82052000 / PG: 1

252/54 K



252/54 1/2

ZN 82052000 / PG: 1



Ausbeul-Planierhammer
Bumping and Planishing Hammer

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Aus legiertem 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
- Bahn gewölbt

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Made from alloyed 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

Art.	g	mm	mm		EAN	EUR
2525492	HS	300	65	47 x 29	6 010497	48,38

251/1

ZN 82059010 / PG: 1



Großamboss
Dolly

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Groß
- Doppelt
- Bahnen leicht gewölbt
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Large
- Double
- Faces slightly arched
- Working face polished

Art.	g	mm			EAN	EUR
2510100	1.230	125	43 x 33 / 85 x 55		1 009538	71,59

251/2

ZN 82059010 / PG: 1



Kleinamboss
Dolly

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Klein
- Doppelt
- Bahnen leicht gewölbt
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Small
- Double
- Faces slightly arched
- Working face polished

Art.	g	mm			EAN	EUR
2510200	940	125	38 x 33 / 50 x 50		1 009545	48,79

251/3

ZN 82059010 / PG: 1



Rundamboss
Dolly

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Rund
- Doppelt
- Bahnen leicht gewölbt
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Round
- Double
- Faces slightly arched
- Working face polished

Art.	g	mm	mm	mm		EAN	EUR
2510300	940	130	48	58		1 009552	40,98

General-Handamboss



General Purpose Anvil Block

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
2511000	1.260	54 x 68 x 69	1	009699	61,19

General-Handamboss





General Purpose Anvil Block

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2521100	1.380	62	80 x 70 / 100 x 40	1	009705	66,64

Handamboss






Heel Dolly

Karosseriebauer

- Absatzform
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Shouldered form
- Working face polished

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521200	1.050	80	60	35	1	009712	43,43

Handamboss






Utility Dolly

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Working face polished
- For fender works

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521300	1.230	75	55 / 63		1	009729	64,07

Handamboss






Utility Dolly

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Working face polished
- For fender works

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521400	570	145	52		1	009736	35,33

Handfaust





Roof Wedge Anvil Block

Karosseriebauer

- Kommaform
- Arbeitsfläche poliert
- Für Kanten

Body Maker

- Comma shape
- Working face polished
- For edges

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521500	950	130	55		1	009743	61,19

ZN 82059010 / PG: 1

251/10



ZN 82059010 / PG: 1

252/11



ZN 82059010 / PG: 1

252/12



ZN 82059010 / PG: 1

252/13



ZN 82059010 / PG: 1

252/14



ZN 82059010 / PG: 1

252/15



K

252/16

ZN 82059010 / PG: 1



Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Keilform
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Wedge shape
- Working face polished

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2521600	940	112	64	1	009750	39,62

252/16 1/2

ZN 82059010 / PG: 1



Handamboss
Utility Dolly

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Working face polished
- For fender works

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521690	1.330	127	61	27	1	009767	72,99

252/17

ZN 82059010 / PG: 1



Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Form "Mercedes"

Body Maker

- Working face polished
- 'Mercedes' pattern

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521700	1.650	80	111	50 x 50	1	009774	64,49

252/35

ZN 82059010 / PG: 1



Handamboss
Anvil Block

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Form "Diabolo"

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished
- 'Diabolo' pattern

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2523500	750	60	56	1	010145	38,67

252/36

ZN 82059010 / PG: 1



Handamboss
Anvil Block

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Sohlenform

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished
- Sole pattern

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2523600	950	105	66	1	010152	43,97

Bumping Tools






Handamboss
Utility Dolly

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished
- For fender works

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2523800	1.100	74	61	49	1	010169	41,03






Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Zehenform

Body Maker

- Working face polished
- Toe pattern

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2524000	760	120	56	21	1	010176	40,31





Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Zehenform
- Schwere Ausführung

Body Maker

- Working face polished
- Toe pattern
- Heavy duty

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2524040	1.140	115	53	30	1	010183	43,38







Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Zehenform
- Eine Bahn chariert

Body Maker

- Working face polished
- Toe pattern
- One face checked

Art.							EAN	EUR
	g	mm	mm	mm	mm		4016671...	
2524050	1.100	90	125	55	25	1	010190	52,08






Handamboss
Utility Dolly

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Seifenform
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Working face polished
- Soap pattern
- For fender works

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2524090	1.100	82	61	35	1	010206	66,88

ZN 82059010 / PG: 1

252/38



ZN 82059010 / PG: 1

252/40



ZN 82059010 / PG: 1

252/40 S



ZN 82059010 / PG: 1

252/40 K



ZN 82059010 / PG: 1

252/40 1/2



K

252/41 1/2

ZN 82059010 / PG: 1



Handdolly
Utility Dolly

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Working face polished
- For fender works

Art.	g	mm	mm		EAN	EUR
2524190	700	80	58	26	4016671... 1 010220	64,35

252/43

ZN 82059010 / PG: 1



Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Beilform

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished
- Hatchet pattern

Art.	g	mm	mm		EAN	EUR
2524300	860	135	48	64 x 26	4016671... 1 010244	39,08

252/44

ZN 82059010 / PG: 1



Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Beilform

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished
- Hatchet pattern

Art.	g	mm	mm		EAN	EUR
2524400	1.600	192	77	45	4016671... 1 010251	70,52

252/55

ZN 82059010 / PG: 1



Handfaust
Anvil Block

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert
- Spezialform

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished
- Special pattern

Art.	g	mm	mm		EAN	EUR
2525500	1.000	102	55		4016671... 1 010503	61,68

252/58

ZN 82059010 / PG: 1



Handfaust
Utility Dolly

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Working face polished
- For fender works

Art.	g	mm	mm		EAN	EUR
2525800	1.100	110	62		4016671... 1 010527	73,71

K

Bumping Tools

Handfaust






Utility Dolly

Karosseriebauer

- Arbeitsfläche poliert
- Für Kotflügelarbeiten

Body Maker

- Working face polished
- For fender works

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2525900	920	105	68	19	1	010534	62,36

Biegeeisen

Bending iron

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Working face polished

Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
2510800	1.000	400	1	009644	30,62

Ausbeul-Schlageisen






Beating iron for body repair

Karosseriebauer

- Schlagfläche chariert
- Mit Kunststoffheft

Body Maker

- Face checked
- With plastic handle

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2510890	500	315	130	40	6	009651	73,53

Hebel- und Ausbeuleisen






Inside Pry and Surfacing Spoon

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Kleine Form
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Small pattern
- Working face polished

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521800	550	270	140	18 / 30	1	009781	35,80

Hebel- und Ausbeuleisen





Inside Pry and Surfacing Spoon

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Große Form
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Long pattern
- Working face polished

Art.						EAN	EUR
	g	mm	mm	mm		4016671...	
2521890	850	300	160	50	1	009798	45,90

ZN 82059010 / PG: 1

252/59



ZN 82055980 / PG: 1

251/8



ZN 82055980 / PG: 1

251/8 1/2



ZN 82055980 / PG: 1

252/18



ZN 82055980 / PG: 1

252/18 1/2



K

252/19

ZN 82055980 / PG: 1



Hebel- und Ausbeuleisen
Pry and Bumping Spoon

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Große Form
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Long pattern
- Working face polished

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
2521900	2.200	500	1	009804	92,34

252/19 1/2

ZN 82055980 / PG: 1



Hebel- und Ausbeuleisen
Pry and Bumping Spoon

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Schlagfläche glatt
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Plain face
- Working face polished

Art.	 g	 mm	 mm			EAN	EUR
2521990	950	390	200	58 / 25	1	009811	56,60

252/19 1/2 K

ZN 82055980 / PG: 1




Hebel- und Ausbeuleisen
Pry and Bumping Spoon

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Schlagfläche chariert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Face checked

Art.	 g	 mm	 mm			EAN	EUR
2521980	950	390	200	58 / 25	1	019766	72,99

252/42

ZN 82055980 / PG: 1






Hebel- und Ausbeuleisen
Pry and Bumpind Spoon

Karosseriebauer

- Hammerschlag-blau lackiert
- Große Form
- Arbeitsfläche poliert

Body Maker

- Blue hammer effect enamel
- Long pattern
- Working face polished

Art.	 g	 mm		EAN	EUR
2524200	1.900	440	1	010237	75,40

252/31

ZN 82055980 / PG: 1







Rollkopf-Hebeleisen
Pry Bar

Karosseriebauer

- Verchromt
- Durchgehend gehärtet und angelassen

Body Maker

- Chrome-plated
- Through-hardened and tempered

Art.	 g	 mm	 mm		EAN	EUR
2523100	480	400	14	1	010107	35,86

K

Bumping Tools

Universal-Hebeleisen



Pry Bar

Karosseriebauer

- Vernickelt
- Durchgehend gehärtet und angelassen

Body Maker

- Nickel plated
- Through-hardened and tempered

Art.					EAN	EUR
	g	mm	mm		4016671...	
2526500	650	395	17	1	010558	35,80

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




Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
2510980	mit grober Feile / with a rough file	760	355	2	009668	69,41
2510990	ohne Feile / without a file	520	355	2	009682	35,86

Fräserfeilenblatt

File Blade only

Karosseriebauer

Body Maker

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
2510960	fein / bright	230	355	1	025941	36,04
2510970	grob / rough	230	355	1	009675	33,50

Ausbeul-Werkzeug-Satz

Bumping Tool Set

Karosseriebauer

- In Blechkasten
- 7-teilig
- Inhalt: je 1 Stück
2510300 Rundamboss; 2510402 Doppelter Ausbeulhammer HS; 2522001-32 Plastikhammer ES; 2522192 Ausbeulhammer HS; 2522202 Spann-Ausbeul- + Schlichhammer HS; 2523800 Handamboss für Kotflügelarbeiten; 2524000 Handfaust, Zehenform

Body Maker

- In sheet-iron boxes
- 7-piece
- Content: 1 item each
2510300 Dolly; 2510402 Bumping Hammer double HS; 2522001-32 Plastic Hammer ES; 2522192 Bumping Hammer HS; 2522202 Planishing Hammer HS; 2523800 Utility Dolly for fender works ; 2524000 Anvil Block, toe pattern

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0024900	7.000	1	010565	307,00

ZN 82055980 / PG: 1

252/65



ZN 82031000 / PG: 1

251/9 1/2



ZN 82031000 / PG: 1

251/9a



ZN 82059090 / PG: 1

249



251

ZN 82059090 / PG: 1



Ausbeul-Werkzeug-Satz
Bumping Tool Set

Karosseriebauer

- In Blechkasten
- 10-teilig
- 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

Body Maker

- In sheet-iron boxes
- 10-piece
- 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

Art.	g		EAN	EUR
0025100	11.500	1	010589	585,05

252

ZN 82059090 / PG: 1



Ausbeul-Werkzeug-Satz
Bumping Tool Set

Karosseriebauer

- In Blechkasten
- 9-teilig
- Inhalt: je 1 Stück
2521100 General-Handamboss; 2521200
Handamboss, Absatzform; 2521300 Handamboss
für Kotflügelarbeiten; 2521800 Hebel- und
Ausbeuleisen; 2521900 Hebel- und Ausbeuleisen;
2522001-32 Plastikhammer ES; 2522192
Ausbeulhammer HS; 2522302 Spann-Ausbeul- +
Schlichthammer HS; 2523002 Schlichthammer HS

Body Maker

- In sheet-iron boxes
- 9-piece
- Content: 1 item each
2521100 General Purpose Anvil Block; 2521200
Heel Dolly; 2521300 Utility Dolly for fender works;
2521800 Pry and Bumping Spoon; 2521900 Pry
and Bumping Spoon; 2522001-32 Plastic Hammer
ES; 2522192 Metal Shrinking and Bumping
Hammer HS; 2522302 Planishing Hammer HS;
2523002 Planishing Hammer HS

Art.	g		EAN	EUR
0025200	10.700	1	010596	532,98

254

ZN 82059090 / PG: 1



Ausbeul-Werkzeug-Satz
Bumping Tool Set

Karosseriebauer

- In Blechkasten
- 30-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;
2522001-27 Plastikhammer ES; 2522001-32
Plastikhammer 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;
2524502 Ausbeulhammer HS;
2524702 Ausbeul- und Gummihammer HS;
2524812 Spann-Ausbeul- + Schlichthammer HS;
2525102 Spezial Ausbeul-Pinnhammer HS

Body Maker

- In sheet-iron boxes
- 30-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;
2522001-27 Plastic Hammer ES; 2522001-32
Plastic Hammer ES;
2522202 Planishing Hammer HS; 2522212
Planishing Hammer HS; 2522302 Planishing
Hammer HS; 252279 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; 2524502 Planishing Hammer HS;
2524702 Bumping Hammer HS; 2524812
Planishing Hammer HS; 2525102 Cross Pein and
Finishing Hammer HS

Art.	g		EAN	EUR
0025400	38.000	1	010619	1.841,94

Bumping Tools

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; 2524502 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; 2524502 Bumping Hammer HS; 2525102 Cross Pein and Finishing Hammer HS

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0025900	15.500	1	010657	833,68

ZN 82059090 / PG: 1

259





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 Handfasut für Kanten; 2521700 Handfaust Form "Mercedes"; 2521800 Hebel- und Ausbeuleisen; 2521990 Hebel- und Ausbeuleisen; 2522001-32 Plastikhammer 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; 2510800 Bending irons; 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; 2522001-32 Plastic Hammer ES; 2522202 Planishing Hammer HS; 2522212 Planishing Hammer HS; 2522312 Planishing Hammer HS; 252279 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 Soon; 2524400 Anvil Block, hatchet pattern; 2525102 Cross pein hammers HS; 2525302 Shrinking hammers HS; 2525402 Bumping + planishing hammers HS

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0026000	25.000	1	010664	1.426,85

ZN 82059090 / PG: 1

260





261

ZN 82059090 / PG: 1



Ausbeul-Werkzeug-Satz
Bumping Tool Set

- 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 Handfasut für Kanten; 2521700 Handfaust Form "Mercedes"; 2521800 Hebel- und Ausbeuleisen; 2521990 Hebel- und Ausbeuleisen; 2522001-32 Plastikhammer 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
- Gleicher Inhalt wie bei Artikel-Nr. 260, jedoch in handlichem Werkzeugkasten
- 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; 2510800 Bending irons; 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; 2522001-32 Plastic Hammer ES; 2522202 Planishing Hammer HS; 2522212 Planishing Hammer HS; 2522312 Planishing Hammer HS; 252279 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 Soon; 2524400 Anvil Block, hatchet pattern; 2525102 Cross pein hammers HS; 2525302 Shrinking hammers HS; 2525402 Bumping + planishing hammers HS
- Contents as Artikel-No. 260, however in handy tool-box

Art.			EAN	EUR
0026100	26.000 g	1	010671 4016671...	1.323,11

L

LEDERARTIKEL
LEATHER ARTICLES



Werkzeugkette

Tool holder



Dachdecker-Dachklempner

- 3-teilig
- Mit Lederschlaufen

Slater-Roofers

- 3-piece
- With leather loops



Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0030600	110	1	008043	4,35

ZN 42029180 / PG: 2

306



Löwenkopfkette

Tool holder

Dachdecker-Dachklempner

- 3-teilig

Slater-Roofers

- 3-piece

Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0030610	200	1	015027	22,34

ZN 42029180 / PG: 2

306a



Swinger

Tool holder



Dachdecker-Dachklempner

- Hammerhalter mit Metallbügel

Slater-Roofers

- For carrying tolls on belt



Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0030620	70	1	015034	8,64

ZN 42029180 / PG: 2

306b



Zangenschlaufe

Tool holder



Dachdecker-Dachklempner

- Aus Leder

Slater-Roofers

- Made of leather



Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0030630	40	1	021103	4,53

ZN 42029180 / PG: 2

306c



Hammerschlaufe

Leather tool holder



Dachdecker-Dachklempner

- Aus Leder

Slater-Roofers

- Made of leather



Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0030690	50	1	008050	4,59

ZN 42029180 / PG: 2

306 1/2



307

ZN 42029180 / PG: 2



Messerscheide
Leather tool holder

Dachdecker-Dachklempner

- Aus Leder
- Für Universalmesser

Slater-Roofers

- Made of leather
- For universal knife



Art.	g		EAN	EUR
0030700	60	1	008067 4016671...	5,69

307a

ZN 42029180 / PG: 2



Messerscheide
Leather tool holder

Dachdecker-Dachklempner

- Aus Leder
- Für Universalmesser
- Halfterform

Slater-Roofers

- Made of leather
- For universal knife
- Holster shape



Art.	g		EAN	EUR
0030710	60	1	015041 4016671...	8,29

307b

ZN 42029180 / PG: 2



Dämmstoffmesserscheide
Leather tool holder

Dachdecker-Dachklempner

- Aus Leder

Slater-Roofers

- Made of leather



Art.	g		EAN	EUR
0030720	50	1	021110 4016671...	6,35

308

ZN 42029180 / PG: 2



Nageltasche
Nail Purse

Dachdecker-Dachklempner

- Aus Leder
- 1 Fach

Slater-Roofers

- Made of leather
- 1 compartment



Art.	g		EAN	EUR
0030800	100	1	008074 4016671...	11,29

Nageltasche

Nail Purse



Dachdecker-Dachklempner

- Aus Leder
- 2 Fächer

Slater-Roofeer

- Made of leather
- 2 compartments



Art.			EAN	EUR
	g		4016671...	
0031000	160	1	008081	14,99

ZN 42029180 / PG: 2

310



Lederkoppel

Leather belt




Dachdecker-Dachklempner

- Ohne Koppelschloss
- 45 mm breit

Slater-Roofeer

- Without buckle for belts
- 45 mm wide



Art.				EAN	EUR
	g	mm		4016671...	
0031100-0900	130	900	1	008104	11,70
0031100-1000	160	1.000	1	008111	11,70
0031100-1100	170	1.100	1	008128	11,70
0031100-1200	190	1.200	1	008135	11,70

ZN 42029180 / PG: 2

311





Koppelschloss

Buckle for belts

Dachdecker-Dachklempner

Slater-Roofeer

Art.			EAN	EUR	
	g		4016671...		
0031110	neutral / neutral	40	1	008142	7,23
0031120	Dachdecker / roofer	40	1	008159	8,35
0031130	Zimmerer / carpenter	40	1	008166	8,35
0031140	Maurer / mason	40	1	008173	8,35
0031150	Klempner / plumber	40	1	019827	8,35
0031160	Tischler / carpenter	40	1	019834	8,35

ZN 83089000 / PG: 2

311a - f



Nagelschürze

Nail Apron for Slaters



Dachdecker-Dachklempner

- Für Dachdecker
- 500 x 300 mm

Slater-Roofeer

- For roofers
- 500 x 300 mm



Art.				EAN	EUR
	g			4016671...	
0031500	540	500 x 300	1	008180	51,02

ZN 42029180 / PG: 2

315



L

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	EUR
	mm	mm		4016671...	
0037000-1	Gr. 1	100 - 200	100	009408	0,40
0037000-2	Gr. 2	250 - 300	100	009415	0,43
0037000-3	Gr. 3	400 - 500	50	009422	0,43
0037000-4	Gr. 4	600	50	009439	0,46
0037000-5	Gr. 5	800	50	009446	0,50
0037000-6	Gr. 6	1000	50	009453	0,55
0037000-7	Gr. 7	1250 - 10000	25	009460	0,63

ZN 73182400 / PG: 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	EUR
	mm	mm			4016671...	
0099011-0050	ES	250	50	1	011005	1,82
0099011-0100	ES	260	100	1	011012	1,82
0099011-0200	ES	280	200	1	011036	1,94
0099011-0300	ES	300	300	1	011050	2,52
0099011-0400	ES	310	400	1	011067	2,64
0099011-0500	ES	320	500	1	011074	2,71
0099011-0600	ES	330	600	1	011081	2,83
0099011-0800	ES	350	800	1	011098	3,18
0099011-1000	ES	360	1000	1	011104	3,23
0099011-1500	ES	380	1250 / 1500	1	011111	3,88
0099011-2000	ES	400	2000	1	011128	4,30
0099012-0100	HS	260	100	1	011142	3,81
0099012-0200	HS	280	200	1	011166	3,81
0099012-0300	HS	300	300	1	011180	4,59
0099012-0400	HS	310	400	1	011197	5,05
0099012-0500	HS	320	500	1	011203	5,83
0099012-0600	HS	330	600	1	011210	6,22
0099012-0800	HS	350	800	1	011227	6,53
0099012-1000	HS	360	1000	1	011234	7,94
0099012-1500	HS	380	1500	1	011241	8,58
0099012-2000	HS	400	2000	1	011258	9,52

ZN 44170000 / PG: 1

99011 / 12



99021 / 22

ZN 44170000 / PG: 1



Ersatzstiel





Spare handles

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Schlosser-Klempner

Brick Layer-Builder-Chiseller
Mechanic-Locksmith-Plumber

- Gerade
- Unlackierte Eschen- / Hickorystiele für Nr. 2, 3, 4, 59

- Straight
- No varnished Ash / Hickory handle for No. 2, 3, 4, 59

Art.					EAN	EUR
		mm	mm		4016671...	
0099021-03	ES	600	3000	1	018325	9,41
0099021-04	ES	700	4000	1	018332	12,63
0099021-05	ES	800	5000	1	018349	12,63
0099021-06	ES	800	6000	1	018356	12,63
0099021-08	ES	900	8000	1	018363	16,27
0099022-03	HS	600	3000	1	018387	17,87
0099022-04	HS	700	4000	1	018394	17,87
0099022-05	HS	800	5000	1	018400	25,69
0099022-06	HS	800	6000	1	018417	25,69
0099022-08	HS	900	8000	1	018424	28,98
0099022-04-90	HS	900	3000/4000	1	033632	24,45
0099022-06-90	HS	900	5000/6000	1	033649	26,29

99031 / 32

ZN 44170000 / PG: 1



Ersatzstiel





Spare handles

Pflasterer-Maurer-Steinmetze
Schlosser-Klempner

Brick Layer-Builder-Chiseller
Mechanic-Locksmith-Plumber

- Doppelt geschweift
- Lackierte Eschen- / Hickorystiele für Fäustel Nr. 4, 41, 59 1/2

- Dual curved
- Varnished Ash / Hickory handle for Mining Sledge No. 4, 41, 59 1/2

Art.					EAN	EUR
		mm	mm		4016671...	
0099031-1000	ES	260	1000	1	011265	2,77
0099031-1250	ES	270	1250	1	011272	3,23
0099031-1500	ES	280	1500	1	011289	3,23
0099031-2000	ES	300	2000	1	011296	4,11
0099032-1000	HS	260	1000	1	011302	6,17
0099032-1250	HS	270	1250	1	011319	6,35
0099032-1500	HS	280	1500	1	011326	7,10
0099032-2000	HS	300	2000	1	011333	8,18

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

Art.						EAN	EUR
		mm	mm			4016671...	
0099041-0100	ES	270	100	1/4 lbs	1	018547	2,35
0099041-0225	ES	290	225	1/2 lbs	1	018554	2,35
0099041-0340	ES	310	340	3/4 lbs	1	018561	2,52
0099041-0450	ES	325	450	1 lbs	1	018578	2,71
0099041-0500	ES	330	500	1 1/8 lbs	1	018585	2,71
0099041-0600	ES	350	600	1 1/4 lbs	1	018592	2,77
0099041-0700	ES	360	700	1 1/2 lbs	1	018608	2,77
0099041-0800	ES	370	800	1 3/4 lbs	1	018615	2,77
0099041-0900	ES	380	900	2 lbs	1	018622	3,28
0099042-0100	HS	270	100	1/4 lbs	1	018653	4,30
0099042-0225	HS	290	225	1/2 lbs	1	018660	4,30
0099042-0340	HS	310	340	3/4 lbs	1	018677	5,53
0099042-0450	HS	325	450	1 lbs	1	018684	5,94
0099042-0500	HS	330	500	1 1/8 lbs	1	018691	5,94
0099042-0600	HS	350	600	1 1/4 lbs	1	018707	6,76
0099042-0700	HS	360	700	1 1/2 lbs	1	018714	6,76
0099042-0800	HS	370	800	1 3/4 lbs	1	018721	6,76
0099042-0900	HS	380	900	2 lbs	1	018738	7,45

ZN 44170000 / PG: 1

99041 / 42



Ersatzstiel





Spare handles

Karosseriebauer

Body Maker

- Doppelt geschweift
- Lackierte Hickorstiele für Ausbeulhämmer Nr. 251/4 - 252/54

- Dual curved
- Varnished Hickory handle for Bumping Hammers No. 251/4 - 252/54

Art.					EAN	EUR
		g	mm		4016671...	
0099062-300	HS	110	300	1	018868	5,99
0099062-320	HS	120	320	1	018875	6,47

ZN 44170000 / PG: 1

99062



99122

ZN 44170000 / PG: 1



Ersatzstiel SecuTec® für Schlosser- und Schreinerhämmer

Spare handles

Schlosser-Klempner

- Patentierte Secutec® Keilschraube
- Gehärtete Stielschutzhülse
- Doppelt geschweißter Hickorystiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

- Patented SecuTec® wedge bolt
- Hardened handle protection
- Dual curved hickory handle

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



Art.		↔		📦	EAN	EUR
		mm	mm			
					4016671...	
0099122-0200	Stielset / handle set	280	200	1	029901	6,54
0099122-0300	Stielset / handle set	300	300	1	029918	7,92
0099122-0400	Stielset / handle set	310	400	1	029925	8,16
0099122-0500	Stielset / handle set	320	500	1	029932	8,64
0099122-0600	Stielset / handle set	330	600	1	029949	9,98
0099122-0800	Stielset / handle set	350	800	1	029956	10,59
0099122-1000	Stielset / handle set	360	1000	1	029963	12,42
0099122-1500	Stielset / handle set	380	1500	1	029970	13,85
0099122-2000	Stielset / handle set	400	2000	1	029987	15,40

99432

ZN 44170000 / PG: 1



Ersatzstiel SecuTec® für Fäustel

Spare handles

Schlosser-Klempner

- Patentierte Secutec® Keilschraube
- Gehärtete Stielschutzhülse
- Doppelt geschweißter Hickorystiel

Mechanic-Locksmith-Plumber

- Patented SecuTec® wedge bolt
- Hardened handle protection
- Dual curved hickory handle

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



Art.		↔		📦	EAN	EUR
		mm	mm			
					4016671...	
0099432-1000	Stielset / handle set	260	1000	1	030105	10,97
0099432-1250	Stielset / handle set	270	1250	1	030112	11,02
0099432-1500	Stielset / handle set	280	1500	1	030129	12,03
0099432-2000	Stielset / handle set	300	2000	1	030136	14,14

Art.Nr. Item No.	Seite Page				
		209	117	252/59	135
		209a	117	252/65	137
		21	59	252/72	84
1	44	210	118	254	138
10	54	211 / 211a	117	259	139
100	82	213	84	260	139
101	83	213a	84	261	140
104	83	214	76	27	60
11	45	216 / 216a	76	275	33
115	83	217 / 217a	76	276	34
12	43	219	77	277 / 277 1/2	34
127	95	22	60	28	60
128	95	226	118	29	84
131	95	226 1/2	118	291	36
135	95	226d - h	118	292	37
136	95	249	137	296	31
137	96	25	60	297	32
137b	96	251	138	298	26
139	96	251/1	130	298e	27
141a	96	251/10	131	30	61
141b	96	251/2	130	301	46
141c	97	251/3	130	303a	43
141d	97	251/4	121	304	51
142	97	251/5	121	304 1/2	52
143a / 143b	97	251/6	121	306	143
144	98	251/6 1/2	121	306 1/2	143
145	98	251/7	90	306a	143
146	98	251/7a	90	306b	143
147	98	251/7b	90	306c	143
148	99	251/8	135	307	144
149	99	251/8 1/2	135	307a	144
149 1/2	99	251/9 1/2	137	307b	144
150	99	251/9a	137	308	144
152	101	252	138	30a	61
152a	101	252/11	131	30b	61
152b	101	252/12	131	31	61
153	100	252/13	131	310	145
156c	100	252/14	131	311	145
157	101	252/15	131	311a - f	145
157a	101	252/16	132	313	85
16	55	252/16 1/2	132	315	145
161	102	252/17	132	32	62
163	102	252/18	135	320	87
163 1/2	102	252/18 1/2	135	321	46
163a	102	252/19	136	322	48
163b	102	252/19 1/2	136	324	50
164	100	252/19 1/2 K	136	324a	50
164a	100	252/20	91	325	54
165	103	252/20a	92	327	45
166	103	252/21 1/2	122	328	50
167	103	252/22	122	329	56
168	104	252/22 K	122	330	87
169	104	252/23	123	335	87
170	104	252/23 K	123	34	62
171	105	252/25	123	340	88
173	105	252/25 1/2	124	342	53
174	105	252/26	124	345	88
175	106	252/27	124	345a	89
175 1/2	106	252/27 1/2	125	35	62
177	106	252/28	125	350	79
182a	106	252/28 1/2	125	355	79
184	107	252/29	126	361	80
186	107	252/30	126	361 1/2	80
187	107	252/31	136	370	147
189	107	252/35	132	380	89
190	109	252/36	132	385	89
192	109	252/38	133	390	89
193	109	252/40	133	395	90
194 1/2	110	252/40 1/2	133	4	49
194b	109	252/40 K	133	403a	48
194c	110	252/40 S	133	41	52
194d	110	252/41 1/2	134	42	52
194e	110	252/42	136	43	48
1b	47	252/43	134	45	65
1c	59	252/44	134	46	65
2	47	252/45	126	46a	65
20	59	252/47	127	46b	65
201	108	252/48	127	46c	66
202	109	252/48 K	127	46d	66
203 1/2	108	252/50	128	46e	66
203a	47	252/51	128	46f	66
204	108	252/52	128	46g	66
205	108	252/53	129	46h	67
207 1/2 R / L	116	252/54	129	47	62
207 L	115	252/54 1/2	130	47a	62
207 R	115	252/54 K	129	48	63
207a R	116	252/55	134	49	63
208	117	252/58	134	49a	63
				49b	63
				49c	63
				4a	49
				4b	51
				510	72
				519	67
				521	77
				522	77
				523	77
				561 / 561 1/2	81
				59	69
				59 1/2	69
				590	25
				590 1/2	25
				591	39
				595	40
				596	40
				600S	30
				613	85
				620M	29
				64	69
				65	70
				650	28
				66	70
				66a	70
				66b	70
				67	71
				68	71
				68 1/2	72
				68b	71
				68e	72
				68g	72
				698	26
				70220	119
				70228	119
				70840	111
				70850	111
				70860	112
				70865	112
				70870	112
				70875	112
				70910	111
				70920	111
				70930	111
				72	83
				75	35
				75090	112
				761 / 761 1/2	81
				77	35
				790	23
				790 1/2	24
				791	37
				795	38
				796	39
				797	30
				81	71
				82	35
				820M	27
				83	75
				83 1/2	75
				83e	82
				84	82
				85	56
				86	56
				87	57
				875	32
				877	33
				87b	55
				88	55
				8900010	83
				891	36
				897	31
				8a	59
				9	53
				91c	75
				91d	75
				92	35
				97	85
				98	82
				99	82
				99011 / 12	147
				99021 / 22	148
				99031 / 32	148
				99041 / 42	149
				99062	149
				99122	150
				99432	150

Alphabetische Produktliste

Alphabetical Item List

Ambosshorn	60	Ganzstahl-Lattbeil	30	Nylonhammer	92	Spenglerhammer	89-90
Ambossschroter	60	Ganzstahl-Latthammer	23, 25			Sperrhaken	95
Anreibhammer	77	Ganzstahl-Latthammer, leichte Ausführung	24-25	Pflasterbrechstange	66	Spezial Ausbeul- u. Pinnhammer	128
Arbeitsständer	101			Pflasterhammer	71		
Ausbeul- und Gummihammer	127	Ganzstahl-Rip-Hammer	38, 40	Pickhammer	124-125	Spezial Ausbeul- u. Schlichthammer	128-129
		General-Handamboss	131	Plastikhammer	91		
Ausbeul-, Schlicht- u. Schweifhammer	126	Geologenhammer	80	Plattenlegerhammer	72	Spitzhammer	118
		Gipserbeil / Lattbeil	32	Plattenlegerramme	72	Steinspalthammer	69
Ausbeulhammer	122-124, 126	Gipserbeil / Lattbeil BlackGiant®	31	Polierhammer	104	Stieldurchschlag	60
Ausbeul-Planierhammer	129-130	Glaserhammer	76	Polsterhammer	76	Stiftamboss	96-97
Ausbeul-Schlageisen	135	Goldschmiedehammer	108	Pritschhammer	107	Stockhammer	70
Ausbeul-Werkzeug-Satz	137-140	Großamboss	130			Stockhammer-Einsatz	70
Ausschlichthammer	103-104	Gummiaufsatz für Fäustel	51	Quetschfalzeisen	96	Swinger	143
		Gummihammer	90	Quetschfalzzange	111		
B		Gussputzhammer	85			T	
Bankamboss	96			Rinneisenabbiegezange	111	Tasso	100
Bankhammer	55	Haken-Rillenfaust	96	Rinnenfaust	101	Tellerhammer	105
Biegeeisen	135	Hammerschlaufe	143	Rinnen-Richtheber	111	Töpferhammer	82
Bördeleisen	97	Handamboss	131-134	Rohrstange	101	Traufenkanter	112
Bossierhammer	69-70	Handfaust	131-135	Rohrstangenhalter	101	Traufenschließer	112
Brechstange	65	Haubrücke	117	Rollbrechstange mit Eisenrollen	66	Treibhammer	105
Bruchsteinhammer	71	Hebel- und Ausbeuleisen	135-136	Rollbrechstange mit Gummirollen	66	Treppeneisen	77
		Hebel-Eternit- und Schieferschere	119	Rollkopf-Hebeleisen	136	Trichter-Sperrhaken	95
C		Holzhammer	87	Roststecher	83		
Chariereisen	71	Hufhammer	61	Rückschlagfreier Schonhammer	88	U	
Charierhammer	70	Hufschmiedehammer	61	Rundamboss	130	Uhrmacher-Ambösschen	109
Ciselierhammer	108			Rundmaul-Schmiedezange	63	Uhrmacherhammer	108
		K				Umschlageisen	97-98
D		Kaltschrotmeißel	61-62	Sattlerhammer	77	Universal-Hebeleisen	137
Dachdecker-Nageleisen	117	Kanaldeckelhammer	79	Schaleisen	102	Untersatz	101
Dämmstoffmesserscheide	144	Keilhülse	147	Schiefer- und Faserzement-Hand- und Lochschere	118		
Deckzange	109-110	Kesselsteinhammer	84	Schiefer- und Faserzement-Handscher	118	V	
Dengelamboss	82-83	Klanghammer	83	Schieferhammer	115-116	Vorschlaghammer, DIN 1042	47-48
Dengelhammer	82	Klauehammer	35-37	Schlicht- und Kugelhammer	125		
Dopp. Spann- u. Polierhammer	104	Klauehammer BlackGiant®	36	Schlichthammer	60, 103, 126	W	
Doppelfalzeisen	102	Kleinamboss	130	Schlitzmeißel	84	Warmeschrotmeißel	62
Doppelter Ausbeulhammer	121	Klempner-Flachzange	109	Schlosserhammer	53-55	Weichmetallfeile	112
Doppelter Schlichthammer	121	Klempner-Rundzange	109	Schlosserhammer SecuTec®, DIN 1041	43	Werkzeugkette	143
Döpferzange	63	Koppelschloss	145	Schlosserhammer, DIN 1041	43-46	Winkeldoppelfalzer	112
Dornzange	63	Kreuzschweifhammer	106	Schmiedehammer	59	Winkelfalzschließer	112
		Küfersetzhammer	83	Schmiedehammer, kurze Form	59	Wolfsmaul-Schmiedezange	63
E		Kuhfuß	67	Schon-Aufsatz	47		
Eckfalzzange	111	Kupferhammer	87	Schoßmaul-Schmiedezange	62	Z	
Eckschaleisen	102	L		Schreinerhammer	57	Zahnbeil	31
Einbahniger Polierhammer	106	Latthammer	26-27, 29	Schreinerhammer SecuTec®	56	Zahnhammer	34
Einfacher Ausbeulhammer	121	Latthammer	28	Schreinerhammer SecuTec®	56	Zangenschlaufe	143
Einsteckamboss	100	Latthammer BlackGiant®	27	Schreinerhammer, DIN 5109	56	Ziegelkniefzange	119
Ersatz-Schlagkopf	89	Latthammer, DIN 7239	30	Schusterhammer	82		
Ersatzstiel	147-149	Lederkoppel	145	Schweifhammer	106		
Ersatzstiel SecuTec® für Fäustel	150	Leichtmetallhammer	87	Schweifstock	95		
Ersatzstiel SecuTec® für Schlosser- und Schreinerhämmer	150	Löwenkopfkette	143	Schweißerhammer	84-85		
Ersatzteile	118	M		Setzhammer-Oberteil	59		
		Magnethammer	75	Setzhammer-Unterteil	59		
F		Maurerhammer	33-35	Sickenhammer	106		
Falzaufbiegezange	111	Maurerhammer BlackGiant®	32-33	Sickenstock	95		
Falzhammer	102	Maurerhammer, DIN 5108	35	Silberschmiede-Pinnhammer	107		
Falzmeißel	109	Mechanikerhammer	55	Silberschmiede-Schlichthammer	107		
Falzzange	110	Meißelhandschutz	83	Silberschmiede-Sperrhaken	108		
Faust	98-100	Meißelmeister DBGM	52	Silberschmiede-Tellerhammer	107		
Fäustel	52-53	Messerscheide	144	Spann-, Ausbeul- u. Schlichthammer	122-123, 127		
Fäustel SecuTec®, DIN 6475	48	Montage- und Hebeleisen	67	Spannhammer	105		
Fäustel, DIN 6475	48-51	Montagehammer	46				
Flachmaul-Schmiedezange	62	N					
Fliesenlegerhammer	75	Nageleisen (Kuhfuß)	66				
Fournierhammer	85	Nagelheber	77				
Fräserfeilenblatt	137	Nagelschürze	145				
Fräserfeilenhalter	137	Nageltasche	144-145				
		Nietzange	63				
G							
Ganzstahl-Framing-Hammer	39-40						
Ganzstahl-Geologenhammer	81						
Ganzstahl-Klauehammer	37, 39						

Aluminium hammer	87	Fitters' Hammer	46	Pick Hammer	125	Tilers' Hatchet BlackGiant®	31
Angle Flat Scraper	102	Flaglayers' Hammer	75	Pinching Bar for construction work	67	Tilers' Hatchet toothed	31
Anvil beak	60	Flat Scraper	102	Pinching Bar with iron rollers	66	Tilers' Nail Puller	117
Anvil Block	132-134	Fretting Anvil	95	Pinching Bar with rubber rollers	66	Tilers' Shears	118-118
Anvil for Bearing Irons	100	Full-steel Carpenters' Roofing Hammer	23, 25	Pipe Anvil	101	Tin file	112
Balanced Ding Hammer	126	Full-steel Carpenters' Roofing Hammer, light version	24-25	Planishing and Grooving Hammer	107	Tinsmiths' Anvil	95-97
Ball End Hammer	125	Full-steel Claw Hammer	37, 39	Planishing Hammer	103-104, 122-123, 126-127	Tinsmiths' Hammer	89-90
Base Moulding Lifter	67	Full-steel Framing-Hammer	39-40	Planishing Hammer double	121	Tinsmiths' Moulding Anvil	95
Beating iron for body repair	135	Full-steel Geologists' Hammer	81	Planishing Hammer for Silversmiths	107	Tool holder	143-143
Bending iron	135	Full-steel Rip-Hammer	38, 40	Plastic Hammer	91	Universal chisel hand guard	83
Blacksmiths' Hammer	59-59	Full-steel Tilers' Hatchet	30	Plumbers' Flat Plier	109	Upholsterers' Hammer	76-77
Blacksmiths' Tong	62-63	General Purpose Anvil Block	131	Plumbers' Folding Plier	109-110	Utility Dolly	131-135
Blacksmiths' Tong, flat nosed	62	Geologists' Hammer	80	Plumbers' Round Nose Plier	109	Watchmakers' Anvil	109
Blacksmiths' Tong, round nosed	63	Glaziers' Hammer	76	Polishing Hammer	104-104, 106	Watchmakers' Hammer	108
Blacksmiths' Tong, wolf's jaw	63	Goldsmiths' Hammer	108	Potters' Hammer	82	Welders' Hammer	84-85
Boiler Scaling Hammer	84	Grooving Hammer	106	Pry and Bumpind Spoon	136	Wooden Mallet	87
Bording Hammer	106	Gutter-adjusting plier	111	Pry and Bumping Spoon	136	Working Block	101
Bording socket	97	Gutter-outlet forming plier	111	Pry Bar	136-137	Working Stand	101
Bottom Hammer	59	Hammer for Angle Flat Scraper	102	Punch	60		
Bottom Swage	109	Hammer for Inlaid Woodwork	85	Recoilless Hammer	88		
Buckle for belts	145	Hand and Rivetting Hammer	44-46	Rivetting Hammer	43		
Bumping and Planishing Hammer	129-130	Hardie	60	Rivetting Hammer SecuTec®	43		
Bumping Hammer	123-124, 127	Hatchet Stake	97-98	Rivetting Tong	63		
Bumping Hammer double	121	Heel Dolly	131	Roof Wedge Anvil Block	131		
Bumping Hammer single	121	Hook-Socket	96	Round wedges	147		
Bumping Tool Set	137-140	Hot cutting Chisel	62	Rubber Mallet	90		
Bush Chisel	71	Inside Pry and Surfacing Spoon	135	Rubber Top for Mining Sledge	51		
Bush Hammer	70-70	Joiners' Hammer	56-57	Rust Scraper	83		
Carpenters' Pinching-bar	65-66	Joiners' Hammer SecuTec®	56	Scaling Hammer	85		
Carpenters' Roofing Hammer	26-30	Large Face Boiler-Makers' Hammer	107	Scythe Anvil	82-83		
Carpenters' Roofing Hammer BlackGiant®	27	Leather belt	145	Scythe Hammer	82		
Chasing Hammer	105, 108	Leather tool holder	143-144	Seam opening plier	111		
Chasing Hammer for Silversmiths	107	Locksmiths' Hammer	55	Seaming plier for high seams	111		
Chisel / Mining Sledge	52	Long Low spot Pick Hammer	124	Set Hammer	59		
Claw Hammer	35-37	Loose Dies for Bush Hammers	70	Shingle Cutter	119		
Claw Hammer BlackGiant®	36	Magnetic Hammer	75	Shoeing Hammer	61		
Cobblers' Hammer	82	Masons' Hammer	33-35	Shrinking Hammer	128-129		
Cold cutting Chisel	61-62	Masons' Hammer	32-33	Silversmiths' Anvil	108		
Coopers' Hammer	83	Masons' Hammer toothed	34	Single lock hand seamer	112		
Copper Hammer	87	Metal Shrinking and Bumping Hammer	122	Slaters' Anvil	117		
Corner seaming and clinching plier	111	Milled curved tooth file	137	Sledge Hammer	47-48		
Cross peen Hammer	55	Mining Sledge	48-53	Socket	98-101		
Cross Pein and Finishing Hammer	124, 128	Mining Sledge SecuTec®	48	Spare handles	147-150		
Crow Bar	65	Nail Apron for Slaters	145	Spare Heads	89		
cutting chisle	84	Nail puller	77	Spare parts	118		
Dolly	130-130	Nail Purse	144-145	Special Grooving Hammer	106		
Double headed Plumbers' Hammer	103	NYLON Caps	47	Special Hammer	77		
Double Seamer	112	Nylon Hammer	92	Special Hammer for water-works	79		
Double Welt Iron	102	Pattern Makers' Hammer	55	Square flat Anvil	96		
Drip edge bender	112	Pavers' beetle	72	Square Flatter	60		
Drip edge seamer	112	Pavers' Crow Bar	66	Squeezing Folding Plier	96		
Embossing Hammer	69-70, 105	Pavers' Hammer	71-72	Stair Tool	77		
Engineers Hammer	53-54			Stand	101		
Farriers' Hammer	61			Stone Breakers' Hammer	71		
File Blade only	137			Stone Sledge	69		
				Stretching Hammer	105		
				Tile-Nibbler	119		
				Tilers' Hammer	115-116, 118		
				Tilers' Hatchet	32		

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 eingebrachte 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 [German Civil Code]).
- 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 Should we get to know a considerable deterioration in the customer's financial 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 defects that are based on the customer's specifications (e.g. constructional drawings and instructions).
- 7.4 All claims due to a defect become statute-barred within one year from the date the goods were delivered. This doesn't apply to claims for damages according to item 7.5 and recourse claims pursuant to § 478 BGB [German Civil Code].
- 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 a 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

Ohne Stiel
Without handle

OS

Glatte Bahn
Plain face



Mit Eschenstiel
With ash handle

ES

Charierte (geraute) Bahn
Checked face



Mit Hickorystiel
With hickory handle

HS

Glatte oder charierte (geraute) Bahn
Plain or checked face



Mit Fiberglasstiel
With fibreglas handle

FS

Bahn, gewölbt
Face bowed



Mit Stahlrohrstiel
With tubular steel shaft

RS

Vierkant-Bahn, flach, glatt
Square face flat, plain



Mit Kunststoffstiel
With plastic handle

KS

Vierkant-Bahn, flach, chariert (geraut)
Square face flat, checked



Zolltarifnummer
Customs tariff

ZN

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



Schneidbreite
Cutting edge



Rechteckige Bahn, gewölbt, waagrecht
Rectangular face bowed, horizontal



Maulbreite
Width of mouth



Siehe Seite
See page



Für Bolzen
For bolts



Red Dot Design Award-Gewinner
Red Dot Design Award Winner



Vollstahl
Full steel



VPA/GS-geprüft
VPA/GS-tested



Echtleder
Real leather



VPA Excellent-zertifiziert
VPA Excellent-certified



PICARD GmbH
Rottsiepen 15
42349 Wuppertal, Germany

Postfach 12 01 29
42331 Wuppertal, Germany

Tel. +49 202 24754-0
Fax +49 202 24754-50
info@picard-hammer.de

PICARD-HAMMER.DE

Ваш поставщик:
ООО "КОМПАНИЯ ОПТУЛС"

Москва, ул.Иловайская, д.3

Тел.: +7 (495) 646-00-96
sale@opttools.ru
www.opttools.ru