

Club hammer
V4234, EAN 4047728042345

Fäustel
V4234, EAN 4047728042345



VIGOR No.	♁ g	L mm	EAN 4047728+
V4234	1000	260	042345
V4235	1500	280	042352
V4236	2000	300	042369



Machinist's hammer
Schlosser-Hammer



VIGOR No.	L mm	♁ g	EAN 4047728+
V1135	300	300	011358
V2662	320	500	026628
V2665	350	800	026659
V2664	360	1000	026642
V2663	400	2000	026635



Plastic hammer
V1212, EAN 4047728012126

Kunststoff-Schonhammer
V1212, EAN 4047728012126



Spare heads (pair)
Ersatzkopf (Paar)
V3541, EAN 4047728035415



Sub Maker Quadro 10-in-1
V4241, EAN 4047728042413

Sub Maker Quadro 10-in-1
V4241, EAN 4047728042413

- 5 mm
- 6-7 mm
- 8-9 mm
- 5-6 mm
- 6-7 mm
- 8-9 mm
- 2 x 1/4" Bit
- 3-5 mm
- 1/4"



MasterKey electronics V4227, EAN 4047728042277

- For almost all standard locking systems in plumbing, electronics, heating, ventilation, air conditioning etc.
- Material: zinc pressure casting

MasterKey Elektro V4227, EAN 4047728042277

- Für fast alle gängigen Schließungen in Sanitär, Elektro, Heizung, Lüftung, Klima etc.
- Material: Zinkdruckguss

- 5 mm
- 6 mm
- 8 mm
- 9 mm
- 3-5 mm



MasterKey construction V4228, EAN 4047728042284

- For almost all standard locking systems in plumbing, heating, construction, ventilation, air conditioning etc.
- Square mandrel allows the lock follower to be operated without a door handle or square pin
- Material: zinc pressure casting

MasterKey Bau V4228, EAN 4047728042284

- Für fast alle gängigen Schließungen in Sanitär, Heizung, Bau, Lüftung, Klima etc.
- Vierkant-Dorn ermöglicht Betätigen der Schloßnuss ohne Türdrücker und Vierkantstift
- Material: Zinkdruckguss

- 3 mm
- 5 mm
- 6 mm
- 8 mm
- 9 mm
- 6-10 mm



Flat chisel V1221, EAN 4047728012218

Flachmeißel V1221, EAN 4047728012218



Cape chisel V1222, EAN 4047728012225

Kreuzmeißel V1222, EAN 4047728012225



Centre punch V1220, EAN 4047728012201

Körner V1220, EAN 4047728012201



Drift punch Splint-Austreiber



VIGOR No.	Design Ausführung	Ø mm	L mm	EAN 4047728+
V1214	—	2	150	012140
V1215	—	3	150	012157
V1216	—	4	150	012164
V1217	—	5	150	012171
V1218	—	6	150	012188
V1219	—	8	150	012195

Auto-impact centre punch V1783, EAN 4047728017831

Selbstschlagender Körner V1783, EAN 4047728017831

Progressively adjustable
Stufenlos einstellbar



Window scraper V1368, EAN 4047728013680

- Changeable blade
- To remove badges, stickers, vignettes etc.
- For e.g. windscreens, ceramic hobs etc.

Schaber für Glasoberflächen V1368, EAN 4047728013680

- Auswechselbare Klinge
- Zum Entfernen von Plaketten, Aufklebern, Vignetten etc.
- Für z.B. Windschutzscheiben, Ceranfelder etc.



Spare blades Ersatzklingen V1372, EAN 4047728013727



Scrapers V1213, EAN 4047728012133

Schaber V1213, EAN 4047728012133



Scraper set
V1283, EAN 4047728012836



Schaber-Satz
V1283, EAN 4047728012836

VIGOR No.	Total Gesamtlänge mm	Blade Klinge mm	Width Breite mm	Thickness Dicke mm	EAN 4047728+
V2487	230	105	32	1.2	024877
V2488	230	105	32	2.5	024884
V2509	175	55	20	1.2	025096
V2508	175	55	20	2.5	025089



Lever removing set
V1369, EAN 4047728013697



Lösehebel-Satz
V1369, EAN 4047728013697

VIGOR No.	Contents Inhalt	Length mm	Width Breite mm	EAN 4047728+
V2491		160	60	024914
V2492		180	30	024921
V2493		180	20	024938
V2494		200	30	024945
V2495		210	20	024952



Hook and scraper set
V1723, EAN 4047728017237

Haken- und Schaber-Satz
V1723, EAN 4047728017237



Pry bar set

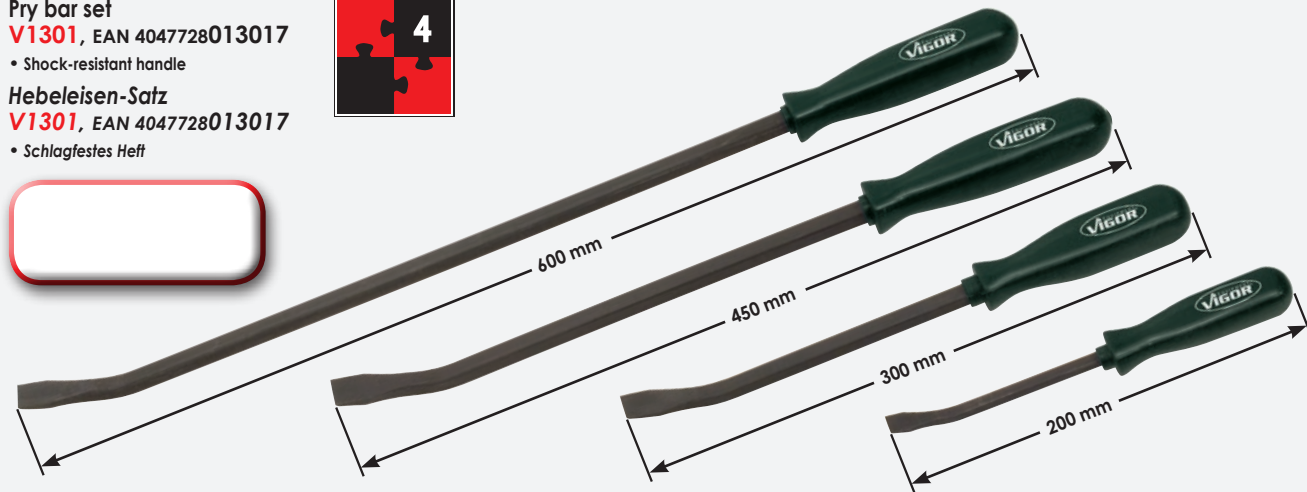
V1301, EAN 4047728013017

- Shock-resistant handle

Hebeleisen-Satz

V1301, EAN 4047728013017

- Schlagfestes Heft



Wrenching bar 70 cm

V1429, EAN 4047728014298

Brecheisen 70 cm

V1429, EAN 4047728014298



Indexable ratcheting pry bar set

V1437, EAN 4047728014373

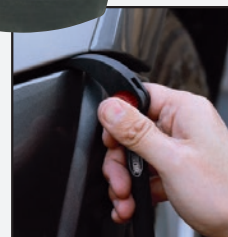
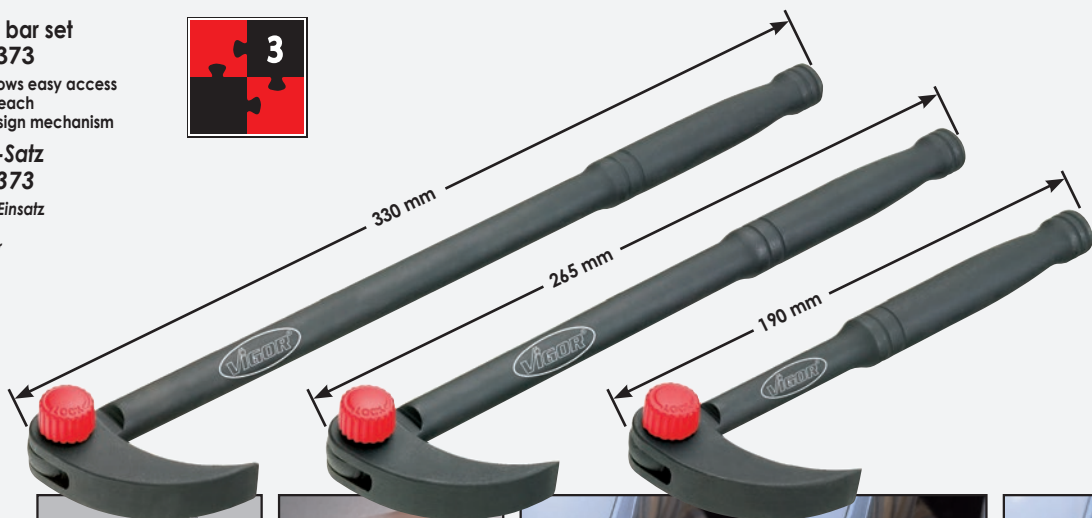
- Indexable ratcheting pry bar allows easy access into areas which are difficult to reach
- Auto forward locking ratchet design mechanism



Verstellbarer Hebeleisen-Satz

V1437, EAN 4047728014373

- Verstellbare Hebeleisen für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen
- Automatische Verriegelung über Ratschen-Mechanismus





6.3 1/4"



**Brush set
V1921, EAN 4047728019217**

- For professional cleaning and deburring of cylinders, tubes, bushings, etc.
- Suitable for drilling machines and pneumatic drills
- Contents:
 - 12 nylon brushes: Ø 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 mm
 - 12 steel brushes: Ø 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 mm
 - 12 brushes with brass coating: Ø 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 mm
 - 1 handle with adapter and quick lock
 - 1 extension 150 mm

**Bürsten-Satz
V1921, EAN 4047728019217**

- Zum professionellen Reinigen und Entgraten von Zylindern, Rohren, Buchsen usw.
- Für Betrieb mit Bohrmaschinen und Druckluftbohrern geeignet
- Inhalt:
 - 12 Nylonbürsten: Ø 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 mm
 - 12 Stahlbürsten: Ø 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 mm
 - 12 Bürsten mit Messingbeschichtung: Ø 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 mm
 - 1 Handgriff mit Aufnahme und Schnellverriegelung
 - 1 Verlängerung 150 mm



Note:
When operating with power tools only use the brushes rotating to the right!



Hinweis:
Bei Maschinenverwendung nur rechtslaufend einsetzen!

Brass brushes
Messingbürsten



Steel brushes
Stahlbürsten



Nylon brushes
Nylonbürsten

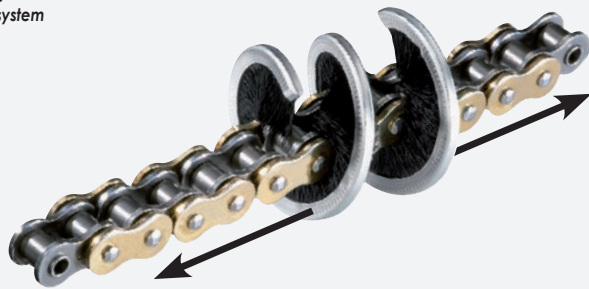


**360° chain brush for motorcycle, bicycle and drive chain cleaning
V1915, EAN 4047728019156**

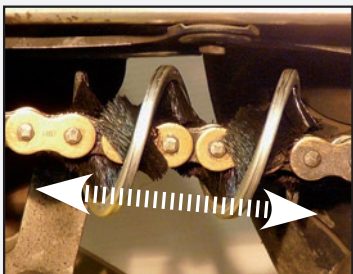
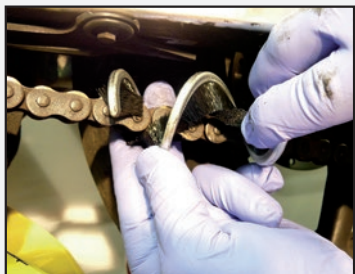
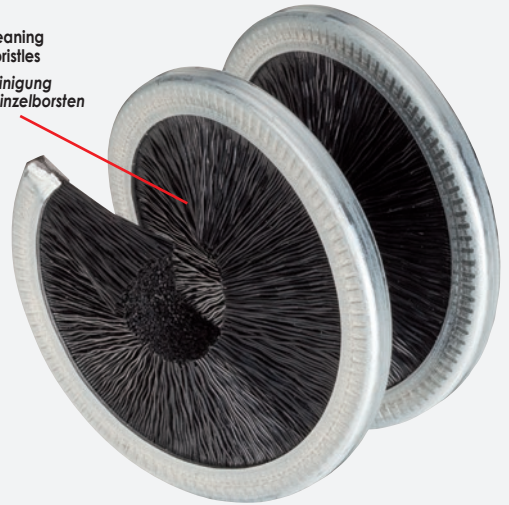
- For the 360° cleaning of 400, 500 and 600 series drive chains on ATV (Quads), motorcycles, bicycles and for industrial applications
- Gentle cleaning of chains with O, X and Z rings

**360°-Kettenbürste zur Reinigung von Motorrad-/ Fahrrad-/ Antriebsketten
V1915, EAN 4047728019156**

- Kettenbürste zur 360° Reinigung von Antriebsketten der Größen 400, 500 und 600 für ATV (Quads), Motorrad, Fahrrad und Industrie
- Zur Reinigung von Ketten mit O-, X- oder Z-Ringsystem



360° cleaning
~1000 bristles
360° Reinigung
~1000 Einzelborsten



Mobile tensioning block V4226, EAN 4047728042260

- Easy to use in a few steps
- Can clamp workpieces (e.g. logs, bicycles, doors, fence posts, steel struts etc.) through its clamping force of 1,000 kg (per foot pedal).
- "Tripod principle" and robust processing: objects can be held securely and reliably
- Uses:
 - Planing, milling, drilling, sanding, sawing and assembly works
 - Finishing workpieces
 - Painting/varnishing/oiling
 - Wood, metal and plastics processing
 - Bicycle repairs
 - Cementing in fence posts
 - Dry and indoor construction
- Foldable legs

Mobiler Spannbock V4226, EAN 4047728042260

- In wenigen Schritten unkompliziert einsetzbar
- Kann Werkstücke (z.B. Baumstämme, Fahrräder, Türen, Zaunpfosten, Stahlstreben uvm.) mittels seiner Einspannkraft von 1.000 kg (per Fußpedal) einspannen
- „Dreibein-Prinzip“ und robuste Verarbeitung: Gegenstände können sicher und zuverlässig getragen werden
- Einsatzgebiete:
 - Hobel-, Fräs-, Schweiß-, Bohr-, Schleif-, Säge- und Montagearbeiten
 - Veredelung von Werkstücken
 - Streichen/Lackieren/Ölen
 - Holz-, Metall- und Kunststoffverarbeitung
 - Fahrradinstanzsetzung
 - Zaunpfähle einbetonieren
 - Trocken- und Innenausbau
- Beine einklappbar



Clamping area: 0-913 mm
Einspannbereich: 0-913 mm

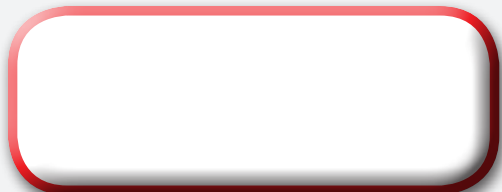
Max. clamping pressure:
1000 kg
Max. Einspanndruck:
1000 kg

Max. loading capacity: 300 kg
Max. Traglast:
300 kg

"Tripod principle" and robust processing: objects can be held securely and reliably
„Dreibein-Prinzip“ und robuste Verarbeitung: Gegenstände können sicher und zuverlässig getragen werden

Clamping method: foot pedal
Einspannmethode: Fußpedal

Foldable legs
Beine einklappbar



Cutting and Sawing
Schneiden / Sägen / Zerspanen



Small hack saw

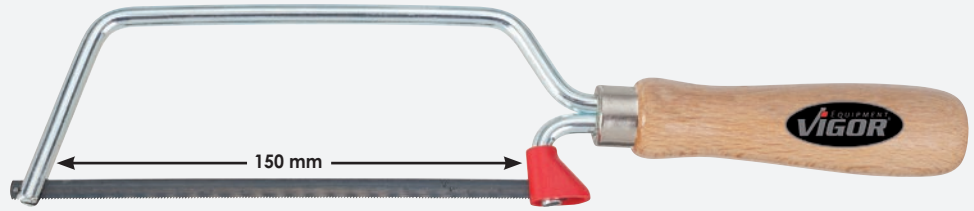
V2790, EAN 4047728027908

- Standard saw blades

Kleine Handbügel-Säge

V2790, EAN 4047728027908

- Handelsübliche Sägeblätter



Saw frame

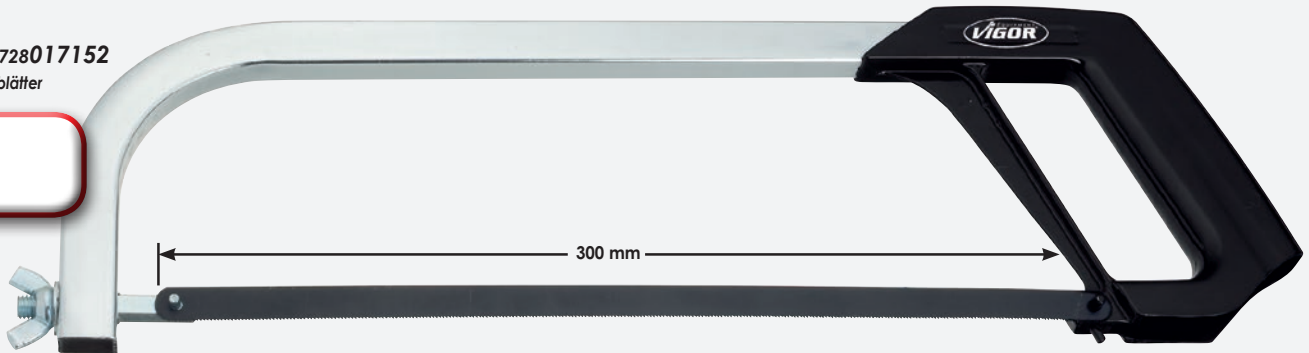
V1715, EAN 4047728017152

- Standard saw blades

Sägebogen

V1715, EAN 4047728017152

- Handelsübliche Sägeblätter



Japanese pull-stroke saw

V1809, EAN 4047728018098

Japanische Zugsäge

V1809, EAN 4047728018098

*„Made in Japan“
 „Made in Japan“*



Safety lock
 Sicherheits-
 Arretierung

265 mm



Universal knife
V1345, EAN 4047728013451

Universal-Messer
V1345, EAN 4047728013451

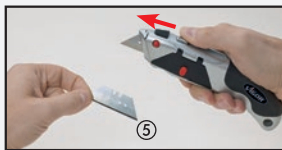
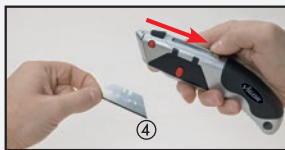
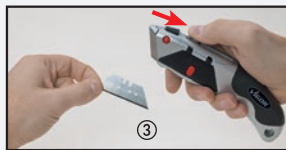


Quick change blade
Mit Schnellwechselfunktion

Aluminium
Aluminium



10x Incl.
10x Incl.



Spare blades
Ersatzklingen

V1446, EAN 4047728014465



Cutter
V2627, EAN 4047728026277

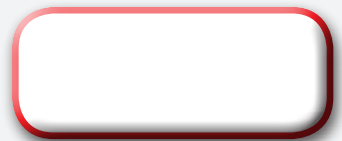
Cutter-Messer
V2627, EAN 4047728026277

Snap-off blade:
9 mm
Abbrechklinge:
9 mm



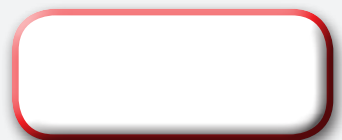
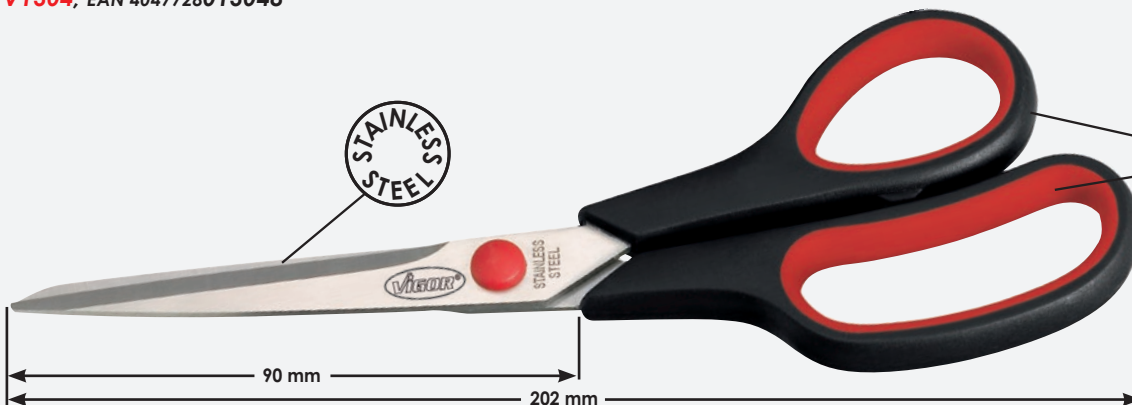
Housing made of stainless steel
Gehäuse aus Edelstahl

With clip
Mit Clip



Universal shear
V1304, EAN 4047728013048

Universal-Schere
V1304, EAN 4047728013048



Files

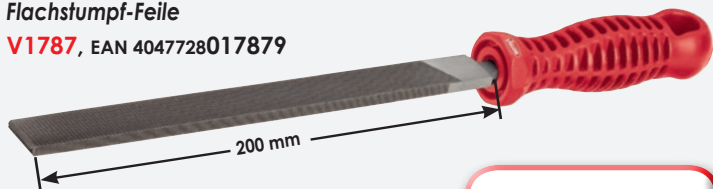
Feilen

• Teeth (cut): 2 = medium
 • DIN 7261

• Zahnung (Hieb): 2 = mittel
 • DIN 7261

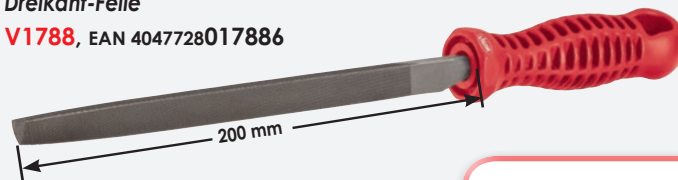
Flat hand file
 Flachstumpf-Feile

V1787, EAN 4047728017879



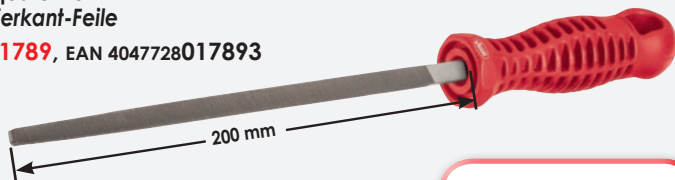
Three square file
 Dreikant-Feile

V1788, EAN 4047728017886



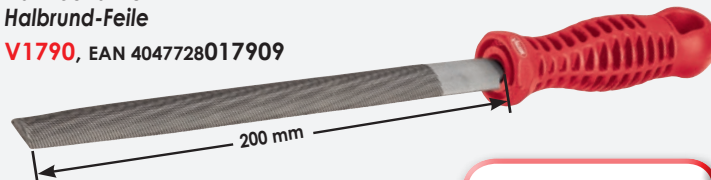
Square file
 Vierkant-Feile

V1789, EAN 4047728017893



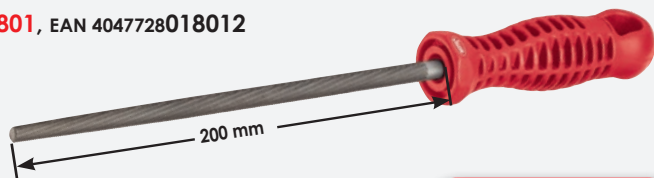
Half-round file
 Halbrund-Feile

V1790, EAN 4047728017909



Round file
 Rund-Feile

V1801, EAN 4047728018012



Steel wire brush

V2651, EAN 4047728026512



Stahl-Drahtbürste

V2651, EAN 4047728026512

Stainless steel wire brush

V2654, EAN 4047728026543



Edelstahl-Drahtbürste

V2654, EAN 4047728026543

Wire brush with scraper

V2653, EAN 4047728026536



Drahtbürste mit Schaber

V2653, EAN 4047728026536

Brass wire brush

V2652, EAN 4047728026529



Messing-Drahtbürste

V2652, EAN 4047728026529

Thread repair set

V3864, EAN 4047728038645

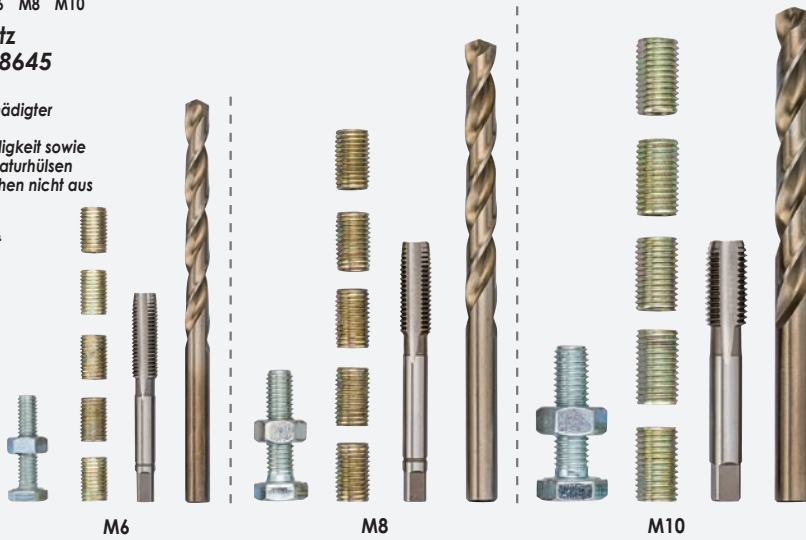
- For threads M6 M8 M10
- For the repair of damaged or worn-out threads
- Due to a one-piece and extremely thin-walled design the threaded repair inserts are heat and torsion resistant
- Contents:
 - 3 x Twist drills made of HSSE high-alloy steel with 8% cobalt
 - 3 x HSS-G precision screw taps
 - 5 x Threaded repair inserts M6 x 1.00 x 12 mm
 - 5 x Threaded repair inserts M8 x 1.25 x 16 mm
 - 5 x Threaded repair inserts M10 x 1.50 x 20 mm
 - 3 x Assembly tools, sizes: M6 M8 M10



Gewinde-Reparatur-Satz

V3864, EAN 4047728038645

- Für Gewinde M6 M8 M10
- Zur Gewinde-Reparatur beschädigter oder abgenutzter Gewinde
- Aufgrund extremer Dünnwandigkeit sowie einfelliger Bauform sind Reparaturhülsen temperaturbeständig und drehen nicht aus
- Inhalt:
 - 3 Stück hochlegierte HSSE Spiralbohrer mit 8% Kobalt
 - 3 Stück HSSG Präzisions-Gewindebohrer
 - 5 Stück Reparaturhülsen M6 X 1,00 X 12 mm
 - 5 Stück Reparaturhülsen M8 X 1,25 X 16 mm
 - 5 Stück Reparaturhülsen M10 X 1,50 X 20 mm
 - 3 Stück Eindreh-Werkzeuge, Größe: M6 M8 M10



Screw sleeve Reparatur-Gewindehülse

VIGOR No.	Size	Sizes (mm) Größe (mm)	EAN 4047728+
V4213	5	M6	042130
V4214	5	M8	042147
V4215	5	M10	042154

Tap set

V2253, EAN 4047728022538

- DIN EN 22568
- HSS material, ground
- Contents:
 - 7 hand tap sets (consisting of taper tap, regroover and second tap) M 3 · M 4 · M 5 · M 6 · M 8 · M 10 · M 12
 - 7 round dies M 3 · M 4 · M 5 · M 6 · M 8 · M 10 · M 12
 - 1 tap wrench
 - 1 die stock
 - 1 thread gauge
 - 1 screwdriver

Gewindebohrer-Satz

V2253, EAN 4047728022538

- DIN EN 22568
- HSS Material, geschliffen
- Inhalt:
 - 7 Handgewindebohrersätze (bestehend aus Vor-, Nach- und Fertigschneider) M 3 · M 4 · M 5 · M 6 · M 8 · M 10 · M 12
 - 7 runde Schneideisen M 3 · M 4 · M 5 · M 6 · M 8 · M 10 · M 12
 - 1 Windeisen
 - 1 Schneideisenhalter
 - 1 Gewindelehre
 - 1 Schraubendreher



Twist drill set

V1203, EAN 4047728012034

- DIN 338 - for metal
- Twist drills 1-10 mm rising by 0.5 mm

Spiralbohrer-Satz

V1203, EAN 4047728012034

- DIN 338 für Metall
- Spiralbohrer 1-10 mm, 0,5 mm steigend

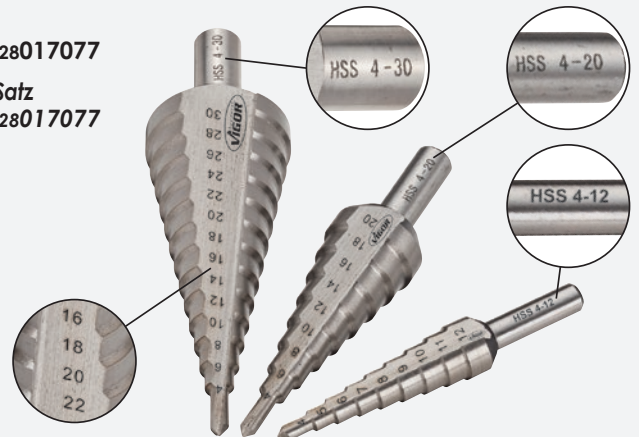


HSS step drill set

V1707, EAN 4047728017077

HSS Stufenbohrer-Satz

V1707, EAN 4047728017077



VIGOR No.	mm	Ø mm	EAN 4047728+
V2394	65	4-12	023948
V2395	75	4-20	023955
V2396	100	4-30	023962

Cutting and Sawing

Schneiden / Sägen / Zerspanen



Tube cutter

V2626, EAN 4047728026260

- For tubes made of copper, brass, light metal and PVC rigid

Rohrschneider

V2626, EAN 4047728026260

- Für Rohre aus Kupfer, Messing, Leichtmetall und PVC-Hartkunststoff



3–22 mm Ø



Tube cutter

V2625, EAN 4047728026253

- For tubes made of copper, brass, light metal and PVC rigid

Rohrschneider

V2625, EAN 4047728026253

- Für Rohre aus Kupfer, Messing, Leichtmetall und PVC-Hartkunststoff



3–35 mm Ø



With removable internal deburrer
Mit herausnehmbarem Innen-Entgrater



Ratcheting tube cutter

V2624, EAN 4047728026246

- For tubes made of stainless steel, copper, brass, light metal and PVC rigid

Ratschen-Rohrschneider

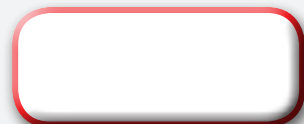
V2624, EAN 4047728026246

- Für Rohre aus VA-Stahl, Kupfer, Messing, Leichtmetall und PVC-Hartkunststoff



8–29 mm Ø

Ratcheting
Mit Ratschenfunktion



Ratcheting exhaust pipe cutter

V3309, EAN 4047728033091

- Ratchet function allows you to work in areas with restricted access
- For cutting stainless steel, steel, copper and aluminium
- Working range: 32–67 mm
- Cutting depth: 3 mm

Auspuff-

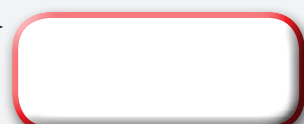
Ratschenrohrschneider

V3309, EAN 4047728033091

- Ratschenfunktion erlaubt Arbeiten auch an schwer zugänglichen Stellen
- Schneidet Edelstahl, Stahl, Kupfer, Aluminium
- Arbeitsbereich: 32–67 mm
- Schnitttiefe: 3 mm



Ø 32–67 mm



Spare blades
Ersatzklingen

V3451, EAN 4047728034517

