

SANITÄRWERKZEUGE

Ratschen-Rohrschneider: neuartig, weltweit patentiert und mit Ratschenmechanismus, durch den das vollständige Drehen um das zu schneidende Rohr nicht mehr erforderlich ist.



Besonders bei Arbeiten mit beengten Platzverhältnissen geeignet.



S-Maul-Rohrzange: die Backen sind geschliffen und induktiv gehärtet. Die selbstklemmende Zahnung im 45 Grad-„S-Maul“ garantiert sicheres Greifen.



Mit vier Führungsrollen zum optimalen Halt des Rohres beim Schneiden: der Profi-Rohrschneider KOMPAKT.



Ideal-Durchlaufschere: mit doppelt gehärteten, feingezahnten Schneiden.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

Ausführung	Größe mm	VE	Artikelnr.
------------	----------	----	------------

Wasserpumpenzangen



nach DIN ISO 8976, mit durchgestecktem Gelenk, selbstklemmend am Werkstück, mit gezahnter Aussparung (Brennerloch), aus Chrom-Vanadium-Stahl.



ohne Griffhüllen	250 mm (10")	1	10 1222
mit Griffhüllen	250 mm (10")	1	10 1224

Wasserpumpenzange

nach DIN ISO 8976, aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Brennerloch und durchgestecktem Gleitgelenk, für gleichmäßige Kraftverteilung, mit Sicherheitsklemmschutz, lackiert.



	175	1	10 1236
	245	1	10 1237
	300	1	10 1238

Wasserpumpenzange FastGRIP

nach DIN / ISO 8976 mit Schnelleinstellung am Werkstück über Druckknopf. Leichtgängige Superfeineinstellung über 12 Rastpunkte. Ergonomisch geformt für höchste Kraftübertragung, selbstklemmend am Werkstück, kraftsparend und abrutschsicher gestaltet. Mit durchgestecktem Gleitgelenk und doppelter Abstützung. Induktiv gehärtete Maulverzahnung und Sicherheitsklemmschutz. Hochwertig vergütet. Maximale Spannweite 37 mm, Gewicht 392 g.



	240	1	10 1230
--	-----	---	---------

Zangenschlüssel PowerGRIP

parallel greifende Zange mit praktischer Druckkopfverstellung. Zur Bearbeitung von parallelen und flachen Werkstücken wie Muttern, Schrauben, Kabelverschraubungen und dünnen Blechen. Hohe Übersetzung zur spürbaren Unterstützung der Handkraft. Ergonomisch geformt und extrem belastbar. Spielfreies Gelenk mit stufenloser, leichtgängiger Feineinstellung. Verchromt mit tauchisolierten Griffen.



Ausführung	Spannweite	Gewicht		
180 mm	36 mm	275 g	1	10 1241
250 mm	46 mm	490 g	1	10 1239
300 mm	60 mm	640 g	1	10 1243

Syphonzange

zur Montage und Demontage von Syphonen und Wasserabläufen an Waschbecken, Spültischen; auch für größere Befüllarmaturen (Wasserhähnen) aus Chrom-Vanadium-Stahl, für Rohrverschraubungen mit verschraubtem Gleitgelenk, Schenkel getaucht.



	230	1	10 1256
--	-----	---	---------

S-Maul-Rohrzange

nach DIN 5234 C, gesenkgeschmiedet, mit induktiv gehärtetem Greifbereich, selbstklemmend am Werkstück, Doppel-T-Profilgriff, Stellmutter gegen Verlust gesichert und Sicherheitsklemmschutz gegen Quetschverletzung.



für Rohre Zoll/inch	Spannweite mm			
1/2	39	245	1	10 1277
1	49	320	1	10 1279
1 1/2	68	440	1	10 1281
2	85	560	1	10 1283
3	120	675	1	10 1285

Hebeldruckzangen (Gripzangen)

ideal zum Halten und Fixieren von Werkstücken zum Schweißen, Löten, Schneiden und Bearbeiten. Backen aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Lösehebel und Drahtabschneider



	Spannweite mm			
	0 - 35	185	1	10 1300
	0 - 50	250	1	10 1302
	0 - 65	300	1	10 1304

Ausführung	Größe mm	VE	Artikelnr.
------------	----------	----	------------

Gurtrohr- und Armaturenzange

mit rutschfestem Gummigewebeband

	max. 160 mm \varnothing	1	10 1370
--	---------------------------	---	---------

Standhahnmutterschlüssel

mit schwenkbarer Klaue, für Links- und Rechtsgang, lackiert

	235	1	10 2020
--	-----	---	---------

Einhand-Standhahn-Schlüssel

für die einfache Montage von hochwertigen, z. B. verchromten Armaturen, an schwer zugänglichen Stellen mit geringem Arbeitsraum, Aufnahmen $\frac{3}{8}$ "

Schlüsseleinsatz			
SW 27 mm		1	11 4021
SW 32 mm		1	11 4022
SW 36 mm		1	11 4023
Verlängerung	300 mm	1	11 4024
Gleit-Quergriff	$\frac{3}{8}$ "	1	11 4026
Sortiment Nr. 11 4021 bis Nr. 11 4026	5-teilig	1	11 4019

Express-Schlüssel

Maulschlüssel mit Stockschaubenschlüssel M 10

SW 17 - 19		1	11 4011
------------	--	---	---------

Ventil-Quick

Ablaufventilhalter und Eindreheschlüssel. Einstecken und sofort drehfest.

Keine Beschädigung der Chromflächen möglich, nur 365 g schwer. In Sekunden einsatzbereit

		1	11 4040
--	--	---	---------

Sanitär-Kreuzschlüssel

mit abgesetzten Flächen, daher für alle Fabrikate geeignet.

Für Hahnverlängerungen $\frac{3}{8}$ " - $\frac{1}{2}$ " - $\frac{3}{4}$ " - 1", mit Gewinde für Stockschrauben M 10 + M 12

		1	11 4120
--	--	---	---------

Stufenschlüssel

für Nocken-Sechskant- und Zwölfkantenmitnahme, zur Montage von Ventilen und Verschraubungen

$\frac{3}{8}$ " - 1", $\frac{1}{2}$ "-Vierkantantrieb

		1	11 4000
--	--	---	---------

Knarre

mit $\frac{1}{2}$ " Innenvierkant, für Stufenschlüssel (CIMCO-Artikelnr. 11 4000).

Einsatz somit möglich als normale Knarre für Steckschlüssel

		1	11 4001
--	--	---	---------

Rohrschneider für Kunststoffrohre und Kabelkanäle

für Hart- und Weich-PVC-Rohre und Kabelkanäle; auch für faserverstärkte Kunststoff- und Gummischläuche.

Die Stabilität und Schneidengeometrie des Messers garantieren einen grat- und verformungsfreien, rechtwinkligen Schnitt bei rundem, aber auch bei kantigem Material.

Rohrschneider SUPER

Arbeitsbereich 6 - 35 mm \varnothing		1	12 0410
Ersatzmesser		1	12 0412



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26

Ausführung	Größe mm	VE	Artikelnr.
------------	----------	----	------------

Rohrschneider

Durch die handliche Pistolenform ist das Kürzen bereits verlegter Rohre problemlos. Durch Pumpenbewegungen wird die Ratschenautomatik ausgelöst und somit das robuste auswechselbare Messer mit geringstem Handkraftaufwand durch das zu schneidende Material geführt. Die Klingensymmetrie ermöglicht exakte rechtwinkelige, grat- und verformungsfreie Schnitte.

- Einsatzbereich:
- Harte und weiche Kunststoffe
 - Gummischläuche
 - Isoflex-Rohre
 - Hart- und Weich-PVC-Rohre



Rohrschneider MAXI

mit Einstellhebel zur Veränderung der Schneidöffnung

Arbeitsbereich 6 - 42 mm ø		1	12 0420
Ersatzmesser		1	12 0422

Kunststoff-Rohrschere MINI

aus Magnesiumdruckguss, zum Schneiden von Kunststoff- und Verbundrohren bis zu einem Durchmesser von 35 mm. Optimale Kraftübertragung, mit Schnellwechselsystem für den einfachen und zügigen Klingenaustausch. Automatischer Klingentrückzug. Klinge aus PTFE-beschichtetem INOX-Stahl mit hoher Lebensdauer (Made in Solingen). Extrem leicht und kompakt, nur 270 g.



35 mm ø / 1 3/8"	220	1	12 0416
Ersatzklinge		1	12 0417

Kunststoff-Rohrschneider PROFI

aus Magnesiumdruckguss, zum Schneiden von Kunststoff- und Verbundrohren bis zu einem Durchmesser von 42 mm. Optimale Kraftübertragung dank Ratschenmechanik mit progressivem, zahngefürtem Klingenvorschub mit 2-Komponenten-Griff. Klingentrückzug über Einhand-Schnellrückzug. Mit Schnellwechselsystem für den einfachen und zügigen Klingenaustausch. Klinge aus PTFE-beschichtetem INOX-Stahl mit hoher Lebensdauer (Made in Solingen).



42 mm ø / 1 5/8"	240	1	12 0418
Ersatzklinge		1	12 0419

Universal-Rohrschneider

mit 2 auswechselbaren Messern, für Isolier- und Hart-PVC-Rohre und für weiche Kunststoff- und Gummischläuche



Rohr-Außen-ø max. 29 mm	200	1	12 0450
-------------------------	-----	---	---------

Lose Messer

für Hart-PVC		1	12 0452
für weiche Rohre		1	12 0453

Wellrohrschneider

zum Trennen und Ablängen von gewellten Kunststoffrohren (Flexrohren) und Kunststoff-Schutzrohren bis 42 mm ø im Elektro-, Sanitär- und Heizungsbereich, durch einfache Drehbewegung sicheres Schneiden auf dem Außendurchmesser ohne Beschädigung des inneren Rohres, mit zwei auswechselbaren Schneideinsätzen, Gewicht nur 45 g



Arbeitsbereich bis 42 mm ø	110	1	12 0430
Ersatz-Schneideinsätze		1 Paar	12 0432

Metallsägebogen

besonders leicht und trotzdem sehr stabile Metallsäge für 300 mm Sägeblätter. Aus Aluminium-Druckguss im ergonomischem Design und Softgummieinlagen am Hand- und Frontgriff. Hohe Schnittpräzision des Blattes in gerader und 40 Grad Stellung durch unverlierbare Spannstifte. Die Blattspannung bis 800 N erfolgt über den Drehverschluss im Handgriff. Lieferung inkl. einem Bi-Metallsägeblatt.



Spannweite 300 mm	Gewicht 650 g	1	12 0602
-------------------	---------------	---	---------

Metallsägebogen

nach DIN 6473 A, schwere Ausführung, Materialstärke 18 x 8 mm, glanzverchromt, mit unverlierbaren Spannstiften



Spannweite 300 mm		1	12 0600
-------------------	--	---	---------

Ausführung	Größe mm	VE	Artikelnr.
------------	----------	----	------------

Metallsägeblätter

nach DIN 6494, 24 Zähne pro inch

Form A, einseitige Zahnung

Material	Maße mm		
HSS-CO	300 x 13 x 0,65	1	12 0608

Form B, doppelseitige Zahnung

Material	Maße mm		
WS	300 x 25 x 0,8	1	12 0614

Bolzenabschneider

robuster Bolzenabschneider in kompakter Bauweise. Messer und Rohrkopf aus Spezialstahl, gesenkgeschmiedet.

Reduzierte Trennkraft durch optimale Geometrie und Schneidleistung bis 48 HRC. Mit ergonomischen 2K-Griffen und präzisen, nachstellbaren Messern.

Gewicht 2013 g	460	1	10 0450
----------------	-----	---	---------

Rohr-Innen- und -Außenfräser

zum ratterfreien Anfasen von Kunststoff-, Kupfer-, Alu- und weichen Stahlrohren von 4 - 42 mm ø

		1	12 0890
--	--	---	---------

Ratschen-Rohrschneider

neuartiger, weltweit patentierter Rohrschneider mit Ratschenmechanismus, durch den das vollständige Drehen um das zu schneidende Rohr nicht mehr erforderlich ist. Besonders bei Arbeiten mit beengten Platzverhältnissen (z. B. in Ecken, an der Wand montierte Rohre) geeignet. Einhandbedienung. Besonders leistungsfähig. Dank speziellem Schneidrad und doppelter Rollenführung (Schnelligkeit, Langlebigkeit). Integrierter Entgrater für saubere Kanten bei geschnittenen Rohren. Leicht auswechselbares Schneidrad. Ein Ersatz-Schneidrad ist im Lieferumfang enthalten. Gewicht 400 g. Für Rohre aus Kunststoff, Kupfer, Aluminium, u. ä. Für Rohr-Außendurchmesser von 12 bis 35 mm ($1/4''$ bis $1 1/8''$).

	175 x 38 x 68	1	12 0480
Ersatz-Schneidrad		1	12 0481

Kleinstrohrschneider

mit einem Schneidrädchen, Schneidradwechsel ohne Werkzeug dank Schnellwechselsystem möglich, doppelte Rollenführung, für Kupferrohr.

3 - 16 mm ø	$1/8'' - 5/8''$ ø	60	1	12 0460
3 - 25 mm ø	$1/8'' - 1''$	70	1	12 0461

Rohrschneider

mit einem Schneidrädchen, Schneidradwechsel ohne Werkzeug dank Schnellwechselsystem möglich, doppelte Rollenführung und Gratentferner

3 - 35 mm ø	$1/8'' - 1 3/8''$ ø	160	1	12 0464
-------------	---------------------	-----	---	---------

Rohrschneider

mit einem Schneidrädchen, Schneidradwechsel ohne Werkzeug dank Schnellwechselsystem möglich, doppelte Rollenführung

10 - 60 mm ø	$1/8'' - 2''$ ø	390	1	12 0472
10 - 42 mm ø	$1/8'' - 1 1/4''$	290	1	12 0473

Profi-Rohrschneider KOMPAKT

für Aluminium-, Kupfer- und dünnwandige Stahlrohre. Aus Magnesium-Druckguss gefertigt mit stahlgelagerter Spindel für leichteres Gleiten des Schlittens. Mit 4 Führungsrollen zum optimalen Halt des Rohres beim Schneiden. Inklusive einer ausfahrbaren und herausnehmbaren Entgraterklinge sowie einem Ersatzschneidrad (im Drehknopf). Schneidradwechsel ohne Werkzeug dank Schnellwechselsystem möglich.

3 - 35 mm ø	$1/8'' - 1 3/8''$ ø	155 mm	1	12 0468
Lose Rädchen				
zu 12 0460, 12 0461, 12 0464, 12 0468			1	12 0462
zu 12 0472			1	12 0474
zu 12 0473			1	12 0475



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

Ausführung	Größe mm	VE	Artikelnr.
------------	----------	----	------------

Universal-Hebelblechscheren

mit Hebelübersetzung; doppelt gehärtete, feingezahnte Schneiden; selbstöffnend.
Innensechskantschraube, voll durchgehärtet; mit Feingewinde zum Einstellen des Schneidenspaltes.



Ideal-Durchlaufschere

	250	1	12 0280
--	-----	---	---------

Spezial-Figuren-Durchlaufschere

mit besonders flachem Untermesser



rechtsschneidend	250	1	12 0282
linksschneidend	250	1	12 0283

Doppel-Blechlocher – Sanitär

zum Ausstanzen der Löcher in Spültischbecken (Edelstahl), Schraubenschlüsselbetätigung SW 19



Loch-Ø Metrisch mm	Vorbohr-Ø mm	Schrauben- Größe	max. Blech- stärke mm		
28 / 32	11	10 x 55	1,5	1	13 1822
Ersatz-Zugschraube		10 x 55		1	13 5068

Werkstatt-Feilen-Sortiment, 5-teilig

mit Holzheften



je 1 Stück 200 mm Hieb 2	☐ △ □ ◊ ○	1	20 6806
--------------------------	-----------	---	---------

Ventilsitz-Fräsaparat

mit Doppel-Messing-Zylinder, mit flachen Stahlfräsern, für Wasserleitungshähne,
für Rohre 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1"



		1	14 1150
--	--	---	---------

Excelsior-Schraubenschlüssel

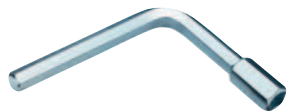
mit beweglicher Backe und Reifenheber, poliert, glatte Backen ohne Hieb.



	240	1	11 2842
	300	1	11 2844
	370	1	11 2846

Winkelschlüssel

verchromt, mit Innenvierkant, für Hahnverlängerungen 10 mm.



3/8" + 3/4"		1	11 4130
-------------	--	---	---------

Rohrreinigungswellen

aus feuerverzinktem, doppelartigem Stahldraht, mit Kralle und verstellbarem Holzgriff.



Wellen-Ø mm	Kralen-Ø mm	m		
7	17	5	1	14 1170
7	17	10	1	14 1176
10	20	10	1	14 1186
10	30	10	1	14 1200
12	40	5	1	14 1192
12	40	10	1	14 1202

Verlängerungen für Rohrreinigungswellen



Wellen-Ø mm	m		
12	5	1	14 1212

Ausführung	Größe mm	VE	Artikelnr.
------------	----------	----	------------

Rohrreiniger ROHRTEUFEL

Universell einsetzbares Rohrreinigungsgert für alle Reinigungen von Rohren mit 10 bis 55 mm Durchmesser, z. B. Abflussrohre, Spülen, Waschbecken, Duschabläufe, Badewannen und WCs, mit Kurbel für Handbetrieb und Sechskant-Aufnahme für elektronisch regelbare Bohrmaschinen, Spirale aus feuerverzinktem Pianodraht, 7,5 m lang, 8 mm ø

		1	14 1250
--	--	---	---------



Stahldrahtbürste

4-reihig	Länge 290 mm	1	14 1314
----------	--------------	---	---------



Magnetschweißspiegel

mit starkem Dauermagnet, Kugelgelenk und flexiblem Messingschlauch, Stahlspiegel vernickelt, 1 mm stark.

	Länge 500 mm	1	14 1330
--	--------------	---	---------

Lose Schweißspiegel

	80 x 70 mm	1	14 1340
--	------------	---	---------



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26