

Qualitäts-Schraubstock ganz aus Stahl geschmiedet mit gehärteter Oberfläche bietet eine **lange Lebensdauer**. Das Doppeltrapezgewinde sorgt dafür, dass Werkstücke schnell eingespannt werden. Dieses ist abgedeckt, damit keine Fremdteile und Metallreste die Mechanik verschmutzen können. K2 Schraubstöcke werden mit Spannweiten von 100 mm bis 180 mm geliefert.

Robuste Konstruktion: ganz aus Stahl geschmiedet. Mit Hinterbacke stahlgeschmiedet und oberflächengehärtet (54-58 HRC), für Richt- und Staucharbeiten ideal geeignet. **Garantiert unzerbrechlich**.

Mit Doppeltrapezgewinde
Designed with acme thread screw



High quality vice made from drop forged steel and surface-hardened for long life. The **double acme thread screw** allows faster adjustment of the jaw opening and is enclosed to keep dirt and debris out of the mechanism. K2 vices are available with jaw widths from 100 mm to 180 mm.

Solid Body: Drop-forged from high quality steel. Drop forged. Induction hardened. Solid with the body. Ideal for straightening or similar jobs requiring strong and flat surface. **Unbreakable**.

K2 Schraubstock / K2 Vice	Code	60205300100	60205300120	60205300140	60205300160	60205300180
Größe / Size		100	120	140	160	180
Backenbreite / Jaw Width	B	100	120	140	160	180
Spannweite / Jaw Opening	W	125	150	200	225	225
Backentiefe / Jaw Depth	S	55	70	87	107	107
Schraubstockhöhe / Vice height	H	138	170	202	240	240
Amboss Größe / Anvil Size	axb	40x40	50x40	58x55	70x60	70x60
Spindelschlüssel / Screw handle	D2	13	13	15	18	18
Lochdurchmesser / Hole Diameter	D1	9,5	11,5	11,5	14	14
Gesamtlänge / Total Length	L	319	376	465	550	550
Gewicht - / Weight -	kg	5	9	16	26	26
Lochabstand / Hole Distance	YxZ	72x58	97x76	119x95	139x121	139x121
Spannt Rohre von/bis / Clamps pipes from / to		ø16-ø40	ø16-ø58	ø18-ø80	ø18-ø98	ø18-ø98

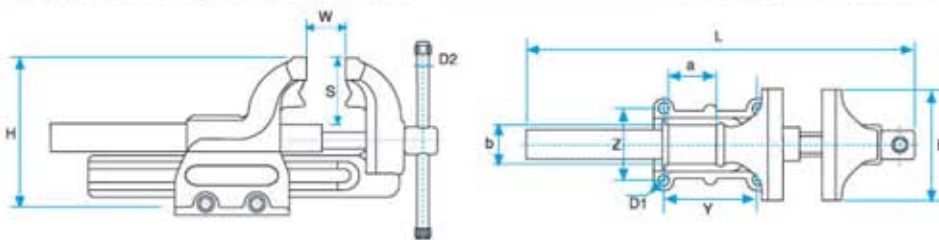
Spindelschlüssel mit Gummiringen wahlweise. Plastic rings optional.

Alle Massangaben in mm. All dimensions in mm.



Spannbacken: im Gesenk stahlgeschmiedet und induktiv gehärtet. Gefräst und Oberfläche geschliffen. 2 fest angeschmiedete und induktiv gehärtete Rohrschraubbacken bei allen Größen sorgen für ein sicheres Spannen von Rohren, daher ideal für Installationsarbeiten.

Jaws: Solid with drop forged body. Ground and CNC-machined for perfect grip. Induction hardened for endurance and added strength. Pipe jaws forged integral with the body, standard in all sizes. Ideal for plumbers and other professions where pipe and tube work is also part of the day.



Drehteller *Swivel Base*

Drehteller: Stahlgeschmiedet, ermöglicht 360° Drehung des Schraubstocks, stufenlose Arretierung durch Feststellschraube. Auch für Modelle anderer Hersteller verwendbar.

Swivel Base: Drop forged, infinitely variable rotation between 0° and 360°. Position lockable by special bolt-screw arm. Suitable also for other brands.



Plastic

Code	Größe / Size (mm)	A	B	C	D	E	G	H	kg	Code
66030020100	100	58	72	150	M8	27,5	119	11,5	1,7	66030010100
66030020120	120	76	97	185	M10	32,5	150	13,5	2,7	66030010120
66030020140	140	95	119	220	M10	30	180	13	3,3	66030010140
66030020160	160	121	139	250	M12	40	215	17,5	6,0	66030010160
66030020180	180	121	139	250	M12	40	215	17,5	6,0	66030010180

Metal

