



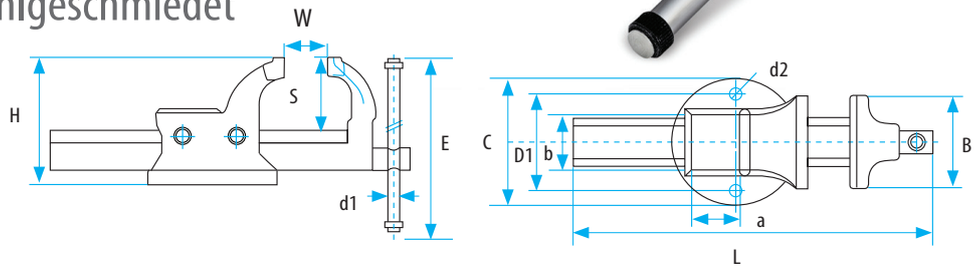
PRIMO Schraubstock / Stahlgeschmiedet

Im Gesenk stahlgeschmiedet (CF45 Stahl). Mit **extra grossem Amboss** und **höher geformten Spannbacken**, dadurch **große Spanntiefe möglich**. Backen und Amboss induktiv gehärtet (HRC 52-58). Nachstellbare zentrische Führung garantiert exaktes Spannen. Gewalztes, zweigängiges Trapezgewinde für präzise Bedienung.

Mit Halterung zur Aufnahme von schwenk- und wechselbaren Rohrspannbacken.

LANGZEITGARANTIE

- Mit großem Amboss, mit geraden Backenbreiten mit großer Spanntiefe, Messkala zur schnellen Voreinstellung

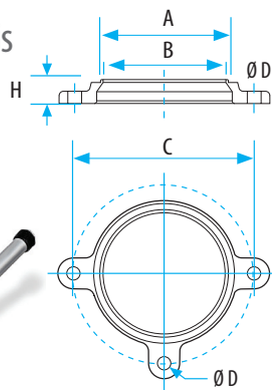
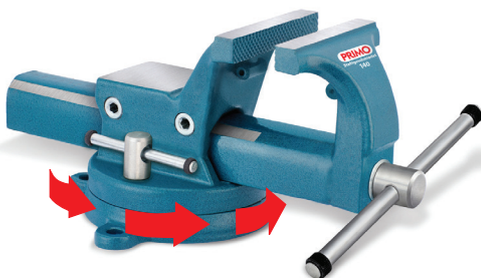


Code	60210010100	60210010120	60210010140	60210010160	60210010180	
Grösse	100	120	140	160	180	
Backenbreite	B mm	100	120	140	160	180
Spannweite	W mm	125	150	200	225	225
Länge	L mm	333	389	478.5	566	566
Amboss Grösse	axb mm	65x60	72x70	94x85	120x105	120x105
Fussdurchmesser	C mm	120	150	183.2	210	210
Lochdurchmesser	D1 mm	92	113	145	166	166
Lochabstand	d2 mm	11.5	13.5	15	17.5	17.5
Spindelschlüssel	d1 mm	13	13	15	18	18
Spindelschlüssel Länge	E mm	190	230	310	335	335
Backentiefe	S mm	68	83	96.3	118	118
Schraubstockhöhe	H mm	121.5	150	176.3	207.5	207.5
Gewicht	kg	5.5	9.5	17	25	25
Spannt Rohre von/bis* 1	(inch)	-	1/4"-3"	1/4"-5"	1/4"-6"	1/4"-6"

*1) Bei Einsatz einer Rohrspannbacke

Drehteller

Schraubstock mit drehbarer Basis



Code	Grösse (mm)	A	B	C	D Ø	kg	Code
66001010100	100	107	103	150	11.5	0.80	66001020100
66001010120	120	135	129	185	13.5	1.30	66001020120
66001010140	140	167	160	220	13.5	1.85	66001020140
66001010160	189	183	160	250	17.5	1.85	66001020160
66001010180	189	183	160	250	17.5	1.85	66001020180

Stahlgeschmiedet, ermöglicht 360° Drehung des Schraubstocks, stufenlose Arretierung durch Feststellschraube.