Schraubbock mit Gegenmutter

Ausführung: Vergütungsstahl mit Trapezgewinde. Spindelkopf brüniert, Grundkörper aus Grauguss, lackiert. Zentrierloch: Ø 12 mm.

Hinweis: Schraubbock nicht unter Belastung verstellen.



CAD-Daten



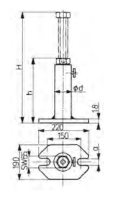
							format poly	₽₩₽€₹	
Größe	Spannhöhe h-H	TR	B_1	B_2	L	Tragkraft	3929	3893	Bestell-
mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	€	€	Nr.
140	100–140	30 x 6	18	75	110	60	_	81,30	0140
200	140-200	30 x 6	18	75	110	60	_	101,50	0200
320	200-320	30 x 6	22	90	160	40	134,50	142,00	0320
550	320-550	30 x 6	22	90	160	25	157,50	164,50	0550
							(W340)	(W342)	

Schraubbock, schwer

Ausführung: Vergütungsstahl mit Trapezgewinde. Spindelkopf brüniert, Grundkörper aus Vergütungsstahl, lackiert. Zentrierloch: Ø 12 mm.

Hinweis: Schraubbock nicht unter Belastung verstellen.









					professional quality	AMF(₹)	
Größe	Spannhöhe b-H	а	d	Tragkraft	3929	3892	Bestell-
mm	mm	mm	mm	kN	€	€	Nr.
300	200- 300	26	40 x 7	80	232,50	265,50	0300
460	290- 470	26	40 x 7	60	281,00	320,00	0460
750	430- 750	26	40 x 7	50	468,00	406,00	0750
1250	710–1250	26	40 x 7	40	626,00	534,50	1250
					(W340)	(W342)	