

Lange, oberflächengehärtete Führungsschiene für hohe Präzision.

Halterung für schwenkbare Spannbacken.

Großer, gehärteter Amboss auf dem wirklich gearbeitet werden kann.

Gehärtete und geriffelte Backen für maximale Haltbarkeit. Das parallele Backen Ausrichtungssystem bietet präzises Spannen selbst nach jahrelangem Gebrauch.

Messskala zur schnellen Voreinstellung.

Gewaltes, zweigängiges Trapezgewinde für präzise Bedienung und lange Lebensdauer. Austauschbare Stahlspindelmutter.

Spindelgehäuse schützt die Spindel vor Verschmutzung.

Patentierte nachstellbare Längsführung garantiert auch nach jahrelangem Gebrauch spielfreie Einstellmöglichkeit. Lange Lebensdauer durch Selbstjustierung. Austauschbare Spindelmutter.

Spindelschlüssel mit Gummisicherung als Unfallschutz. Leicht austauschbar.

RIDGID Peddinghaus Schraubstöcke sind die perfekte Wahl für den professionellen Anwender der täglich auf seinen Werkbank-Schraubstock vertraut.

MADE IN GERMANY SEIT 1903

RIDGID® Peddinghaus Schraubstöcke sind bekannt für hervorragende Qualität und Haltbarkeit und werden seit über 110 Jahren in Deutschland produziert.

Alle Werkbank-Schraubstöcke sind aus 75.000 psi zugfestem, geschmiedeten Stahl hergestellt und sind somit dreimal stabiler als Guss.

MATADOR

Professioneller Werkstattschraubstock



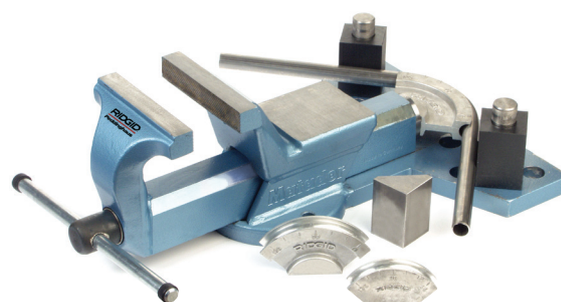
SUPERIOR

Professioneller Schraubstock mit fest montierten Rohrspannbacken für die Installationsbranche.



MULTIPLUS

Professioneller Mehrzweck-Schraubstock mit Biege- und Richtvorrichtung.



Bestellinformationen

MATADOR				SUPERIOR				MULTIPLUS			
Bestell-Nr.	Modell / Backenbreite	Gewicht		Bestell-Nr.	Modell / Backenbreite	Gewicht		Bestell-Nr.	Modell / Backenbreite	Gewicht	
		lb	kg			lb	kg			lb	kg
10803	100	13	6	10814	120	22.0	10	35821	120	44.1	20
10804	120	22	10	10815	140	39.7	18	15318	160	81.6	37
10805	140	39.7	18	10816	160	55.2	25				
10806	160	55.2	25								
10803	180	57.4	26								

AMBOSSE

RIDGID® Peddinghaus Ambosse bestehen aus einer gesenkgeschmiedeten Stahlkonstruktion für maximale Haltbarkeit. Die Arbeitsfläche ist geschliffen und gehärtet um eine langlebig Oberfläche zu bieten, auf der richtig gearbeitet werden kann.



Bestellinformation

Bestell-Nr.	Modell	Bahnbreite	Bahnlänge	Hornlänge	Gesamt-länge	Gesamt-höhe	Fuß	Gewicht		Std. Pack
								lb	kg	
14165	5	95	205	135	475	200	170 x 195	77.2	35	1
14169	9	125	265	185	635	265	235 x 275	165.4	75	1
14190	12	130	300	210	720	310	270 x 345	275.5	125	1

Zubehör

360° Drehteller



Klemmschraube

Mechanische Höhenverstellung

Automatische Höhenverstellung

Peddi-Lift



HÄNDLER