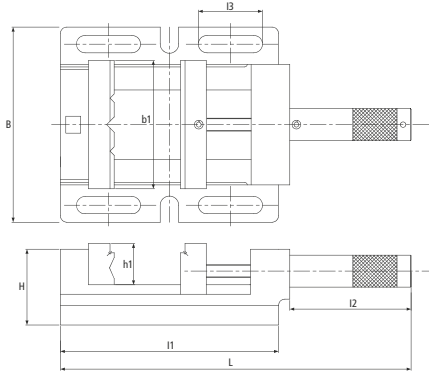


### Bohrmaschinen-Schraubstock

**Ausführung:** Leichte Gussausführung. Spannbacken mit Absatz, davon eine Prismenbacke und eine glatte Backe. Spindel wird beim Öffnen im Handgriff versenkt, dadurch bleibt die Gesamtlänge gleich. Variable Befestigungsmöglichkeiten durch Spannschlitz und Langlöcher. Offene Grundplatte zum Durchspannen und Durchbohren der Werkstücke.

**Anwendung:** Zum Spannen von Werkstücken auf Bohrmaschinen.



Backenbreite mm	Spannweite mm	Grifflänge mm	Abmessung B x L x H mm	<b>fortis</b> 3005 €	Bestell- Nr.
80	70	80	141,5 x 235 x 58	70,20	...0080
100	92	100	154 x 275 x 62	99,80	...0100
120	110	120	176 x 338 x 65	129,50	...0120

(W075)

### Präzisions-Bohrmaschinen-Schraubstock

**Ausführung:** Lange Ausführung. Körper aus Spezialguss. Beide Backen mit Auflagefläche zum Spannen flacher Werkstücke. Mit universeller Befestigungsmöglichkeit durch Langlöcher. Mit Sechskantgriff und Knebelbohrung.

**Anwendung:** Zum Spannen von Werkstücken auf Bohrmaschinen.



Backenbreite mm	Spannweite mm	Schlitzabstand mm	Gewicht kg	<b>format</b> 3807 €	Bestell- Nr.
80	70	110	4	141,50	...0080
100	110	140	9	235,00	...0100
125	130	165	15	356,50	...0125
160	225	210	29	594,50	...0160

(W328)

### Ersatzspannbacken

**Ausführung:** Ersatzprismenbacken im Satz inklusive 4 Schrauben.

**Hinweis:** Passend zu Bestell-Nr. 3807.

Backenbreite mm	Backenhöhe mm	<b>format</b> 3811 €	Bestell- Nr.
80	30	52,70	...0080
100	35	70,80	...0100
125	40	82,20	...0125
160	50	92,10	...0160

(W328)

