

## MASCHINENSCHRAUBSTÖCKE

Maschinenschraubstöcke MSO - mit Prismen

- Leichtgängig, mit exakter Backenführung, auch bei hoher Axiallast
- Spindel mit gerolltem Trapezgewinde für Leichtgängigkeit
- Viele Montagemöglichkeiten am Bohrtisch durch Langlöcher

Maschinenschraubstöcke BMS - mit Prismen

- Robuste Ausführung mit Prismenbacken
- Leichtgängig, mit exakter Backenführung
- Spindel mit gerolltem Trapezgewinde für Leichtgängigkeit
- Viele Montagemöglichkeiten am Bohrtisch durch Langlöcher

Bohrmaschinen-Schraubstock BSI 140 - Industriequalität mit auswechselbaren Prismenbacken, präzisionsgeschliffen.

- Auswechselbare Prismenbacken
- Lange Führung der beweglichen Backe, dadurch kein Kippen
- Viele Montagemöglichkeiten am Bohrtisch durch Langlöcher
- Prismenbacken präzisionsgeschliffen
- Hochwertiger Grauguß
- Geschabte Führungsflächen

**867 5657 BSI 140** Maschinenschraubstock

- Gesamtlänge 445 - 610, Gesamthöhe 90 mm
- Gewicht 18 kg



**867 5657**

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Backenbreite mm	Spannweite mm	Backenhöhe mm
<b>867 5657</b>	Maschinenschraubstock BSI	140	150	50