

### Tischbohrmaschine B 17 Pro basic

Laufruhige, Keilriemen angetriebene Tischbohrmaschine.

**Produkteigenschaften:**

- Rundlaufgenauigkeit ≤ 0,02 mm in der Bohrpole gemessen
- Bohrspindel mit Präzisionskugellagern
- Sicherheitsschalter nach IP 54
- Not-Halt-Schlagschalter
- Bohrtisch um ± 45° neig- und 360° drehbar
- Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten
- Bohrtiefenanschlag

Leistung	W	490
Spannung	V	230
Spindeldrehzahl	min <sup>-1</sup>	680–2700
Bohr-Ø Stahl	mm	15,5
Ausladung	mm	152
Spindelaufnahme		MK 2
Drehzahlstufen		5
Pinolenhub	mm	65
Säulen-Ø	mm	60
Bohrtischgröße (L x B)	mm	220 x 235
Maschinenfuß	mm	220 x 230
Abmessung (L x B x H)	mm	565 x 275 x 840
Gewicht	kg	41,5
	€/Stück	479,00 (E087)
Bestell-Nr.		<b>0194 0805</b>

- Keilriemenabdeckung mit Sicherheitsschalter
  - Aluminium Druckguss-Pinolenhebel aus einem Stück mit Softgrip-Griffen
- Lieferumfang:** Maschine, Schnellspannbohrfutter 1–16 mm, Kegeldorn MK 2, 2 T-Nutensteine



INFO

Schraubstock finden Sie auf Seite 2/15

### Tischbohrmaschine D 23 Pro Set

Diese schwere, keilriemenangetriebene Tischbohrmaschine ist mit einem Industriemotor ausgestattet.

**Produkteigenschaften:**

- Bedienungsfreundlicher Sicherheitsschalter nach IP 54
- Digitale Bohrtiefen- und Drehzahlanzeige im Gehäuse integriert
- Separater Not-Halt-Schlagschalter
- Präzisions-Spindelbohrung

Leistung	W	750
Spannung	V	400
Spindeldrehzahl	min <sup>-1</sup>	200–2440
Drehzahlstufen		12
Pinolenhub	mm	80
Ausladung	mm	180
Bohr-Ø Stahl	mm	25
Bohr-Ø Stahl Dauerbetrieb	mm	20
Spindelaufnahme		MK 2
Bohrfutterspannbereich	mm	1–16
Bohrtischgröße (L x B)	mm	280 x 245
Bohrtisch drehbar	°	360
Bohrtisch neigbar	°	45
T-Nutengröße Bohrtisch	mm	12
Abstand Spindel/Bohrtisch	mm	425
Arbeitsfläche Fuß (L x B)	mm	240 x 250
T-Nutengröße Fuß	mm	16
T-Nuten Fuß	mm	2, Abstand 170
Abstand Spindel/Fuß	mm	618
Säulen-Ø	mm	73
Abmessung (L x B x H)	mm	615 x 330 x 1015
Gewicht	kg	63,5
	€/Stück	937,00 (E087)
Bestell-Nr.		<b>0194 0806</b>

- Sicherheitselektrik in 24 V Gleichspannung
  - Garantierte Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,02 mm in der Bohrpole gemessen
  - Bohrspindel mit Präzisionskugellagern
  - Hochwertiges Schnellspannbohrfutter
  - Bohrtiefenanschlag
  - Präzise gearbeiteter, stabiler Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten und umlaufender Kühlwasserrinne
  - Keilriemenabdeckung mit Sicherheitsschalter
  - Aus einem Stück gegossener Aluminium-Druckguss-Pinolenhebel mit Softgrip-Griffen
  - Groß dimensionierte, höhenverstellbare Schutzscheibe mit Sicherheitsschalter
  - Schwere Ausführung der gesamten Maschine
- Lieferumfang:** Maschine, Schnellspannbohrfutter 1–16 mm, Morsekonus MK 2/B16, T-Nutensteine



INFO

Inkl. Maschinenschraubstock BMP

### Tischbohrmaschine D 23 Pro

- Ausführung wie vor, jedoch ohne Maschinenschraubstock BMP

	€/Stück	869,00 (E087)
Bestell-Nr.		<b>0194 0807</b>

### Bohrmaschinen-Schraubstock

**Produkteigenschaften:**

- Lange Ausführung
- Körper aus Spezialguss
- Beide Backen mit Auflagefläche zum Spannen flacher Werkstücke

Backenbreite	mm	125
Spannweite	mm	130
Schlitzabstand	mm	165
Gewicht	kg	15
	€/Stück	356,50 (W328)
Bestell-Nr.		<b>3807 0125</b>

- Langlöcher zur universellen Befestigung
- Sechskantgriff mit Knebelbohrung
- Zum Spannen von Werkstücken auf Bohrmaschinen

