

Tischbohrmaschinen

OPTI^{drill}® Tischbohrmaschine D 17Pro, inkl. Schraubstock BMS 85

Beschreibung:

- Präzisions-Spindelbohrung
- Sicherheitselektrik in 24 V Gleichspannung
- Garantierte Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,02 mm in der Bohrspinole gemessen
- Industriemotor, Bedienungsfreundlicher Sicherheitschalter nach IP 54
- Digitale Bohrtiefen- und Drehzahlanzeige im Gehäuse integriert
- Separater Not-Halt-Schlagschalter

Technische Daten:

Motorleistung:	230 V/50 Hz/0,5 kW	Abmessungen:	565 x 275 x 840 mm
Anzahl der Drehzahlbereiche:	5	Gewicht:	41,5 kg
Bohrleistung (Stahl):	16 mm		
Ausladung/Pinolenhub:	152 mm/65 mm		
Spindelaufnahme:	MK2		
Spindeldrehzahl:	500 – 2.520 min ⁻¹		
Bohrtischgröße:	235/220/12 mm		

Artikelnr.

6000639.1000 Aktionspreis auf Anfrage

Preis

696,00
(6003)

Bohrmaschine
mit Keilriemen-
antrieb



* Keine zusätzlichen Frachtkosten bei Abholung im Logistikzentrum Fulda.

OPTI^{drill}® Tischbohrmaschine D 23Pro, inkl. Schraubstock BMS 100

Beschreibung:

- Präzisions-Spindelbohrung
- Sicherheitselektrik in 24 V Gleichspannung
- Garantierte Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,02 mm in der Bohrspinole gemessen
- Industriemotor, Bedienungsfreundlicher Sicherheitschalter nach IP 54
- Digitale Bohrtiefen- und Drehzahlanzeige im Gehäuse integriert
- Separater Not-Halt-Schlagschalter
- Industriemotor, Bedienungsfreundlicher Sicherheitschalter nach IP 54
- Digitale Bohrtiefen- und Drehzahlanzeige im Gehäuse integriert
- Separater Not-Halt-Schlagschalter

Technische Daten:

Motorleistung:	400 V/50 Hz/0,75 kW	Spindeldrehzahl:	200 – 2.440 min ⁻¹
Anzahl der Drehzahlbereiche:	12	Bohrtischgröße:	280/245/12 mm
Bohrleistung (Stahl):	25 mm	Abmessungen:	615 x 330 x 1.015 mm
Ausladung/Pinolenhub:	180 mm/80 mm	Gewicht:	63,5 kg
Spindelaufnahme:	MK2		

Artikelnr.

6000640.1000 Aktionspreis auf Anfrage

Preis

956,00
(6003)

Bohrmaschine
mit Keilriemen-
antrieb



* Keine zusätzlichen Frachtkosten bei Abholung im Logistikzentrum Fulda.

OPTI^{drill}® Tischbohrmaschine DX 15V



Beschreibung:

- Höhenverstellung des Bohrtisches über Zahnstange
- MK-Aufnahme
- Digitale Drehzahlanzeige
- Drehzahlregelung mittels Potentiometer

Technische Daten:

Dauerbohrleistung		Nettogewicht:	66 kg
Stahl (S235JR):	12 mm	Motor frequenz- geregelt:	0,85 kW
Normalbohrleistung:	15 mm	Spindeldrehzahlen stufenlos:	100 – 3.000 min ⁻¹
Spindel:	MK 2	Spannung:	230 V/50 Hz
Bohrtiefe:	60 mm		
Ausladung:	235 mm		
Tischfläche:	290 x 290 mm		
Säulendurchmesser:	60 mm		
Gesamthöhe:	980 mm		

Artikelnr.

6000454.0200 Aktionspreis auf Anfrage

Preis

1.429,00
(6013)

Bohrmaschine
mit Keilriemen-
antrieb



* Keine zusätzlichen Frachtkosten bei Abholung im Logistikzentrum Fulda.