



Die Säulenbohrmaschine SB 401/1 ist ausgestattet mit Keilriemenantrieb, einem stufenlos in der Höhe verstellbaren, neigbaren und seitlich ausschwenkbarem Bohrtisch, einer kugelgelagerten Bohrspindel, einem Ein-Aus-Schalter mit Nullspannungsauslösung, einem Kontaktschalter im Keilriemengehäuse, einem klappbarem Späneschutz und einem Tiefenanschlag.



SB 401/1 Säulenbohrmaschine

Als Sonderzubehör erhältlich:

Schraubstock:

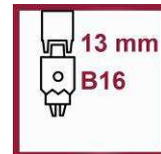
Art.-Nr.: 42.257.06
Ident-Nr.: 00010
EAN-Code: 4006825 421002



Logistische Daten:

Typ:	SB 401/1	VE:	1 Stück
Art.-Nr.:	42.504.25	20°:	720 Stück
Ident-Nr.:	01017	40°:	-- Stück
EAN Code:	4006825 539615	40° HC:	-- Stück
Verpackung:	435 x 350 x 235 mm	Gewicht:	18,3 kg (brutto)





Zahnkranz-Bohrfutter

einstellbarer Tiefenanschlag für präzise Bohrungen

klappbarer Späneschutz

Zahnkranzbohrfutter

Neig- und schwenkbarer Bohrtisch

stabiler Standfuß mit Basistisch

stufenlos einstellbare Tischhöhenverstellung



Merkmale:

- Tiefenanschlag für präzise Bohrungen
- 5-fach Drehzahlabstufung 580 – 2.650 min⁻¹
- kugelgelagerte Bohrspindel
- EIN/AUS-Schalter mit Nullspannungs-Auslösung
- Stufenlose Tischhöhenverstellung
- Zahnkranzbohrfutter
- Späneschutz klappbar
- Bohrtisch (neigbar, schwenkbar)

Technische Daten:

- Netzspannung: 230 V ~ 50 Hz
- Nennleistung: 350 W (S2 15 min)
- Motordrehzahl: 1.400 min⁻¹
- Spindeldrehzahl: 5 Stufen 580 – 2.650 min⁻¹
- Winkelverstellung Bohrtisch: -45° bis +45°
- Zahnkranzbohrfutter: Ø 1,5 bis 13 mm
- Bohrfutteraufnahme: B16
- Ausladung: 104 mm
- Max. Bohrtiefe: 50 mm
- Säulen-Ø mm: 46 mm
- Größe Basistisch: 290 x 185 mm
- Größe Bohrtisch: 160 x 160 mm
- Gesamthöhe: 590 mm

Logistische Daten:

Typ:	SB 401/1	Gerät:	Säulenbohrmaschine
Art.-Nr.:	42.504.25	VE:	1 Stück
Ident.-Nr.:	01017	20`:`	720 Stück
EAN Code:	4006825 539615	40`:`	-- Stück
Verpackung:	435 x 350 x 235 mm	40`:` HC:	-- Stück
		Gewicht:	18,3 kg (brutto)

