

Säulenbohrmaschine SB-34V

VORTEILE

Qualitäts-Bohrmaschine für den anspruchsvollen Industrieanwender

- 1 DrehzahlEinstellung stufenlos mittels Frequenzumrichter
- 2 Digitale Drehzahlanzeige
- 3 Gewindeschneidfunktion mittels Tiefenanschlag-Drehrichtungsschalter mit Wendekippschalter am Hebelarm
- 4 Verstellbarer Bohrtisch mit 2 Parallelnuten 14 mm
- 5 LED Arbeitsleuchte
- 6 Bohrtisch gleichzeitig schwenkbar um 180° und mit einem Schraubstock 120 mm Backenbreite versehen
- 7 Inklusive integrierter Kühlmittleinheit
- 8 Spindel mit Anzugsstange M 12 zum Arbeiten mit Spannzange / Fräser

LIEFERUMFANG

- Säulenbohrmaschine SB-34V
- Vario-Gewindeschneideinrichtung
- Integrierter Schraubstock 120 mm Backenbreite
- Eingebaute Kühlmittleinrichtung
- Schnellspanbohrfutter 1-16 mm
- Kegeldorn MK 3
- LED-Maschinenleuchte

Technische Daten

Leistung / S1	400 V / 1,5 kW
Bohrspindel	MK 3
Bohrleistung in Stahl	Ø 34 mm
Gewindebohren	bis M16
Bohrhub	140 mm
Drehzahlen	stufenlos
Drehzahlbereich	150 - 2.500 U/min.
Ausladung	230 mm
Tischgröße	320 x 470 mm / 70 kg belastbar
T-Nutenbreite	14 mm / 2
Abmessungen	1.810 x 660 x 880 mm
Gewicht	265 kg
Artikel	SB-34V

