



CE



Produktseite

Tischbohrmaschine GTB 18 VARIO PRO

Art.-Nr.: 55218

- Keilriemenantrieb über variable Drehzahleinstellung auf zwei Stufen
- Keilriemenspannsystem
- kugelgelagerte Bohrspindel
- hohe Rundlaufgenauigkeit (< 0,02 mm)
- Schnellspannbohrfutter 1-16 mm
- Spindelaufnahme MK2 und Bohrfutterkegel B16
- Aluminium Bohrtisch Ø 220 mm mit Teilapparat
- Bohrtisch höhenverstellbar und 360° schwenkbar
- LED Arbeitstischbeleuchtung und Positionslaser
- einstellbarer Bohrtiefenanschlag für präzise Bohrungen
- Max. Abstand Bohrfutter zum Bohrtisch 220 mm
- Max. Abstand Bohrfutter zum Standfuß 335 mm
- Standfußgröße 250 x 435 mm mit Langlöcher für Schraubstockbefestigung
- klappbarer Späneschutz
- Ein-/Ausschalter mit Nullspannungs-Auslösung

Optionales Zubehör:

- #38317 Maschinenschraubstock 65mm
- #38318 Maschinenschraubstock 75mm
- #38319 Maschinenschraubstock 100mm
- #38327 Bohrersatz MK2 8 tlg.
- #38345 Zahnkranzbohrfutter B16 16mm

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Betriebsart:	S6 40%
Schutzklasse:	I
Motorleistung P1:	600 W
Spindelhub:	50 mm
Spindeldrehzahl:	450-900 1400-2600 min-1
Spindeldrehzahl Stufe 1:	450-900 min-1
Spindeldrehzahl Stufe 2:	1400-2600 min-1
Anzahl der Stufen:	2
Ausladung:	120 mm
max. Bohrfutterspannweite:	16 mm
min. Bohrfutterspannweite:	1 mm
Bohrfutterkegel:	16 B
Spindelaufnahme:	2 MK
Bohrdurchmesser für Stahl:	18 mm
Bohrdurchmesser für Holz:	18 mm
Ø des Tisches:	220 mm
Fußplatte BxT:	250 x 435 mm
Durchmesser der Säule:	58,5 mm
Länge des Anschlusskabels:	180 cm
Kabelart:	H05VV-F
Lärmwertangabe LWA:	70 dB
Maße LxBxH:	520 x 320 x 770 mm
Nettogewicht:	27,2 kg
Bruttogewicht:	29,5 kg



VE 15



L 670 x B 390 x H 295 mm

GTIN-Code

4015671551276