



KBM 32 S I-VARIO SET-Aktion

KBM 32 S I-VARIO SET-Aktion

Die KBM I-Vario Modelle sind mit stufenlos einstellbarem, leistungsstarken Antriebssystemen ausgestattet. Sie ermöglichen eine exakte Abstimmung der Schnittgeschwindigkeit auf dem Werkstoff. Dies ist werkzeugschonend und besonders wichtig bei Bohrungen in thermosensible Werkstoffe oder wenn eine hohe Oberflächengüte der Bohrungsfläche erzielt werden soll.

Ideale Maschine für Bereiche, in denen Wert auf besonders saubere und fachlich präzise Fertigung gelegt wird: Feinwerktechnik, Werkzeug- und Prototypenbau, Kunststofftechnik, Acrylglasverarbeitung, etc.

Höchste Qualität zu einem top Preis – Leistungsverhältnis

Die Maschinen der KBM I-Vario Serie sind serienmäßig mit einem Schneider Frequenzumformer ausgestattet, welcher permanent den Antriebsmotor überwacht und für eine hohe Laufruhe der Pinole sorgt.

Die integrierte Gewindeschneideinrichtung kann manuell betätigt werden oder mittels einer Tiefenskala, welche nach voreingestellter Gewindetiefe die Spindelumkehr auslöst.

Serienausstattung

- Schnellspannbohrfutter B 16, 1 – 16 mm
- Kegeldorn MK 3 / B 16
- Austreibkeil
- Werkzeugsatz
- Bedienungsanleitung / CE

Set-Ausstattung – KBM 32 I-Vario

- Maschinenschraubstock 6" / 150 mm
- 2 Spannschrauben 14 mm
- HSS-Bohrerkassette 14,5 – 30 mm 9-tlg.

Details

- Integrierte Gewindeschneideinrichtung betätigt durch Microschalter
- Bohrtiefeinstellung mittels klemmbarer Skala
- LED Arbeitsleuchte
- Nothalt-Taste



Technische Daten

- Bohrleistung in Stahl: 32mm
- Spindelaufnahme (Drehspindel): MK 3
- Drehzahlbereich: 10 – 2100UpM
- Drehzahlstufen: 2
- Pinolenhub: 135mm
- Säulen-Durchmesser: 98mm
- T-Nuten, Breite: 14mm
- Bohrtischhub: 770mm
- Spindelausladung: 245mm
- Bohrtisch drehbar: $\pm 360^\circ$
- Pinolenabstand Tisch: 850mm
- Bohrtischfläche: 410x380mm
- Motorleistung: 1100W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- Kubatur: 285x285x635mm
- Grundplattenfläche (lxb): 650x440mm
- Höhe (gesamt): 1750mm
- Gewicht: 230kg

Skü : 16039