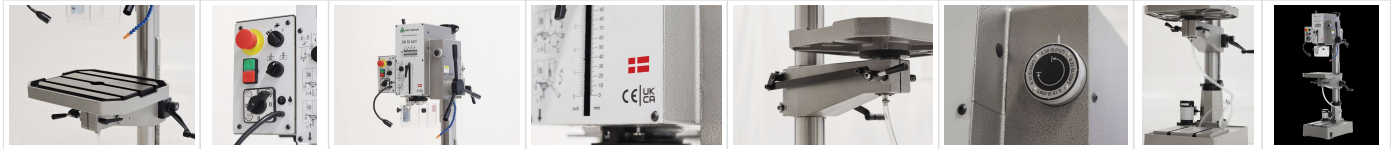


KEF Getriebe - Säulenbohrmaschine

132303002

Getriebe Säulenbohrmaschinen - SB 32 AUT



Die KEF SB 32 AUT wurde entwickelt, um den realen Anforderungen moderner Metallbearbeitung gerecht zu werden. Sie ist ausgelegt für schwere Werkstücke, wiederholende Arbeitsprozesse und hohe Präzisionsanforderungen.

Dank automatischem Vorschub und intelligenter Steuerung werden gleichbleibende Ergebnisse erzielt, während die körperliche Belastung des Bedieners reduziert wird. Das sorgt für höhere Genauigkeit, saubere Gewinde und effizientere Arbeitsabläufe.

Hauptmerkmale:

- Automatischer Vorschub für konstante und wiederholbare Ergebnisse
- Automatischer Richtungswechsel für präzises Gewindeschneiden
- Soft Return System für sanften und kontrollierten Betrieb
- Werkzeuglose Bohrerfreigabe und Spindelarrretierung für effiziente Handhabung
- Integriertes Kühlsystem für kontinuierlichen Betrieb
- Integrierte Sicherheitsfunktionen inkl. Mikroschalter und Not-Aus

Jedes Detail ist auf Effizienz und Bedienersicherheit ausgelegt. Produktivität entsteht durch intelligente Prozesse – nicht durch höheren Kraftaufwand.

Product Link:

<https://kef-motor.dk/de/product/geared-drill-press-853>

Product Specification

Bohrleistung (∅ mm)	32
Konische Bohrung der Spindel	MT3
Gewindeschneiden	M16
Pinolenhub	150mm
Ausladung (mm)	300
Tischlänge (mm)	500
Tischbreite (mm)	400
Max. Ladung auf den Tisch (Kg)	70
Spindeldrehzahl	8
Umdr./min	85-3200
Leistung (Watt)	1100/1500
Spannung	3x400
Nettogewicht (kg)	290
Höhe (mm)	2010
Automatische Zuspannung	0,10/0,15/0,22/0,30cm

Product Link:

<https://kef-motor.dk/de/product/geared-drill-press-853>