

Bohr- / Fräsmaschine FKM 350 PVD SK30

Bohr- und Fräsmaschine mit 2-stufigem Spindeltrieb in 2 Stufen für großes Drehmoment im gesamten Drehbereich. Die Maschine ist für NE-Metalle sowie Stahl bestens geeignet. Die Prismenführung in der Z-Achse gewährleistet eine hohe Präzision auch bei schweren Bohr- und Fräsarbeiten. Eine beachtenswerte Besonderheit ist die ISO 30-Schnittstelle.

Preis ??

Technische Daten

Tischgröße	800 x 240 mm
???	730 x 210 mm
???	520 mm
???	205 mm
???	395 mm
???	
???	80 - 3200 U/min in 2 Schaltstufen
1-?	80 - 980 /min
2-?	1000 - 3200 U/min
???	ISO 30 / SK 30
???	130 mm
???	40 mm
???	+90°
???	290 mm
???	max 445 mm
???	
???	14 mm (M12)
???	2,2 400
???	350,00
???	1020 x 860 x 1150 mm

Ausstattung

- Losregelgetriebe in 2 Stufen für optimale Kraftübertragung
- Digitale Drehzahlanzeige
- Kegelrollenlager für hohe Drehmomente
- Nachstellführungen durch Keilleisten
- Großer, stufenlos einstellbarer Drehbereich von 80 - 3200 U/min mit 2 Stufen
- Hohe Laufruhe durch gehärtete und geschliffene Zahnräder im Ölbad laufend Rechts-Linkslauf
- Prismenführungen in allen Achsen
- Getriebekopf 90° schwenkbar
- Späneschutz mit Sicherheitsschaltung
- Digitaler Tiefenmesser umschaltbar mm/inch
- Justierbarer Tiefenanschlag

Lieferumfang

Faltenbalgabdeckung für Y + Z-Achse, ISO 30-Schnittstelle, Tiefenmessung, Tiefenanschlag für 90° Position des Fräskopfes, Handräder Vollmetall, Betriebsleuchte 24V

optimales Zubehör

ERT 6	Preis auf Anfrage
T14	48,50 €
ELV 150E,Niederzug	129,00 €
45 Grad - 80mm/5	105,00 €
L=125mm	Preis auf Anfrage
ISO40 D=10mm	28,50 €
ISO40 D=12mm	28,50 €
ISO40 D=14mm	28,50 €
ISO40 D=16mm	28,50 €
ISO40 D=20mm	34,00 €
ISO40 D=22mm	52,00 €
ISO40 D=27mm	52,00 €