

Koordinatenschleifmaschine MOORE PRECISION 2 C



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0800805
Maschinenart:	Koordinatenschleifmaschine
Fabrikat:	MOORE PRECISION
Typ:	2 C
Baujahr:	nicht bekannt
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	England
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	Ab Standort frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

x-Weg:	420 mm
y-Weg:	280 mm
Tischgröße:	560x310 mm
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz:	380/50 V/Hz
Drehzahl:	16 000 - 40 000 U/min
Anzahl der T-Nuten:	4 Stück
Raumbedarf ca.:	B:1,25xT:1,5xH:1,9 m

Zusatzinformationen

Lehenschleifmaschine

technische Beschreibung:

- vertikale Verstellung der Schleifspindel: 250mm
 - automatische Vorschubeinrichtung der Hauptspindel
 - Entfernung Tisch und Schleifkopfunterkante: 50 - 460mm
 - Radialverstellung der Schleifspindel von Mitte aus 28,6mm
 - Schleifbereich mit keramischen Schleifstiften: 4,8 - 127mm
 - Schleifbereich mit Diamantstiften Schleifstiften: 0,4 - 4,8 mm
 - stufenlose Hin/Her Bewegung des Schleifkopfes und 4 - 240 Hübe/Minute
 - Schaftdurchmesser Schleifscheiben/Aufnahme im Schleifkopf: 3,2 - 5mm
 - Motorleistung 425 - 1440 U/min
 - Schleifkopf mit Pressluftantrieb
 - mit Schleifstaubabsaugung; automatisch einstellbarer Hub;
 - Schleifgenauigkeit 0,002mm laut Hersteller
 - viel Zubehör
- Maschine gern vorführbar.