

Meyer Werkzeugmaschinen GbR

Landheim 32/34

33649 Bielefeld

Telefon : 0521 - 449147

Fax : 0521 - 433519

Drehmaschine GH-1660B Digitalanzeige, Stahlhaltersystem



Technische Beschreibung:

Drehdurchmesser über Bett	400mm
Drehdurchmesser über Support	210mm
Drehdurchmesser in Brücke	590mm
Spitzenweite	1500mm
Bettbreite	300mm
Spindelnase CAMLOCK	Gr. 8
Spindelbohrung	82mm
Drehzahlstufen	12
Drehzahlen	48 – 1600U/Min.
Metrische Gewinde 21	0,5 – 7mm
Zollgewinde 32	4 – 56 G/Z
Modulgewinde 21	0,5 – 7mm
Diametral Pitch 32	4 – 56 D.P
Längsvorschübe	0,059 – 0,831mm
Quervorschübe	0,019 – 0,271mm
Motorleistung 380V	5,5KW
Gewicht	Ca. 2200kg
Nettopreis:	Euro 13.950,00

Ausstattung:

Digitalanzeige 3Achsen mit Glasmessstäben.

Schnellwechselstahlhaltersystem Multifix kompatibel Gr. B mit 4 Taschen, herausnehmbare Bettbrücke, Futterschutz mit elektr. Verriegelung, Fußbremse, Kühlmittelanlage, Festanschlag, Halogenarbeitsleuchte, Gewindegangzähler, 3-Backendrehfutter, Lynetten, Spitzen, Reduzierungen, gehärtete und geschliffene Bett-Führungsbahnen, gehärtete und geschliffene Zahnräder

Einstellbare Überlastkupplungen, Tip Funktion für Hauptspindel, universelle Getriebeeinheit ohne Räderwechsel Metrisch/Zoll, Sicherheitseinrichtungen gem. CE Standards, Vermessungsprotokoll

Maschine frei verladen ab Standort Bielefeld, 12 Monate Gewährleistung