

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Bearbeitungszentrum - Horizontal
Fabrikat	: UNION
Typ	: BFT 105
Baujahr	: 1991
Steuerungsart	: Heidenhain TNC 355
Steuerung	: Heidenhain TNC 355
Lagerort	: Nürnberg
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	1250 mm
y-Weg	1000(vertical) mm
z-Weg	800 mm
W-Achse (Spindel längs)	450 mm
B-Achse (Tisch)	360.000 degree
Vorschubbereich	1-5000 mm/min
Eilgang	10000 m/min
Tischgröße	1250 x 1000 mm
Tischbelastung - zentral/maximal	4000 kg
Werkzeugaufnahme	ISO 50
Spindeldurchmesser	105 mm
Spindeldrehzahl:	10-2500 U/min
Maschinenabmessungen	6.5 x 6 x 4.5 m
Maschinengewicht	45 kg
Steuerung	Heidenhain TNC 355
Gesamtleistungsbedarf	47 kW
Maschinengewicht ca.	13 t
Raumbedarf ca.	5 x 4.5 x 3.5 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Maschine ist demontiert und zur Auslieferung bereit

VIDEO-LINKS

Bearbeitungszentrum - Horizontal

UNION

BFT 105

Lagernummer :2027-18145



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Bearbeitungszentrum_-_Horizontal/UNION/BFT_105/2027-18145

MASCHINEN-BILDER

