

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Plattenbohrwerk - Horizontal  
Fabrikat : UNION  
Typ : BFP 130/7  
Baujahr : 1993  
Steuerungsart : CNC  
Steuerung : Heidenhain TNC 355  
Lagerort : Werk  
Herkunftsland : Deutschland  
Lieferzeit : sofort  
Frachtbasis : ab Standort/im Inland + MwSt.  
Preis : auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Spindeldurchmesser	130 mm
x-Weg	6920 mm
y-Weg	2500 mm
z-Weg	900 mm
Frässpindel / Traghülse	ISO 50 mm
Bohrspindeldrehzahlbereich	6-1200 U/min
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz	380/50 V/Hz
Steuerung	Heidenhain TNC 355
Maschinengewicht ca.	35 t
Raumbedarf ca.	9,7 x 4,0 x 6,0 m

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- inkl. Plattenfeld ca. 10x4,4 m
- inkl. verfahrbarem Setzstock
- inkl. 2 Prismenstände, 1 verschiebbar

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-80359>

## MASCHINEN-BILDER

