GSP

PVU

Lagernummer :1038-80360



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Flanschenbohrmaschine

Fabrikat : GSP
Typ : PVU
Baujahr : 1996
Steuerungsart : CNC

Steuerung : Heidenhain TNC 426

Lagerort : Werk

Herkunftsland : Deutschland

Lieferzeit : sofort

Frachtbasis : ab Standort/im Inland + MwSt.

Preis : auf Anfrage



6x6x4 m

TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser) 50 mm
Teilkreis Durchmesser max 4300 mm
Spindelanzahl 1
Steuerung Heidenhain TNC 426
kleinster Durchmesser 2100 mm
Tischdurchmesser 4500 mm
z-Achse 250 mm
Maschinengewicht ca. 22 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- CNC-Steuerung Heidenhain TNC 426 (Steuerung defekt)
- Innere Kühlmittelzufuhr

Raumbedarf ca.

Tischfläche bis Spindel 630mm Verfahrweg 380mm Ständerdurchgang 2750mm

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-80360

Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

GSP

PVU

Lagernummer :1038-80360



MASCHINEN-BILDER











