

MASCHINEN-DATEN

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Maschinenart | : Karusselldrehmaschine - Einständer |
| Fabrikat | : UNISIGN |
| Typ | : Univers 6 |
| Baujahr | : 2002 |
| Steuerungsart | : CNC |
| Steuerung | : |
| Lagerort | : ab Maschinenstandort |
| Herkunftsland | : Niederlande |
| Lieferzeit | : sofort |
| Frachtbasis | : ab Standort, nicht demontiert |
| Preis | : auf Anfrage |



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Planscheibendurchmesser | 800 mm |
| Umlaufdurchmesser | 1250 mm |
| Drehhöhe | 600 mm |
| Drehmoment | 3.800 Nm |
| x-Weg | 4.000 mm |
| y-Weg | 800 mm |
| z-Weg | 600 mm |
| Werkzeugwechsler | 34/18 |
| Drehzahl - Frässpindel | 6000 U/min |
| Spindeldrehzahlen _ Werkstück | 800 U/min |
| Frässpindelantrieb | 20 kW |
| Gesamtleistungsbedarf | 83 kva |
| Raumbedarf ca. | 11,3x5,1x4,4 m |

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-90372>

MASCHINEN-BILDER

