

## MASCHINEN-DATEN

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Maschinenart  | : Ausbohrbank                 |
| Fabrikat      | : ASDORF                      |
| Typ           | : TLB 130                     |
| Baujahr       | : 1987                        |
| Steuerungsart | : konventionell               |
| Steuerung     | :                             |
| Lagerort      | : Lager Krefeld               |
| Herkunftsland | : Deutschland                 |
| Lieferzeit    | : sofort                      |
| Frachtbasis   | : ab Lager, frei verladen LKW |
| Preis         | : auf Anfrage                 |



## TECHNISCHE DATEN

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Bohrdurchmesser       | 620 mm            |
| Spindeldurchmesser    | 130 mm            |
| Bohrtiefe             | 320 mm            |
| Vorschub stufenlos    | 0 - 12 mm/min     |
| Drehzahl              | 10 - 70 U/min     |
| Stromspannung         | 380 V / 50 Hz     |
| Gesamtleistungsbedarf | 4 kW              |
| Maschinengewicht ca.  | 1,6 t             |
| Raumbedarf ca.        | 2,0 x 1,2 x 1,3 m |

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

transportables Ausbohrwerk, kompl. anschlussfertig,  
Antrieb der Bohrspindel über LENZE-Planetengetriebe,  
Vorschubantrieb mit LENZE-Gleichstrommotor, Leistung 160 Watt,  
links - und rechtsdrehend,  
mit Werkzeughalter für Ø 420 und 620 mm,  
Werkzeughalter für Planwerkzeug Fabr. LENZ LPAS 3,  
div. Drehstähle,

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1053-003066>

## MASCHINEN-BILDER

