

## Übersicht

### Radialbohrmaschine MK5

Lager Nr.: M60958



#### Preis

**6.800,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Radialbohrmaschine CSEPEL Typ RFh 75 / 1500

Masch. Nr. 13704 Baujahr 1985

Bohrleistung in Stahl Ø 75 mm

Bohrleistung in Guss Ø 90 mm

Spindelaufnahme MK 5

Nennausladung 1500 mm

Größte Ausladung der Spindel 1500 mm (zur Säule)

Kleinste Ausladung der Spindel 440 mm (zur Säule)

Abstand Spindelnase - Aufspannfläche 370 - 1700 mm

Ausleger Höhenverstellung 950 mm

Tischgröße / Aufspannfläche 1800 x 1100 mm

Säulendurchmesser 450 mm

Pinolhub 380 mm

Spindeldrehzahl 19-1900 U/min. 21 Stufen

Vorschub 0,047-2mm/U. 12 Stufen

Motorleistung 11 kW

Netzanschluß 380 Volt, 50 Hz, 15 kW

- Rechts- Linkslauf der Bohrspindel über Handhebelschalter

- Hydr. Getriebeschaltung für Spindeldrehzahl und Vorschubgeschwindigkeit

- Hydro-mechanische Zentralklemmung

- motorische Ausleger Höhenverstellung

**Webseite:**  
[stange-maschinen.de](http://stange-maschinen.de)

**Adresse:**  
Daimlerstraße 7  
37235 Hessisch Lichtenau  
Deutschland

**Kontakt:**  
Tel: +49 (0) 5602 / 9176 0  
Mob: +49 (0) 171 4842527  
[info@stange-maschinen.de](mailto:info@stange-maschinen.de)

- ohne Kühlmitteleinrichtung
  - Maschinenleuchte
  - Betriebsanleitung
- Platzbedarf: Länge 2720 mm x Breite 1170 mm x Höhe max. 3770 mm  
Transporthöhe mit Motor auf der Säule: 3500 mm  
Transporthöhe ohne Motor auf der Säule: 3250 mm  
Gewicht: 6,3 ton.  
guter Zustand