

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Radialbohrmaschine
Fabrikat	: SASS
Typ	: TM 1600
Baujahr	: 1974
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Tönisvorst
Herkunftsland	: Italien
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager/im Inland + MwSt.
Preis	: auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser)	85 mm
Ausladung	1650 mm
Werkstückhöhe - max.	1685 mm
Spindelaufnahme	MK6
Bohrleistung in Guss	100 mm
Aufspannfläche der Grundplatte	1930x1100 mm
Drehzahlbereich	14-1275 U/min
Vorschübe	0,075-2,52 mm/U
Säulendurchmesser	450 mm
Gewinde-Durchmesser max.	100 mm
Maschinengewicht ca.	7,5 t
Raumbedarf ca.	3x1,2x3,4 m

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- mit Kipptisch 1000 x 750 x 600 mm
- mit zusätzlicher Grundplatte, seitlich anschraubbar: 1600 x 1100 mm

## VIDEO-LINKS

### WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-20783>

## MASCHINEN-BILDER

