

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Zahnradentgratmaschine
Fabrikat	: RAUSCH
Typ	: Gratomat MS150/2-760
Baujahr	: 2004
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	:
Lagerort	: Lager
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Teilkreis Durchmesser max	760 mm
Hub	110 mm
Bürstendurchmesser	bis 150
Dreibackenfutter Durchmesser	160 mm
Gesamtleistungsbedarf	21 kW
Maschinengewicht ca.	2,5 t
Raumbedarf ca.	3,7 x 3,2 x 3,7 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Mehrspindelentgratungsmaschine mit Schwenktisch 2 x 180°; Teilkreis 760mm; 2 pneum. Spannfütern ROTA S 3-Backen Ø160mm
Be- und Entladestation zum Werkstückwechsel manuell oder automatisch mittels Beladeportal.*

Station 1:

1 Stück spezielle Bürstbearbeitungseinheit, Aufbau auf vertikal montiertem hydro. pneum. Zustellschlitten (Hub=0-110mm) mit autom. Bürstnachstellung, Bürst-Ø max. = 80 mm

Station 2:

1 Stück Bürstbearbeitungseinheit, Aufbau auf horizontal montiertem hydro. pneum. Zustellschlitten (Hub=0-110mm) mit autom. Bürstnachstellung, Bürst-Ø max. = 150mm

Lader

Absaugung

Zahnradentgratmaschine
RAUSCH
Gratomat MS150/2-760
Lagernummer :1006-16731



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-16731>

MASCHINEN-BILDER

