

Auftrags-Nr. A/12072		Maschinenkarte für Entgratungsmaschine		Bestell-Nr. A/41022/4110	
Benennung: Zahn-u.Kettenrad-Entgratmaschine		Typ: MS 150/2-760		Inv.-Nr.:	
Hersteller/ Lieferant: Rausch GmbH & Co. KG		Maschinen-Nr.: 4489		Besell./Lieferdatum:	
Anschrift: Alleestr. 46, 42781 Haan		Baujahr: 2004 Anschaffung:			
Technische Daten			Zubehör/Sondereinrichtungen		Kostenstelle:
<u>Mehrspindel-Entgratungsmaschine 2 x 180 °</u> <u>Teilkreis = 760 mm</u> <u>Entgratungsmaschine:</u> Station 1: Be- und Entladestation zum Werkstückwechsel, manuell oder automatisch mittels Beladeportal Station 2: 1Stück Spezielle Bürstbearbeitungseinheit, Aufbau auf <u>vertikal</u> montiertem hydro. pneum. Zustellschlitten (Hub = 0-110 mm) mit autom. Bürstnachstellung, Bürst-Ø max = 80 mm 1Stück Bürstbearbeitungseinheit, Aufbau auf <u>horizontal</u> montiertem hydro. pneum. Zustellschlitten (Hub = 0-110 mm) mit autom. Bürstnachstellung, Bürst-Ø max = 150mm <u>Zeichnung-Nr.:</u>			Gesamt- Abdeckhaube mit Durchfahrtschleuse im Beschickungsraum, Staubabsaugung mit Leitungssystem für 2 Saugstellen, Zentralschmierung, Schaltschrank- Kühlaggregat, transportables Handeinrichtpult (Mobilpanel), 2-Achsen- Pneumatikportal mit zus. Schwenk-achse und Palettentransportband für 32 Werkstücke Lichtbild und Grundflächenmaße		Standort Maschgr. Kostenkl. Gütegrad Besonders geeignet für:
Pneumatikplan u. Stückliste, Zchnng.-Nr.: 340 012 986 Schmierstellenplan, Zchnng.-Nr.:360 012 987 Schmierschaltpan, Zchnng.-Nr.:360 012 988			Aufstellplan -Nr.:130 012 969A		Elektroplan-Nr.:4489-MS150/2-760

Flächenbedarf ca.6,8 m x ca.5,1 m		Höhe: ca. 3,5 m		Gewicht: ca. 1750 kg		Ausstelldatum: 10.08.2004		Name H.Flügel	
Antriebsart		Spannung:3 ~ 400 V		Frequenz: 50Hz		Gesamtleistungsbedarf : ca. 5,0 KW			
*	Motor für:	Hersteller:	Motortyp und -Nr.:	Bauform nach DIN 42950	cos φ	Leistung in KW	Strom A	Drehzahl min ¹	Schutzart
D	Rundschalttisch TC-320 T	Weiss	71L/6 BRE 230V	B14 (105)		0,25		880	
D	Werkstückantrieb 1x	Bauer	BG06-31/D05-LA8-TF/SP			0,06		680	IP54
D	Bürstantriebsmotor 1x	ECM	CM 80 L 2D			1,1		2800	IP54
D	Bürstnachstellung	Bauer	BS02-47V/DO4LA4-S/E003B9			0,06		1350/31,5	IP54
W	Zentralschmierung	Vogel	84135079						
D	Staubabsaugung	DCE	UMA 102			1,5			
D	Abrüttelmotor	DCE	UMA 102			0,18			

<u>Werkstückaufnahme Maschine:</u> - Vorderend- Kraftspannfutter - Weiche Aufsatzbacke - Spezielle Spannbacke <u>Werkstückaufnahme Automation:</u> - Greiferbacken - Transportpalette - Aufnahmedorn Palette - Auflagering Palette		Angaben zum Umweltschutz: Lärmpegel : Arbeitsgeräusch = 76 dB(A) , Abschaltimpuls = 77 dB(A) Emmissionswerte:	
		Bemerkungen: 1 Satz Spannbacken für Werkstücke-Typen- Antriebswelle-Inputschaft Zchnng.-Nr.: 1071 271 063 / 1071 271 065	

* G = Gleichstrom, W = Wechselstrom, D = Drehstrom, H = Hydraulik, P = Pneumatik