

MASCHINENKARTE RICHTMASCHINE

Maschinen-Nr./Typ	Auftrags-Nr.	Bestelldatum
000 301/BRM 18/120.19	9600021	29.3.96

Kunde	Vertretung	Lieferdatum
Bruderer Machinery Inc.		

Bandrichtmaschine Teilerichtmaschine

Technische Daten mechanisch:

Walzendurchmesser	18	mm
Walzenanzahl	19	Stück
Durchlaßbreite	120	mm
Abstützung	2	fach
Materialstärke	0,3-1	mm
Max. richtbarer Querschnitt bei 400 N/mm ²	120	mm ²
Antriebsleistung		KW
Durchlaufgeschwindigkeit		m/min
Farbe	Bruderer grün	

Zubehör:

Einlauftisch	Einlauftransport	Vereinzelung
Auslauftisch	Auslauftransport	Verdrehstation
Auslaufmeßeinrichtung	Einlaufführung <input checked="" type="checkbox"/>	Zwischenwalzen
Bandabzug <input checked="" type="checkbox"/>	Meßbuhren	Digitalanzeige <input checked="" type="checkbox"/>
Schnellwechseleinrichtung	oben <input checked="" type="checkbox"/> Walzendurchbiegung	oben
	unten <input checked="" type="checkbox"/>	unten
Walzenstuhlverstellung	motorisch <input checked="" type="checkbox"/> hydraulisch	

Technische Daten elektrisch:

Netz:
 Absicherung:
 Steuerspannung:
 Schaltplan-Nr.: 000 251

Bandsteuerung Tastarm	Infrarot	Lichtvorhang
-----------------------	----------	--------------

Bandführung Typ:

Bandübergabetisch Typ:

Hydraulikplan-Nr.:

Pneumatikplan-Nr.:

Ölschmierplan-Nr.:

Schmierplan-Nr.:

Motore:

Verwendungszweck	Typ	Hersteller	Leistung KW	Nennstrom A	Anschlußspannung V	Frequenz Hz	Feldspannung V	Anker-Spannung V	DC/AC
Schmierung	AP63-6 V=13,5	Lotz	0,09	0,78/0,45 0,8/0,46	220/380 240/215	50			AC
				0,78/0,45 0,75/0,43	220/380 265/460	60			AC

Einzusetzende Geräte der Firma

Elektro:

Hydraulik:

Fettschmierung:

Pneumatik: Fa. Bosch/Pneumax

Ölschmierung: Fa. Lotz

Sonderzubehör