



MACCHINE SPECIALI SRL

rif. 4.0630.5

Via Remo Brambilla n. 2
20049 Concorezzo Milano
Tel. ++ 39 039 6040490
Fax ++ 39 039 6049961

E-mail: macchinespeciali@macchinespeciali.it
Internet: <http://www.macchinespeciali.it>



VERTIKALE RUECKDREHUNGSABLAEUFE



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

DREHZAHL:	max. 300 U/min. (auf Spulen DIN 46395—630 mm)
LINEARGESCHWINDIGKEIT:	150 m/min.
ZUGSPANNUNG :	1 bis 5 daN (1 bis 5 Kg.) auf das Produkt regelbar mittels pneumatischem Taenzer und Regelung des 4Q-GS-Motors
SPULEN:	Flansch-Ø 600 bis 630 mm - DIN 46395
BESCHICKUNG:	Die Ablaufspulen werden zwischen die beiden Pinolen gerollt. Die bewegliche Pinole hebt die Spule an. Eine doppelte mechanische Absicherung mit elektrischem Sensor gewährleistet die Verriegelung der Spule.