



MACCHINE SPECIALI SRL

Via Remo Brambilla n. 2
20863 Concorezzo (MB)
Milano - Italy
Tel. + 39 039 6040490
Fax + 39 039 6049961
E-mail: macchinepeciali@macchinepeciali.it
Internet: <http://www.macchinepeciali.it>

ref. 2.0630.1



DOPPIA TORSIONE “ DTV 630 ”



CARATTERISTICHE PRINCIPALI	Numero dei giri	3250 t/min.
	Passi / min.	6500 passi/min.
	Velocità lineare	250 m/min.

- Bobine: 630 e 400 DIN 46395
- Carico/Scarico bobina: Lift elettromeccanico
- Pulegge di 1a e 2a torsione diam 120 mm.
- Lubrificazione: tutti i cuscinetti sono lubrificati a grasso
- Rumorosità 80 dB-A ai massimi regimi
- Freno d'emergenza pneumatico in 3-5 secondi
- Passi di cordatura in mm.: da 2.6 a 183 - da 3 a 157 - da 3.5 a 136 - da 8.0 a 166.5 da 9.0 a 151 - da 11.0 a 157.5 (con 7 coppie di ingranaggi)

PRODUZIONE

Corde concentriche da 0.054 a 4.0 mm²
Corde flessibili a fascio da 0.054 a 6 mm²