

MG 850**MG 900**

Scheda tecnica

**MG 900****MG 850**

Caratteristiche

MG 850 per avvolgimenti matasse motori.

MG 900 per avvolgimenti lineari e matasse motori.

Dati tecnici	MG 850	MG 900
Diametro max. avvolgimento (mm)	1300	
Lunghezza massima avvolgim.(mm)	300	900
Peso massimo avvolgimento (kg)	50	200
Velocità (r.p.m.)	0÷500	
Motore con inverter	3 KW 400V 50/60 Hz	
Struttura	Acciaio	
Alimentazione elettrica	3x400V 50/60Hz 3,2KW	
Dimensioni (mm)	940x850x1450	2300x850x1450
Massa (Kg)	220	400

Accessori standard e opzionali:

MG 850	MG 900
N°1 winding bar 550mm	
	N°1 autocentrante Ø160mm e n°1 contropunta girevole
Kit matasse motori (n°1 coppia di perni quadri e n°1 guidafile)	
N°1 contagiri digitale	
N°1 inverter completo di pedale elettronico e freno elettromagnetico	
N°1 protezione antinfortunistica	
Optionals	
Winding bar 850mm	
Set di forme lineari/Set di forme a scalare	
N°1 contagiri a microprocessore con possibilità di memorizzare più programmi	
	Kit matasse motori (n°1 coppia di perni quadri e n°1 guidafile)
	Morsa concentrica per staffare il nucleo del trasformatore

IN RAGIONE DELL'EVOLUZIONE DELLE NORME E DEI MATERIALI, LE CARATTERISTICHE RIPORTATE NEI TESTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SI POTRANNO RITENERE IMPEGNATIVE SOLO DOPO CONFERMA DA PARTE DEL COSTRUTTORE

Trovi più dettagli su:

IMPEMASRL.COM



IMPEMA S.R.L.

Via Europa 1, 20020 Magnago (MI) -ITALY-
T. +39 0331 657500

E. info@impemasrl.com W. impemasrl.com