



ELENCO PARTI				
ELEMENTO	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE	Description
1	1	00103101N	Basamento	Base
2	2	141610	Boccola	Bushing
3	1	00103103N	Albero fresato 08 mm	Milled shaft 08 mm
4	1	P304207	Paraolio	Oil seal
5	3	TBEI 6 x 16	Viti testa a bottone	Buttong head screws
6	1	TE 8 x 30	Vite a testa esagonale	Screws head hexagonal
7	1	§ 8	Rondella piana	Flat washer
8	2	Seeger	Seeger	Seeger
9	1	4 x 6,5	Chiavetta	Key
10	1	SKF 6005-2RSH	Cuscinetto a sfere	Ball bearing
11	1	MAE-MG69	Puleggia Ogura 108 Nm	Ogura pulley 108 Nm
12	1	SKF 6205-2RSH	Cuscinetto a sfere	Ball bearing

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	
Assorbimento	
Consumo energetico massimo	
Velocità massima	
Trazione	
Diametro puleggia	
Tipo puleggia	
Giunto fresato	8mm
Cetraggio	§52mm

TECHNICAL FEATURES

Exciting voltage	Volt	12
Absorbition	Amp.	3.7
Power consumption	Watt	47
Max speed	Rpm	6000
Static torque	Nm	108
Diameter pulley	mm	150
Type pulley	poliV	8
Milled joint	8mm	
Centering	§52mm	