



N°	Q	CODICE/CODE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
1	1	SKF 4905	Cuscinetto a rullini	Roller bearing
2	2	E 25	Seeger	Seeger
3	1	00107102	Albero	Shaft
4	1	4 x 6.5	Linguetta a disco	Key
5	1	00107101	Basamento	Base
6	2	141610	Boccola	Bushing
7	1	SKF6005	Cuscinetto a sfera	Ball bearing
8	3	M6 x 10	Vite a bottone	Spherical screw
9	1	MA-N05-MUN-2	Frizione OGURA 108Nm	OGURA Clutch 108Nm
10	1	8X20X4	Rondella piana	Washer
11	1	M8 x 35	Vite esagonale	Exagonal screw

CARATTERISTICHE TECNICHE		TECHNICAL FEATURES	
Tensione di alimentazione		Exciting voltage	Volt 24
Assorbimento		Absorbition	Amp. 1.9
Consumo energetico massimo		Power consumption	Watt 47
Velocità massima		Max speed	Rpm 6000
Trazione		Static torque	Nm 108
Diametro puleggia		Diameter pulley	mm 134
Tipo puleggia		Type pulley	poliV 8
Tipo giunto		Type joint	SAE 9T 16/32
Centraggio	§82.55mm	Centering	§82.55mm