



| ELENCO PARTI | | | | |
|--------------|-----|---------------------|----------------------------|---------------------------|
| ELEMENTO | QTÀ | NUMERO PARTE | DESCRIZIONE | Description |
| 1 | 1 | 00104101N | Basamento | Base |
| 2 | 1 | 00103103N | Albero fresato 08 mm | Milled shaft 08 mm |
| 3 | 1 | P304207 | Paraolio | Oil seal |
| 4 | 3 | TBE1 6 x 16 | Viti testa a bottone | Button head screws |
| 5 | 2 | Seeger | Seeger | Seeger |
| 6 | 1 | § 8 | Rondella piana | Flat washer |
| 7 | 1 | TE 8 x 35 | Viti a testa esagonale | Screw head hexagonal |
| 8 | 1 | Fascetta ferma filo | Fascetta ferma filo | Cable tie |
| 9 | 1 | SKF 6205-2RSH | Cuscinetto a sfere | Ball bearing |
| 10 | 1 | SKF 6005-2RSH | Cuscinetto a sfere | Ball bearing |
| 11 | 1 | 4 x 6,5 | Chiavetta | Key |
| 12 | 1 | MA-6A-MUN-2 | Puleggia Ogura 108 Nm | Ogura pulley 108 Nm |
| 13 | 1 | TCEI 5 x 8 | Vite con esagono incassato | Screw with hexagon socket |

| 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 152 |
| Tipo puleggia | | Type pulley | Vbelt 2 |
| Giunto fresato | 8mm | Milled joint | 8mm |
| Cntraggio | §52mm | Centering | §52mm |