



| ELENCO PARTI | | | | |
|--------------|-----|---------------------|----------------------------|---------------------------|
| ELEMENTO | QTÀ | NUMERO PARTE | DESCRIZIONE | Description |
| 1 | 1 | 00106101N | Basamento | Base |
| 2 | 1 | 00105105N | Albero fresato 10 mm | Milled shaft |
| 3 | 1 | Seeger | Seeger | Seeger |
| 4 | 1 | TE 8 x 35 | Vite a testa esagonale | Screw head hexagonal |
| 5 | 1 | Fascetta ferma filo | Fascetta ferma filo | Cable tie |
| 6 | 1 | 4 x 6,5 | Chiavetta | Key |
| 7 | 2 | SKF 6205-2RSH | Cuscinetti a sfere | Ball bearing |
| 8 | 3 | TBEI 6 x 16 | Viti testa a bottone | Button head hexagonal |
| 9 | 1 | MAE-MG121 | Puleggia Ogura 108 Nm | Ogura pulley 108 Nm |
| 10 | 1 | TCEI 5 x 8 | Vite con esagono incassato | Screw with hexagon socket |
| 11 | 1 | § 8 | Rondella piana | Flat washer |

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

| | | | |
|----------------------------|-------------------|-------|------|
| Tensione di alimentazione | Exciting voltage | Volt | 12 |
| Assorbimento | Absorbition | Amp. | 3.7 |
| Consumo energetico massimo | Power consumption | Watt | 47 |
| Velocità massima | Max speed | Rpm | 6000 |
| Trazione | Static torque | Nm | 108 |
| Diametro puleggia | Diameter pulley | mm | 140 |
| Tipo puleggia | Type pulley | poliV | 6 |
| Centraggio §32mm | Centering §32mm | | |