



| ELENCO PARTI | | | | |
|--------------|-----|--------------------|-------------------------------|--------------------------|
| ELEMENTO | QTÀ | NUMERO PARTE | DESCRIZIONE | Description |
| 1 | 1 | 00135101 | Basamento | Base |
| 2 | 2 | Seeger | Seeger | Seeger |
| 3 | 1 | MAE-MG121-7-2 | Puleggia Ogura 108 Nm | Ogura pulley 108Nm |
| 4 | 1 | 082004R | Rondella piana | Flat washer |
| 5 | 1 | TE 8 x 35 | Vite a testa esagonale | Screw head hexagonal |
| 6 | 2 | 141610 | Boccola | Bushing |
| 7 | 1 | 00107102R | Albero calettato SAE-16/32-9T | Keyed shaft SAE-16/32-9T |
| 8 | 1 | SKF 6205-2RSH | Cuscinetto a sfere | Ball bearing |
| 9 | 3 | TBEI 6 x 16 | Viti testa a bottone | Button head screws |
| 10 | 1 | SKF 6005-2RSH | Cuscinetto a sfere | Ball bearing |
| 11 | 1 | ISO 3912 - 4 x 6,5 | Chiavetta | Key |
| 12 | 1 | 00135103 | Flangia | Flange |

| 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 | 140 |
| Tipo puleggia | Type pulley | poliV | 7 |