

Privirinama kėlimo kilpa 8-057 YOKE



Produkto informacija

Kilpa su pilna apkrova gali būti naudojama visomis kryptimis, pasukamos 180°.

Dalims atliktas 100 % magnaflux testas įtrūkimam.

Atskiros kaltinės dalys gali būti atsekamos iki bandymo sertifikato.

Apkrovos testas 2,5 karto WLL, nuovargio testas 1,5 karto WLL.

Spyruoklė išlaiko kelimo žiedą reikiamoje padėtyje. Dalys sujungtos taip, kad neliktų tarpų. Spyruoklė taip pat sumažina vibracijos keliamą triukšmą.

Savybės: Apkrautos kilpos darbo diapazonas 180° ir dirbant šiame diapazone kilpos RDA nemažėja.

Medžiaga: Pagaminta iš kalto legiruotojo plieno, grūdintas.

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, Saugi darbinė apkrova (RDA), dydis, plieno kokybė, gamintojas ir partijos numeris.

Temperatūros diapazonas: nuo -40° iki +200°C (nemažinant RDA).

Padengimas: Dažytas.

Standartas: EN 1677-1

| Produkto kodas | RDA t | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | L mm | W mm | HV mm | a mm | Svoris kg | Pristatymo laikas |
|----------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|--------------|-------------------|
| 421580571T | 1 | 83 | 41 | 48 | 14 | 14 | 86 | 27 | 58 | 109 | 50 | 5 | 3 | 0,5 | 2 |
| 421580573T | 3 | 98 | 48 | 58 | 17 | 17 | 85 | 31 | 54 | 114 | 58 | 6 | 3 | 0,9 | 2 |
| 421580575T | 5 | 120 | 63 | 66 | 22 | 22 | 118 | 41 | 77 | 157 | 64 | 7 | 3 | 1,3 | 2 |
| 421580578T | 8 | 121 | 73 | 68 | 26 | 26 | 122 | 53 | 69 | 169 | 60 | 10 | 4 | 2,6 | 20 |
| 4215805710T | 10 | 146 | 73 | 82 | 20 | 30 | 141 | 53 | 88 | 191 | 75 | 10 | 4 | 2,8 | 20 |

Techninis eskizas

