

Kėlimo kilpa 8-291K YOKE

Produkto informacija



Bendra informacija: Įsukama kėlimo kilpa. Fiksatoriaus pagalba (žr. nuotraukas) gali būti įsukta rankomis (fiksatorius uždėtas). Keliant fiksatorius turi būti nuimtas, tam kad kilpa laisvai sukietis 360° aplink savo ašį. Visos YOKE kėlimo kilpos atitinka arba viršija visus ASME B30.26 reikalavimus.

Savybės: 360° pasukama kėlimo kilpa. Apkrautos kilpos darbo diapazonas 130° ir dirbant šiame diapazone kilpos RDA nemažėja.

Medžiaga: Grūdintas legiruotas plienas

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, Saugi darbinė apkrova (RDA), sriegio dydis ir serijinis numeris.

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

Padengimas: Dažytas.

Standartas: EN 1677-1

Atsargos koeficientas: 4:1

Klasė: 10

| Produkto kodas | RDA t | Sriegis mm | Užveržimo jėga Nm | Sriegio žingsnis mm | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | J mm | S mm | W mm | M mm | Svoris kg | Pristatymo laikas |
|----------------|----------|---------------|----------------------|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|-------------------|
| 421100040620 | 0,4 | M 10 | 10 | 1,5 | 38 | 25 | 9 | 9 | 15 | 25 | 24 | 6 | 41 | 6 | 44 | M 10 | 0,1 | 2 |
| 421100150620 | 1,5 | M 16 | 30 | 2 | 52 | 35 | 14 | 13 | 24 | 35 | 34 | 11 | 56 | 10 | 61 | M 16 | 0,4 | 2 |
| 421100230620 | 2,3 | M 20 | 70 | 2,5 | 60 | 40 | 16 | 15 | 30 | 44 | 37 | 15 | 65 | 12 | 70 | M 20 | 0,6 | 2 |
| 421100320620 | 3,2 | M 24 | 150 | 3 | 72 | 49 | 19 | 18 | 36 | 53 | 47 | 19 | 78 | 14 | 84 | M 24 | 1,1 | 2 |

Techninė informacija

Load diagram

| Kėlimo būdas | □ | □ | □ | | □ | | | □ | □ | |
|------------------|----|----|------|-----|--------|---------|--------|---------|-----------|-----------|
| Šakų skaičius | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3-4 | 3-4 | 2 | 3-4 |
| Pasvirimo kampas | 0° | 0° | 90° | 90° | 0°-45° | 45°-60° | 0°-45° | 45°-60° | asimetris | asimetris |
| M 8 | 1 | 2 | 0,3 | 0,6 | 0,42 | 0,3 | 0,63 | 0,45 | 0,3 | 0,3 |
| M 10 | 1 | 2 | 0,4 | 0,8 | 0,56 | 0,4 | 0,8 | 0,6 | 0,4 | 0,4 |
| M 12 | 2 | 4 | 0,75 | 1,5 | 1 | 0,75 | 1,5 | 1,1 | 0,75 | 0,75 |
| M 16 | 4 | 8 | 1,5 | 3 | 2,1 | 1,5 | 3,1 | 2,2 | 1,5 | 1,5 |
| M 20 | 6 | 12 | 2,3 | 4,6 | 3,2 | 2,3 | 4,8 | 3,4 | 2,3 | 2,3 |
| M 24 | 8 | 16 | 3,2 | 6,4 | 4,5 | 3,2 | 6,7 | 4,8 | 3,2 | 3,2 |
| M 30 | 12 | 24 | 4,5 | 9 | 6,3 | 4,5 | 9,4 | 6,7 | 4,5 | 4,5 |
| M 36 | 16 | 32 | 7 | 14 | 9,8 | 7 | 14,7 | 10,5 | 7 | 7 |
| M 42 | 24 | 48 | 9 | 18 | 12,6 | 9 | 18,9 | 13,5 | 9 | 9 |
| M 48 | 32 | 64 | 12 | 24 | 16,8 | 12 | 25 | 18 | 12 | 12 |
| M 56 | 32 | 64 | 12 | 24 | 16,8 | 12 | 25 | 18 | 12 | 12 |
| M 64 | 32 | 64 | 12 | 24 | 16,8 | 12 | 25 | 18 | 12 | 12 |

Techninis eskizas

