



Kortleddet løftekæde POWERTEX PSL Klasse 8

Produkt information

Kalibreret løftekæde i høj kvalitet beregnet til brug i krævende anvendelser som kædesling i klasse 8.

Egenskaber:

- Sikker - hvert kædeled er belastningstestet 2,5 x WLL på fabrikken før levering
- Sikker - hver produktionsbatch testes for at opfylde min. brudkraft
- Sej - Min. 20% forlængelse skal opnås før brud
- Nøjagtig - hver kædelængde kalibreres på fabrikken før levering
- Konsekvent - PSL-kæder fremstilles i automatiske kædesvejsmaskiner
- Overensstemmelse - opfylder maskindirektivet EN 818-2 og Maskindirektivet 2006/42 / EF
- Hver tønne indeholder et 2.2 certifikat og EC/UKCA overensstemmelseserklæring på 14 sprog
- Hver kædelængde bærer et kædemærkat for hurtig og positiv identifikation
- Tønden er mærket med et mærkat, der muliggør hurtig og positiv identifikation af kæden indeni

For kæde med større kædediameter se [Kortleddet løftekæde](#)

Materiale: Sejhærdet, legeret stål klasse 8

Mærkning: I henhold til standard, CE, UKCA, UKCA, producent symbol, klasse 8, sporbarhed

Arbejdstemperatur: -40°C op til +200°C uden reduktion i WLL. Op til +400°C med reduktion iht. standard

Overflade: Sort elektroforetisk maling (RAL 9005).

Standard: EN 818-2

Sikkerhedsfaktor: 4:1

Klasse: 8

| Varenummer | Kæde diameter mm | WLL ton | Minimum brudstyrke kN | Prøvelast kN | d mm | p mm | W1 | W2 | Vægt kg/m | Forventet levering (dage) |
|-----------------|---------------------|------------|--------------------------|-----------------|---------|---------|------|------|--------------|---------------------------|
| 203100600000200 | 6 | 1,12 | 45,2 | 28,3 | 6 | 18 | 7,8 | 22,2 | 0,8 | 10 |
| 203100800000200 | 8 | 2 | 80,4 | 50,3 | 8 | 24 | 10,4 | 29,6 | 1,5 | 2 |
| 203101000000200 | 10 | 3,15 | 126 | 78,5 | 10 | 30 | 13 | 37 | 2,3 | 2 |
| 203101300000200 | 13 | 5,3 | 212 | 133 | 13 | 39 | 16,9 | 48,1 | 3,9 | 2 |
| 203101600000200 | 16 | 8 | 322 | 201 | 16 | 48 | 20,8 | 59,2 | 5,8 | 2 |
| 203102000000200 | 20 | 12,5 | 503 | 314 | 20 | 60 | 26 | 74 | 8,9 | 2 |

Stregtegning

