



Båndstropp Powertex PWE

Produktinformasjon

POWERTEX

Produktinformasjon

Powertex Rundsling PWE er laget av høystyrke polyester garn med foldede og forsterkede øyne som standard.

PWE-slingene er fargekodet for rask og enkel identifikasjon av arbeidsbelastningsgrensen (WLL).

Kun standardsling med full tonn WLL vises i diagrammet, men PWE-sling kan leveres med hvilken som helst WLL og lengde på forespørsel.

Produktegenskaper

Sikker – Alle Powertex PWE rundsling er laget av høystyrke industriell polyester og testet i henhold til EN 1492-1

Flatvevd, dobbelt lag webbing laget i solid veving

Øynene er utstyrt med slitebeskyttelse, fra 2 tonn og oppover er øynene også brettet for bedre håndtering.

Hver sling har en blå etikett som gir korrekt WLL for forskjellige lasttilkoblingsmetoder og vinkler

Hver sling er merket med et unikt serienummer for sikker slingregistrering

År/Måned kalender trykt på etiketten hvor neste inspeksjonsdato kan merkes eller stanses

Trykk på den blå etiketten er beskyttet av et ekstra gjennomsiktig plastlag for lang levetid

Alle sling har en hvit etikett som viser piktogram med viktige brukeradvarelsinstruksjoner

QR-kode for tilgang til flerspråklige brukermanualer på stedet

Testsertifikat og samsvarserklæring følger med hver sling

Tilleggsopplysninger

Kjemisk motstand:	Motstandsdyktig mot de fleste syrer, men ikke sterke alkalier
Strekk ved arbeidsbelastning:	2-3%
Lengdetoleranse:	Nominell lengde (EWL) \pm 3%

Informasjon

Vi endrer for øyeblikket webbingbredden fra 50 til 30 mm. I overgangsfasen vil vi levere 1t rundsling med enten 50 mm eller 30 mm webbing.

Andre opplysninger

Materiale: Polyester. Resistent mot de fleste syrer men ikke sterke alkalier.

Merking: I henhold til standard, CE-merket, Stroppene er påført blå etiketter med leverandørens navn, maks last (WLL) lengde, produksjonsdato og CE-merking.

Arbeidstemperatur: -40° - +100°C.

Standard: EN 1492-1

Sikkerhetsfaktor: 7:1

Art. nr.	WLL tonn
341100100100202	1
341100100200201	1
341100100300202	1
341100100400202	1
341100100500201	1
341100100600202	1
341100100800203	1
341100101000203	1
341100101200203	1
341100100700202	1
341100200100201	2

341100200200201	2
341100200300202	2
341100200400202	2
341100200500201	2
341100200600202	2
341100200800202	2
341100201200203	2
341100201000201	2
341100200700203	2
341100201400202	2
341100300200202	3
341100300300201	3
341100300400202	3
341100300500202	3
341100300600202	3
341100300800201	3
341100301000203	3
341100301200203	3
341100301400202	3
341100500250200	5
341100500200202	5
341100500300202	5

341100500400202	5
341100500500202	5
341100500600202	5
341100500800202	5
341100501000201	5
341100501200203	5
341100800400201	8
341100800500200	8
341100800600202	8
341100800800202	8
341100801000203	8
341100801200203	8
341100801400202	8
341101000300203	10
341101000400202	10
341101000500202	10
341101000600202	10
341101000800202	10
341101001000201	10
341101001200201	10
341101500600201	15
341101500300202	15
341101500400202	15

341101500500202	15
341101500800202	15
341101501000202	15
341102000300200	20
341102000400200	20
341102000500200	20
341102000800200	20
341102001000200	20
341102000600200	20

Måltabell

