

Tērauda trosē CASAR Powerplast

Preces apraksts



- Ļoti labas noguruma īpašības.
- Ļoti liela noturība pret deformēšanos un nolietošanos.
- Īpaši piemērota tīšanai uz spoles vairākās kārtās.
- Plastmasas starpslānis, kas aizsargā trosi no korozijas un mazina slodzi un berzi starp stieplēm.

ISO 4309 Troses kategorijas nr: 10-60mm RCN.23-3.

Plašāku informāciju par tērauda troses izvēli, troses vijumu un tinumu, kā arī tērauda trošu izmantošanu un uzturēšanu Jūs atradīsit [TEHNISKĀS INFORMĀCIJAS SADAĻĀ](#).

Iespējas: Pretrotācijas trosē ar augstu trūkšanas slodzi.

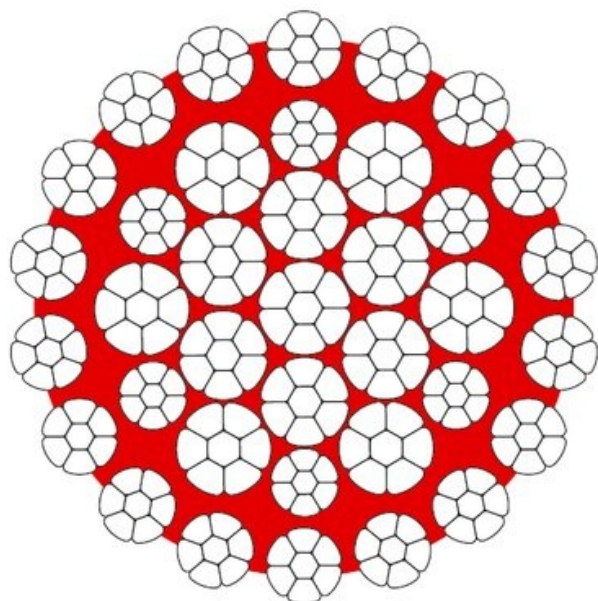
Konstrukcija: Pretrotācijas. Kompaktēti ārējie un iekšējie vijumi, starp kuriem ir plastmasas starpslānis.

Marķējums: Atbilstoši standartam

Standarts: EN 12385-4

Aizpildījuma koeficients: 0.73

RCN: 23-3



Mobilajiem ostas celtņiem



Peldošajiem celtņiem



Pāju celtņiem



Artikula Nr.	Troses diametrs mm	Stiepes izturība N/mm ²	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Eļļošana	Svars kg/100m
104101205270079	12	1 960	Cinkota	SS	130,8	82,2	SupplierStandard	73
104101206270079	12	1 960	Cinkota	ZZ	130,8	82,2	SupplierStandard	73