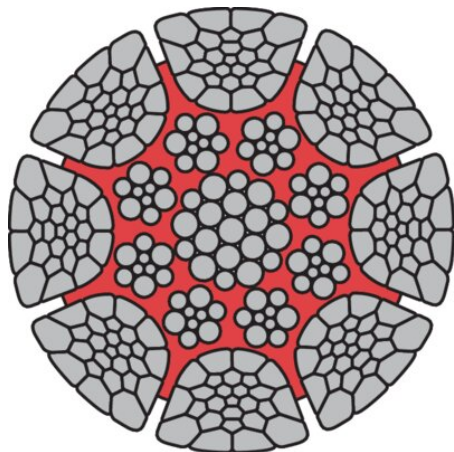


Ståltau Casar Parafit galvanisert

Produktinformasjon



Offshore kran



Beltekran



Produktinformasjon

Casar Parafit – spesialståltau for kraner

Casar Parafit er et høytstående, galvanisert spesialståltau utviklet for krevende kranapplikasjoner. Tauet har stålkvalitet 1960 N/mm² og er bygget som et 8-part, hamret og kompaktert tau med plastlag mellom stålkjernen og ytterslåene.

Denne konstruksjonen gir svært høy bruddlast og en stabil struktur som tåler store belastninger og langvarig drift. Casar Parafit er spesielt godt egnet som bomheisetau på kraner der tauet går i flere lag på vinsjtrømmelen (flerlagsspuling).

Keknisk profil:

Type:	Spesialståltau / krantaue (ikke rotasjonsfritt)
Konstruksjon:	8-part, hamret (swaged), kompaktert, parallell-lagt
Kjerne:	Stålkjerne med plastinnlegg mot ytterslåer
Overflate:	Galvanisert
Stålkvalitet:	1960 N/mm ²
Slagretning:	RHOL-sZ
Anbefalt:	Uten svivel (ikke rotasjonsfritt tau)

Produktegenskaper

Svært høy bruddlast: Høy stålkvalitet og kompaktert konstruksjon gir meget høy minimum bruddlast i forhold til diameter.

Plastinnlegg for lang Plastlaget mellom kjernen og ytterslåene reduserer ... [Read more](#)

Konstruksjon: 8-part hamret tau i parallell-lagt konstruksjon med kompakterte ytterslåer. Har et plastlag mellom stålkjernen og ytterslåene.

Merking: I henhold til standard

Standard: EN 12385-4

Fyllningsfaktor: 0.74

RCN: 09

Ståltau Casar Parafit galvanisert

Måltabell



Teknisk data

Art. nr.	Tau diameter mm	Strekfasthet N/mm ²	Overflate	Slagningsretning	Min. bruddstyrke kN	Stål areal mm ²	Smøring	Vekt kg/100m
103103004270129	30	1 960	Galvanisert	sZ	902	529	SupplierStandard	410
103103204270129	32	1 960	Galvanisert	sZ	1 019	598	SupplierStandard	464
103103404270129	34	1 960	Galvanisert	sZ	1 157	679	SupplierStandard	523