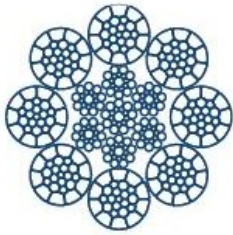


Ståltau Dyform 8 alt. 8-PI

Produkt informasjon



Dyform ståltau for bomløft, mobil- og dekkskran

Eksempel på bruksområde: Løftewire for containerkran samt i forbindelse med flere wireparter med lave løftehøyder, for høye løftehøyder når høyre- og venstreslått ståltau benyttes. Vinsj og gravemaskinwire.

Utførelse: Høyre krysslått, andre utførelser på forespørsel.

Fyllfaktor: 0,68.

Standard: NS-EN 12385.

Konstruksjon: 8 slått med kompakterte kordeller. Dyform 8-PI har et plastskikt mellom kjernen og ytterkordeller som gir økt stabilitet.

Overflate: Galvanisert, Blank på forespørsel.

Advarsel: Må ikke brukes sammen med svivel!

Fyllningsfaktor: 0.68

RCN: 04

Art. nr.	Tau diameter mm	Strekfasthet N/mm ²	Overflate	Slagningsretning	Min. bruddstyrke kN	Stål areal mm ²	Smøring	Vekt kg/100m
103101906270089	19	1 960	Galvanisert	zZ	318	-	SupplierStandard	167
103102605270089	26	1 960	Galvanisert	sS	596	-	SupplierStandard	315
103102805270089	28	1 960	Galvanisert	sS	691	-	SupplierStandard	367
103102806270089	28	1 960	Galvanisert	zZ	691	-	SupplierStandard	367
103103005270089	30	1 960	Galvanisert	sS	794	-	SupplierStandard	425
103103006270089	30	1 960	Galvanisert	zZ	794	-	SupplierStandard	425
103103205270089	32	1 960	Galvanisert	sS	903	-	SupplierStandard	485
103103206270089	32	1 960	Galvanisert	zZ	903	-	SupplierStandard	485
103104206270089	42	1 960	Galvanisert	zZ	1 556	-	SupplierStandard	842