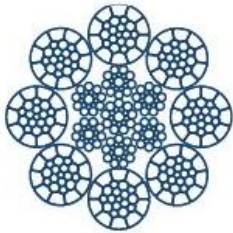


Ståltau Dyform 8 alt. 8-PI

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

Art. nr.	Tau diameter mm	Min. bruddstyrke kN 1960 N/mm²	Vekt kg/100m
103101906270089	19	318	167
103102605270089	26	596	315
103102805270089	28	691	367
103103005270089	30	794	425
103103205270089	32	903	485
103104206270089	42	1556	842