

## Ståltau Dyform Bristar 8

### Produkt informasjon



Dyform Bristar 8 er en høytetels, kompakt og enkeltlags konstruert ståltau som inkorporerer en ingeniørutformet ekstrudert plastprofil mellom de 8 ytre trådene og taukjernen for kraner og industrielle applikasjoner, inkludert mobile, belte og tårnkraner.

**Standard:** EN 12385-4

**ISO 4309 Taukategori nr.:** 10-17mm **RCN.04**, 18-34mm **RCN.09**, 36-50mm **RCN.11**

**Egenskaper:** Høy bruddstyrke

**Konstruksjon:** 8x26

**Materiale:** Høykarbonstål

**Merking:** I henhold til standard

**Overflate:** Galvanisert og ugalvanisert

**Standard:** EN 12385-4

**Fyllningsfaktor:** 0.68

**RCN:** 04

Art. nr.	Tau diameter	Min. bruddstyrke kN 1960 N/mm <sup>2</sup>	Vekt kg/100m
103103404270709	34	1020	-
103103604270709	36	1145	613
103103804270709	38	1300	685