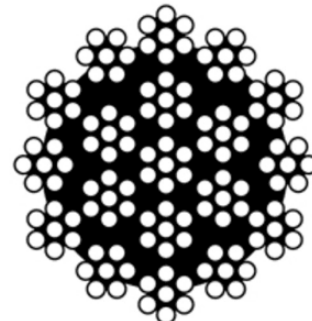


Wire - 19x7, galvanisert, 1960 N/mm²

Robust og rotasjonsfattig wire i 19x7konstruksjon, designet for arbeid der stabilitet, presisjon og høy bruddstyrke er avgjørende. Den galvaniserte overflaten gir god korrosjonsmotstand og lang levetid, selv i krevende miljøer.

Denne rotasjonsfattige wiren i 19x7konstruksjon er utviklet for løft, trekking og andre operasjoner der minimal rotasjon under belastning er avgjørende. Wiretypen er produsert i høyfast stål med en fasthetsklasse på 1960 N/mm² og leveres galvanisert for økt beskyttelse mot korrosjon.

19x7konstruksjonen består av 19 kordeller lagt i en 7kordellers hovedstruktur, noe som gir god fleksibilitet, høy ytelse og redusert risiko for torsjon. Dette gjør wiren spesielt egnet for bruksområder som kranløft, vinsjer, heisinstallasjoner og andre applikasjoner der stabil drift er nødvendig.



Materiale	Galvanisert stål
Konstruksjon	19x7
Produsert i henhold til	NS-EN 12385



Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=0111566VM>