



Semi-rotationsfri hejsewire 19x7

Produkt information



Hoved- og aksialwire på mobile- og lastbilmonterede kraner. Ofte anvendt som enkeltstrengs løftewire. Store løftehøjder vil nødvendiggøre en sikringsline som forebygger rotering af lasten. Mindre diametre anvendes til tider på traverskraner. Kan ikke anbefales til byggekraner.

Wire egenskaber: Ved anvendelse af denne wiretype til maksimum udmattelse vil dette forårsage, at wiren deformeres indefra og ud. Resultatet kan være et pludseligt brud.

Derfor kan vi ikke anbefale at anvende denne wiretype på byggekraner. Der har været fatale og katastrofale ulykker, hvor denne konstruktion har været involveret p.g.a. ikke opdagede indvendige materialeudmattelse.

Mærkning: I henhold til standard

Standard: EN 12385-4

RCN: 23-1

Kranbil



Svingkran



Art. nr.	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Stål areal (mm ²)	Minimum brudstyrke kN	Overflade	Rope lay.	Vægt kg/100m	Forventet levering (dage)
102100904270050	9	1.960	35,1	52	Galvaniseret	sZ	32,5	10
102101404270050	14	1.960	84,9	126	Galvaniseret	sZ	79	2
102101604270050	16	1.960	111	165	Galvaniseret	sZ	103	10
102102004270050	20	1.960	173	257	Galvaniseret	sZ	160	10