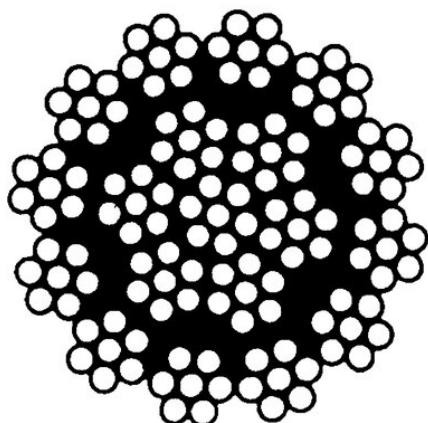


Rotationssvag hejsewire 19x7

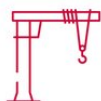
Produkt information



Kranbil



Svingkran



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.

... [Read more](#)

Mærkning: I henhold til standard
Standard: EN 12385-4

RCN: 23-1

Rotationssvag hejsewire 19x7

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm2	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
102100904270050	9	1.960	Galvaniseret	sZ	52	35,1	Dry	32,5
102101404270050	14	1.960	Galvaniseret	sZ	126	84,9	Dry	79
102101604270050	16	1.960	Galvaniseret	sZ	165	111	Dry	103
102102004270050	20	1.960	Galvaniseret	sZ	257	173	Dry	160