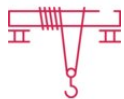


Telfer/ Travers



Tornkran



Larvgående kran



Vinschlina



## Stållina M8DPK

### Produktinformation



En kompakterad 8-kardelig dubbel parallellslagen stållina. Linan har stålkärna (PWRC) med icke-kompakterade kardeler och ett yttre lager av kompakterade kardeler.

M8DPK mycket hög brottkraft, låg töjning och bra flexibilitet. Det gör att den är lämplig för applikationer som kräver hög brottkraft, men där det inte finns behov av en rotationsfri lina.

- Kompakterade kardeler ökar brottkraften och minskar nötningen från linskivor
- Låg töjning vid last
- Tunna trådar i det inre skiktet bibehåller flexibiliteten i linan
- Lämplig för spolning på trumma i flera lager

**Konstruktion:** 8xK19S-PWRC

**Märkning:** Enligt standard

**Arbetstemperatur:** -40°C till +200°C, för temperaturer mellan 100°C och 200°C reducera MBF med -10%

**Standard:** EN 12385-4

**Anmärkning:** Parallellslagen lina är känslig för rotation och sneddragning. Linan ska därför inte användas om vinkeln är över 1,5-2°.

**Fyllnadsfaktor:** 0,70

**RCN:** 04

Art.nr	Lindiameter	Trådållfasthet N/mm <sup>2</sup>	Ytbehandling	Rope lay.	Min brottkraft kN	Stålärea mm <sup>2</sup>	Smörjning	Vikt kg/100m
103100604300429	6	2 160	Galvaniserad	sZ	38	19,8	SupplierStandard	23

103100603300429	6	2 160	Galvaniserad	zS	38	19,8	SupplierStandard	23
103100704300429	7	2 160	Galvaniserad	sZ	46	26,9	SupplierStandard	27
103100703300429	7	2 160	Galvaniserad	zS	46	26,9	SupplierStandard	27
103100804300429	8	2 160	Galvaniserad	sZ	66	35,2	SupplierStandard	31
103100803300429	8	2 160	Galvaniserad	zS	66	35,2	SupplierStandard	31
103100904300429	9	2 160	Galvaniserad	sZ	83	44,5	SupplierStandard	46
103100903300429	9	2 160	Galvaniserad	zS	83	44,5	SupplierStandard	46
103101004300429	10	2 160	Galvaniserad	sZ	93	55	SupplierStandard	48
103101003300429	10	2 160	Galvaniserad	zS	93	55	SupplierStandard	48
103101104300429	11	2 160	Galvaniserad	sZ	128	66,5	SupplierStandard	56
103101103300429	11	2 160	Galvaniserad	zS	128	66,5	SupplierStandard	56
103101104300422	11	2 160	Galvaniserad	sZ	128	66,5	A-2	56
103101204300429	12	2 160	Galvaniserad	sZ	149	79,2	SupplierStandard	72
103101203300429	12	2 160	Galvaniserad	zS	149	79,2	SupplierStandard	72
103101304300429	13	2 160	Galvaniserad	sZ	179	92,9	SupplierStandard	87
103101303300429	13	2 160	Galvaniserad	zS	179	92,9	SupplierStandard	87
103101404300429	14	2 160	Galvaniserad	sZ	210	108	SupplierStandard	99
103101403300429	14	2 160	Galvaniserad	zS	210	108	SupplierStandard	99
103101504300429	15	2 160	Galvaniserad	sZ	225	124	SupplierStandard	105
103101503300429	15	2 160	Galvaniserad	zS	225	124	SupplierStandard	105
103101604300429	16	2 160	Galvaniserad	sZ	241	141	SupplierStandard	125
103101603300429	16	2 160	Galvaniserad	zS	241	141	SupplierStandard	125
103101604300422	16	2 160	Galvaniserad	sZ	241	141	A-2	125