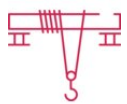


Siltanosturi



Torninosturi



Tela-alustainen nosturi



Teräsköysi DP 8 K

Tuotekuvaus



Käyttöalueet: Nostureiden puomin nosto- ja harusköytenä. Nostoköytenä kulkuvaunuissa, kansi- ja muissa nostureissa, pienten nostokorkeuksien moniköysikoneistoissa. Vinturi- ja nostovaunuköytenä.

Rakenne: 8-9 mm 8xK12W-CWP / 10-16 mm 8xK17S-CWP / 18-28 mm 8xK26WS-CWP / 30-38 mm 8xK31WS-CWP, kompaktoitu.

Punonta: Oikea- tai vasenkätinen ristiinpunonta.

Rope Category No: 8x12 **RCN.03**, 8x17 **RCN.05**, 8x26 **RCN.09**, 8x31 **RCN.11**,

Merkintä: Standardin mukaan

Pintakäsittely: Sinkitty.

Standardi: EN 12385-4

Huomautus: Rinnakkaispunonnasta (ulko-/sisäsäikeet) johtuen on teräsköysi erittäin herkkä kiertymiselle ja kosketuskulmalle (köyden ja köysipyörän/rummun välinen kulma $\leq 1^{\circ}30'$). Ei voida käyttää korkeissa nostokorkeuksissa, valvomattomien kuormien kanssa eikä laitteissa, joissa on vähän köysikertoja.

Varoitus: Ei voi käyttää leikarin kanssa.

Täytekerroin: 0.71

RCN: 03

Tuotekoodi	Köyden halkaisija mm	Lankalujuus N/mm ²	Pintakäsittely	Punontasuunta	Vähimmäismurtokuorma kN	Teräspoikkipinta-ala mm ²	Voitelu	Paino kg/100m
103100704300269	7	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	50,5	27,2	Standardi	23
103100703300269	7	2 160	Galvanoitu	zS	50,5	27,2	Standardi	23
103100804300269	8	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	64,1	35	Standardi	30
103100803300269	8	2 160	Galvanoitu	zS	64,1	35	Standardi	30

103100904300269	9	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	82,3	44	Standardi	38
103100903300269	9	2 160	Galvanoitu	zS	82,3	44	Standardi	38
103101004300269	10	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	102	55	Standardi	47
103101003300269	10	2 160	Galvanoitu	zS	102	55	Standardi	47
103101104300269	11	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	123	67	Standardi	57
103101103300269	11	2 160	Galvanoitu	zS	123	67	Standardi	57
103101204300269	12	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	147	79	Standardi	68
103101203300269	12	2 160	Galvanoitu	zS	147	79	Standardi	68
103101304300269	13	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	176	95	Standardi	81
103101303300269	13	2 160	Galvanoitu	zS	176	95	Standardi	81
103101404300269	14	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	203	109	Standardi	94
103101403300269	14	2 160	Galvanoitu	zS	203	109	Standardi	94
103101504300269	15	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	237	127	Standardi	109
103101503300269	15	2 160	Galvanoitu	zS	237	127	Standardi	109
103101604300269	16	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	265	143	Standardi	122
103101603300269	16	2 160	Galvanoitu	zS	265	143	Standardi	122
103101804300269	18	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	335	180	Standardi	154
103101803300269	18	2 160	Galvanoitu	zS	3 335	180	Standardi	154
103101904300269	19	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	376	202	Standardi	173
103101903300269	19	2 160	Galvanoitu	zS	376	202	Standardi	173
103102004300269	20	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	411	221	Standardi	190
103102003300269	20	2 160	Galvanoitu	zS	411	221	Standardi	190
103102204300269	22	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	500	270	Standardi	231

103102203300269	22	2 160	Galvanoitu	zS	500	270	Standardi	231
103102404300269	24	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	606	326	Standardi	279
103102403300269	24	2 160	Galvanoitu	zS	606	326	Standardi	279
103102604300269	26	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	701	377	Standardi	323
103102603300269	26	2 160	Galvanoitu	zS	701	377	Standardi	323
103102804300269	28	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	810	436	Standardi	373
103102803300269	28	2 160	Galvanoitu	zS	810	436	Standardi	373
103100644300269	6,4	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	41,4	22	Standardi	19
103100643300269	6,4	2 160	Galvanoitu	zS	41,4	22	Standardi	19
103100724300269	7,2	2 160	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	53,2	27,8	Standardi	25
103100723300269	7,2	2 160	Galvanoitu	zS	53,2	27,8	Standardi	25