

Teräsköysi Dyform DSC8

Tuotetiedot

BRIDON



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

Rakenne: 10 mm 8x19-IWRC / 11-32 mm 8x26-IWRC / 33-50 mm 8x36-IWRC, kompaktoidut pintasäikeet.

Punonta: Oikea- tai vasenkätinen ristiinpunonta.

Täytekerroin: 10 mm - 0,74, 11-32 mm - 0,73, 33-50 mm - 0,71.

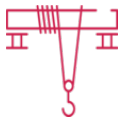
Rope Category No: 10mm RCN.04, 11-22mm RCN.09, 24-50mm RCN.11

Pintakäsittely: Kirkas tai sinkitty.

Huomautus: Rinnakkaispunonnasta (ulko-/sisäsäikeet) johtuen on teräsköysi erittäin herkkä kiertymiselle ja kosketuskulmalle (köyden ja köysipyörän/rummun välinen kulma). Köyttä ei voi käyttää suurien

Varoitus: Ei voi käyttää leikarin kanssa.

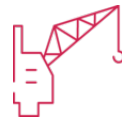
Siltanosturi



Torninosturi



Mobiilnosturi



Off shore nosturi



Tela-alusteinen nosturi



Konttinosturi



Tuotekoodi

Köyden halkaisija

mm
mm

Teräspoikkipinta-ala

mm²

Vähimmäismurtokuorma

kN
1960 N/mm²

Vähimmäismurtokuorma

kN
2160 N/mm²

Paino
kg/100m

01.B12DSC100G	10	57,8	94,1	103	50
01.B12DSC110G	11	69,2	111	121	59
01.G22DSC120G	12	82,3	137	150	72
01.B12DSC130G	13	96,6	158	172	83
01.B12DSC140G	14	112	180	197	95
01.G22DSC150G	15	129	212	232	112
01.B12DSC160G	16	146	238	260	126
01.B12DSC170G	17	165	267	292	141
01.G22DSC180G	18	185	298	326	157
01.B12DSC190G	19	206	339	371	179
01.G22DSC200G	20	229	373	408	197
01.G12DSC220G	22	277	446	487	236
01.B12DSC240G	24	329	525	574	278
01.G22DSC260G	26	386	618	677	327
01.B12DSC280G	28	448	732	801	387
01.B12DSC300G	30	514	833	911	440
01.G12DSC320G	32	585	953	1040	504
01.B12DSC340G	34	648	1080	1180	571
01.B12DSC360G	36	726	1210	1320	638
01.B12DSC380G	38	809	1350	1480	714
01.B12DSC400G	40	897	1490	1630	788
01.G22DSC420G	42	989	1650	1730	871
01.B12DSC440G	44	1 085	1820	1910	960

01.B12DSC460G	46	1 186	1950	2050	1 030
01.G12DSC480G	48	1 291	2120	2230	1 120
01.B12DSC500G	50	1 401	2300	2420	1 220

Mittakuva