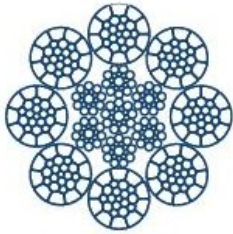


Teräsköysi Dyform 8/ Dyform 8-PI

Tuotetiedot



Käyttöalueet: Nostureiden puomin nostoköytenä, nostoköytenä konttinostureissa, uivissa nostureissa, satama-, portaali- ja muissa nostureissa, pienten nostokorkeuksien moniköysikoneistoissa, korkealla toimivien nostolaitteiden oikea- ja vasenkätisiksi punottuina köysinä.

Rakenne: 8 ulompaa ja 7 sisempää sydänsäiettä, kompaktoidut pintasäikeet. Ulomman ja sisemmän säiekerroksen välissä on muovikerros, joka lisää vakautta ja suojaa sisäiseltä kulumiselta sekä korroosiolta. DYFORM 8-PI: Pintasäikeiden ja terässydämen välissä muovikerros, joka lisää kulutuskestävyyttä ja rakennelujuutta. Sen lisäksi muovikerros suojaa sisäiseltä kulumiselta sekä ehkäisee korroosiota.

Punonta: Oikea- tai vasenkätinen ristiinpunonta.

Rope Category No: 10-17mm RCN.04, 18-34mm RCN.09, 36-50mm RCN.11

Pintakäsittely: Kirkas tai sinkitty.

Varoitus: Ei voi käyttää leikarin kanssa.

Täytekerroin: 0.68

RCN: 04

Tuotekoodi	Köyden halkaisija mm	Vähimmäismurtokuorma kN 1960 N/mm ²	Paino kg/100m
103101005070089	10	88,2	45,3
103101105070089	11	107	55,9
103101205070089	12	127	65,3
103101305070089	13	149	76,6
103101405070089	14	173	88,8

103101505070089	15	198	103
103101605070089	16	226	116
103101705070089	17	255	135
103101805070089	18	286	150
103101905070089	19	318	167
103102005070089	20	353	184
103102205070089	22	427	222
103102405070089	24	508	265
103102605070089	26	596	315
103102805070089	28	691	367
103103005070089	30	794	425
103103205070089	32	903	485
103103405070089	34	1020	543
103103605070089	36	1143	606
103103805070089	38	1274	678
103104005070089	40	1411	755
103104205070089	42	1556	842
103104405070089	44	1708	925
103104605070089	46	1866	1 010
103104805070089	48	2032	1 110
103105005070089	50	2205	1 200