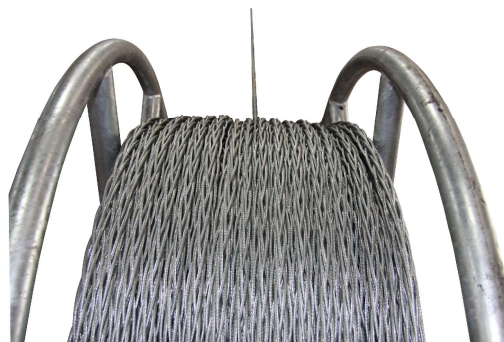


Nr artykułu 60-10xx Stalowa lina pleciona

- Wyprodukowana przez firmę ZECK (Thailand) Ltd.
- Certyfikat ISO 9001
- Produkcja zgodnie z Normą Europejską (CE)

- Stalowa lina pleciona, odporna na działanie czynników atmosferycznych, odporna na skręcenie, 12-skrętkowa z ocynkowanych skrętek stalowych o dużej wytrzymałości; idealna jako lina wstępna przy naciągu przewodów napowietrznych.
- Cechy szczególne:
 - Odporność na skręcenie
 - Długa żywotność liny stalowej dzięki smarowaniu pojedynczych skrętek wysokiej jakości smarem
 - Duża elastyczność
 - Przekrój sześciokątny => niskie zużycie rolek, wkładek i elementów konstrukcyjnych
 - Zaplatane uchwyty na obu końcach liny
 - Dostępna na szpuli ocynkowanej ogniowo „Typ IT” o \varnothing 1100, 1400 i 1800 mm (patrz karta danych B6-300)



Nr artykułu	Średnica liny mm	Obciążenie niszczące kN	Masa kg/m	Standardowa długość produkcyjna** m	Maks. Długość m		
					dla \varnothing szpuli 1100 mm	dla \varnothing szpuli 1400 mm	dla \varnothing szpuli 1800 mm
60-1008	8	45	0.24	1600	3200	6400	10000
60-1010*	10	72	0.32	1000	2000	4000	7000
60-1012	12	90	0.42	1400	1400	2800	5000
60-1013*	13	105	0.56	1200	1200	2400	4600
60-1014	14	120	0,61	1000	1000	2000	4000
60-1016*	16	160	0,84	800	800	1600	2800
60-1018*	18	205	1.10	1200	-	1200	2000
60-1020*	20	268	1.35	1000	-	1000	1800
60-1022*	22	313	1.52	800	-	800	1600
60-1024*	24	360	1,80	800	-	800	1400
60-1026***	26	400	1,98	700	-	600	1000
60-1028***	28	528	2,62	500	-	450	800
60-1030***	30	658	3.36	500	-	400	700

*na łożysku

** inne długości na żądanie

*** z 18 skrętkami