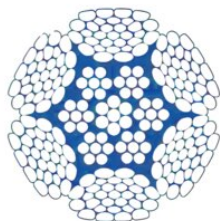


## Lina stalowa Forest King

### Informacja o produkcie



Najważniejszą zaletą lin o takiej konstrukcji jest doskonała odporność na ścieranie zewnętrznej powierzchni liny i znacznie zwiększona wytrzymałość liny na zerwanie, w porównaniu do liny o standardowej konstrukcji o tej samej średnicy. Lina FOREST KING doskonale sprawdza się w przemyśle leśnym do zrywki i transpoc ... [Read more](#)

**Konstrukcja liny:** 6xK26WS-IWRC

**Znakowanie:** zgodnie z normą

**standard:** EN 12385-4

**Wsp. wypełnienia:** 0,657

**RCN:** 06

**Tolerancja Ø:** 0% to +5%

## Lina stalowa Forest King

### Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm <sup>2</sup>	Powierzchnia	Układanie liny	Min. siła zrywająca kN	Przekrój metaliczny mm <sup>2</sup>	Smarowanie	Waga kg/m
103101004090990	10	2 060	Nieocynkowana (goła)	sZ	104	-	suchy	0,57
103101104090990	11	2 060	Nieocynkowana (goła)	sZ	123	-	suchy	0,7
103101204090990	12	2 060	Nieocynkowana (goła)	sZ	144	-	suchy	0,83
103101304090990	13	2 060	Nieocynkowana (goła)	sZ	165	-	suchy	0,98
103101404090990	14	2 060	Nieocynkowana (goła)	sZ	188	-	suchy	1,15