

APLICACIÓN

La cuerda trenzada estática de 13 mm es el soporte de aseguramiento del polipasto Tractel Tirope. Esta cuerda trenzada está disponible en longitudes de 10-20-40-50 metros y más, bajo pedido. Está equipada con un ojal y un conector M15 en la parte superior y un tope cosido en la parte inferior.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Funda PA (Poliamida)
Núcleo 6.6 PA (Poliamida)
D tex > 2 100
Valor de libertad 18
Peso/m 99 g/m
Ø inferior a 10+/-0.1 kg 13+/-05
Resistencia de la fibra > 0.6 n/tex
Resistencia a la rotura en terminación cosida > 2 530 daN
Conector M15 de aluminio apertura 23 mm – L: 107 mm – H: 10 mm – W: 57 mm

NORMAS

La cuerda trenzada para el cabrestante Tirope cumple con la norma **EN 1891/A** Cuerda trenzada estática.

CÓDIGOS

Código	Descripción	Peso (kg)	Dimensiones (A-B-C en mm)
087572	RLX A13.0 Tirope 10 M-M15-A	1.3	Ø 300 X 100
087582	RLX A13.0 Tirope 20 M-M15-A	2.4	Ø 350 X 100
087592	RLX A13.0 Tirope 40 M-M15-A	4.5	Ø 350 X 200
087802	RLX A13.0 Tirope 50 M-M15-A	5.6	Ø 370 X 200
100625	Bolsa de transporte	0.9	1 000 X 200 X 250

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código	Descripción	Código EAN	Peso (kg) con embalaje	Dimensiones Embalaje (L*I*H en mm)
087572	RLX A13.0 TIROPE 10M-M15-A	3600230875729	1.5	Ø 300 X 100
087582	RLX A13.0 TIROPE 20M-M15-A	3600230875828	2.6	Ø 350 X 100
087592	RLX A13.0 TIROPE 40M-M15-A	3600230875927	4.7	Ø 350 X 200
087602	RLX A13.0 TIROPE 50M-M15-A	3600230878027	6.8	Ø 400 X 200
100625	Bolsa de transporte	3600231006252	0.9	1 000 X 200 X 250