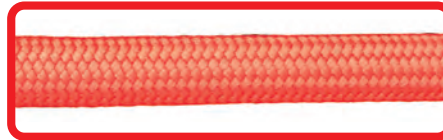


Cuerda de alpinismo MASTER/ MASTER PRO

Características:

• No. de las caídas del UIAA	9
• Grado de impacto	9.1k
• Desplazamiento de funda	0.3%
• Alargamiento estático	6.1%
• Alargamiento dinámico	31%
• Porción al diámetro interior del nudo (hueco)	1

1



2



	Código	Calibre mm	Longitud Mts.	Color	Peso g/m	Precio
1	15CUERDA226TE	9.2	60	Roja	58	\$9,108.32
2	15CUERDA227TE	9.2	60	Turquesa	58	\$9,108.32

Unidad: 1 rollo. Master: 1 rollo.

Cuerda de alpinismo DUOSTAR

Características:

• Diámetro: 7.8 mm
• Peso: 40 g/m
• No de caídas prueba: 12
• Grado de impacto: 8 KN
• Sheath slippage: - 3 mm
• Elongación: 5.0%
• Nudabilidad: 0.89
• Doble



EN 892
NORMA



- Es una cuerda de gran manejo, poco diámetro
- Aplicación: escalado en hielo, alpinismo y escalado libre

	Código	Calibre mm	Longitud Mts.	Color	Precio
	15CUERDA048LA	7.8	60	Varios colores	\$4,767.60

Unidad: 1 rollo. Master: 1 rollo.

Cuerda de alpinismo SPELEO

Características:

• Diámetro	12.0 mm
• Peso	90 g/m
• No. de las caídas UIAA	70
• Masa relativa de forro (%)	36.5
• Restablecimiento de la envoltura	0 mm
• Alargamiento	2.8%
• Contracción	3%
• Tenacidad	44kN
• Tenacidad mínima de los nudos	25kN
• Material usado	PA
• Tipo de cuerda	A



	Código	Calibre mm	Longitud Mts.	Color	Precio
	15CUERDA228LA	12.0	100	Rojo	\$11,615.08
	15CUERDA229LA		200		\$23,229.00
	15CUERDA230LA		100	Blanco	\$11,615.08
	15CUERDA231LA		200		\$23,229.00

Unidad: 1 rollo. Master: 1 rollo.

Cuerda de alpinismo SPELEO

Características:

	1	2
• Diámetro	11 mm	10.5 mm
• Peso	77 g/m	72 g/m
• No. de las caídas UIAA	30	28
• Masa relativa de forro (%)	43	43
• Restablecimiento de la envoltura	0 mm	0 mm
• Alargamiento	4.1%	3.2%
• Contracción	2%	3%
• Tenacidad	37kN	34kN
• Tenacidad mínima de los nudos	15kN	15kN
• Material usado	PA	PA
• Tipo de cuerda	A	A



	Código	Calibre mm	Longitud Mts.	Color	Precio
1	15CUERDA134LA	11.0	100	Blanco	\$8,124.64
2	15CUERDA133LA	10.5	100		\$10,132.60

Unidad: 1 rollo. Master: 1 rollo.