

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

Nombre: Tensor para cuerda	70X[c. FD1524	: 8% 8-GD"5 BH-5 8 5 G-GH9 A 5 G'89 ° POSICIONAMIENTO
----------------------------	----------------	--

8 YgW]dW]Qb

Último modelo de tensor para cuerda. Longitud 2 m. Con 2 mosquetones Standard.

Peso: 1085 g.
Capacidad de carga: 25 kN.

Prueba de resistencia: 25 kN sostenidos durante 3 min.

Peso: 1085 g.

Este tensor cumple con la norma EN 358 y las modificaciones posteriores.



Óptimo para	Color	Tallas En stock: U
Cantidad Caja	Certificaciones EN 358	Precauciones Leer atentamente las instrucciones antes de usar. Conservar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz directa. Antes de cada uso, es necesario comprobar que el tensor esté en buenas condiciones. Si se observa daño, se debe sustituir.
Destreza		Instrucciones de lavado y cuidado