

Il modello di corda semi-statica caratterizzata da una grande resistenza, ma con un diametro compatibile con la gran parte degli attrezzi. E' la soluzione ideale per le applicazioni severe che necessitano di un più alto livello di sicurezza. Costruzione calza a 32 fusi con filo ritorto.



Bianco/Nero - **501**: 50 m, **601**: 60 m, **2001**: 200 m, **6001**: 600 m



Rosso/Nero - **502**: 50 m, **602**: 60 m, **2002**: 200 m, **6002**: 600 m



Giallo/Nero - **503**: 50 m, **603**: 60 m, **2003**: 200 m, **6003**: 600 m



ALTA VISIBILITA' Arancione/Giallo fluo
505: 50 m, **605**: 60 m, **2005**: 200 m, **6005**: 600 m



Nero - **504**: 50 m, **604**: 60 m, **2004**: 200 m, **6004**: 600 m

Calza composta da fili ritorti, i quali migliorano l'abrasione, la resistenza e la durata della corda

Art.	Descrizione articolo	Lunghezza	Peso	Carico rottura	Resistenza nodo a 8	N° cadute fattore 1 (100 kg)	Forza arresto fattore 0,3	Allungamento statico	Scorrimento calza	Calza	Accorciamento in H ₂ O	Materiale	CE	EAC	UIAA	
			g/m	kN	kN		kN	50/150 kg (%)	%	%						
2811	IRIDIUM 11 mm	50 m	76	34.8	22	>35	5.3	1.4	0	37	3	Poliamide 6	EN 1891	A	•	•
		60 m														
		200 m														
		600 m														