



## PORTABLE WINCH - Accessori

### Funi



#### Fune di poliestere 10mm

#### FUNE DI POLIESTERE A DOPPIO INTRECCIO 10mm

It features double braid construction for durability and low-stretch properties for safety. Its low cost and abrasion resistance make it a good choice for use with our Portable Winches when it is subject to friction and heat.



CARATTERISTICHE			
	PCA - 1203M	PCA - 1205M	PCA - 1206M
Applicazioni	Cavo, filo, installazione in fibra Ottica Agricoltura, caccia, applicazioni marine, ricerca e salvataggio, tende		
Peso	3 kg	3,5 kg	6 kg
Diametro	10 mm	10 mm	10 mm
Lunghezza	100 m	50 m	200 m
Resistenza minima alla rottura	2200 kg	2200 kg	2200 kg
Materiale	poliestere a doppia treccia		

## Fune di poliestere 12mm

### FUNE IN POLIESTERE A DOPPIO INTRECCIO 12mm

It features double braid construction for durability and low-stretch properties for safety. Its low cost and abrasion resistance make it a good choice for use with our Portable Winches when it is subject to friction and heat.



<b>CARATTERISTICHE</b>					
	PCA-1213	PCA-1214	PCA-1215	PCA-1216	PCA-1218
Applicazioni	Cavo, filo, installazione fibra ottica, costruzioni, agricoltura, caccia, applicazioni marine, fuoristrada, ricerca e soccorso, tenda, lavori in altezza				
Peso	11,6 kg	17,4 kg	5,8 kg	23,2 kg	34,8 kg
Diametro	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm
Lunghezza	100 m	150 m	50 m	200 m	300 m
Resistenza minima alla rottura	3300 kg	3300 kg	3300 kg	3300 kg	3300 kg
Materiale	poliestere a doppia treccia				

## Fune di poliestere 12mm con doppio occhiello

### FUNE DI POLIESTERE A DOPPIO INTRECCIO CON DOPPIO OCCHIELLO 12mm



It features double braid construction for durability and low-stretch properties for safety. Its low cost and abrasion resistance make it a good choice for use with our Portable Winches when it is subject to friction and heat.

**CARATTERISTICHE**

	PCA - 1213M2ESC	PCA - 1216M2ESC	PCA - 1218M2ESC
Applicazioni	Cantiere, applicazioni marine, ricerca e salvataggio, tende, lavori in altezza, apparecchi di sollevamento		
Peso	12,3 kg	23,4 kg	35 kg
Diametro	12 mm	12 mm	12 mm
Lunghezza	100 m	200 m	300 m
Resistenza minima alla rottura	3300 kg	3300 kg	3300 kg
Materiale	poliestere a doppia treccia		

## Fotogalleria

