

## Ref.2097 DRUID LANYARD

Il cordino di posizionamento sul lavoro sviluppato per una regolazione della lunghezza precisa e veloce, anche sotto tensione.

Costruito con robusta corda statica da 11 mm, ha il suo punto di forza nel regolatore, derivato dal discensore Druid Pro.

La camma di bloccaggio brevettata permette un'azione delicata sulla corda, che evita l'usura precoce e consente l'assorbimento di leggeri shock attraverso un piccolo scorrimento della corda all'interno del dispositivo.

La regolazione in lunghezza è semplice ed intuitiva.

Per accorciare basta semplicemente tirare la corda facendola scorrere all'interno del dispositivo.

Nelle situazioni di carico limitato è possibile allungare il cordino utilizzando il comodo grilletto, mentre la leva di azionamento viene usata in situazioni di tensione completa.

Utilizzabile anche per la creazione di un punto di ancoraggio temporaneo attorno ad una struttura.

Corpo e leva in robusta lega d'alluminio forgiata, parti meccaniche in acciaio inox microfuso.

La corda è rimovibile e sostituibile una volta usurata.

Disponibile in varie lunghezze e versioni.

TOWERS/INDUSTRY ROPE ACCESS CONSTRUCTION TEAM RESCUE

### NO CONNECTORS

209702 5 m

209703 10 m

209704 20 m



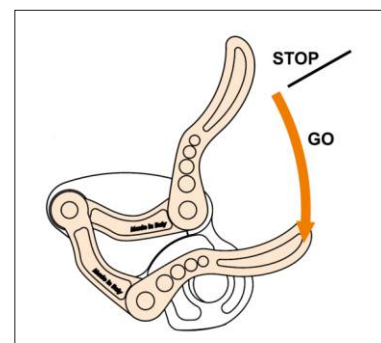
ROOFS

TREE CLIMBING

TOWERS/INDUSTRY

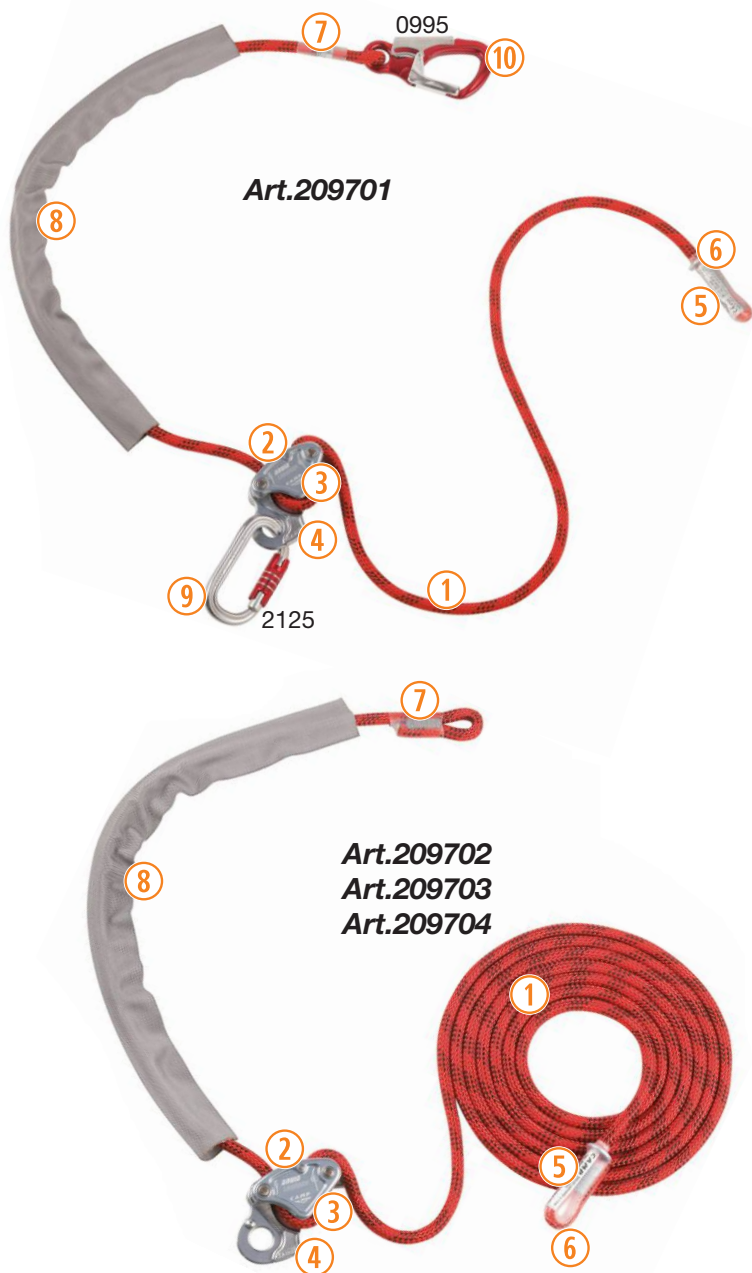
### ALU CONNECTORS

209701 2 m + 2125 + 0995



Art. Réf. Art.nr.	Descrizione articolo Nom du produit Produktname	Peso Poids Gewicht	CE	
		g	EN 358	EN 795/B
209701	DRUID LANYARD 0.5-2 m + 2125 + 0995	700	•	•
209702	DRUID LANYARD 0.5-5 m	740	•	•
209703	DRUID LANYARD 0.5-10 m	1140	•	•
209704	DRUID LANYARD 0.5-20 m	1940	•	•

## Ref.2097 DRUID LANYARD



1. Robusta corda statica da 11 mm. Rimovibile e sostituibile una volta usurata.
2. Dispositivo di regolazione: la camma di bloccaggio brevettata permette un'azione delicata sulla corda, che evita l'usura precoce e consente l'assorbimento di leggeri shock attraverso un piccolo scorrimento della corda all'interno del dispositivo.
3. Corpo e leva in robusta lega d'alluminio forgiata, parti meccaniche in acciaio inox microfuso.
4. La regolazione in lunghezza è semplice ed intuitiva. Per accorciare basta semplicemente tirare la corda facendola scorrere all'interno del dispositivo. Nelle situazioni di carico limitato è possibile allungare il cordino utilizzando il comodo grilletto, mentre la leva di azionamento viene usata in situazioni di tensione completa.
5. Etichetta con marcatura CE protetta da una guaina termorestringente. Numero di lotto e serie inclusi.
6. Asola terminale cucita e protetta da guaina termorestringente.
7. Cuciture in poliamide ad alta resistenza. Carico di rottura 22 kN.
8. Guaina di protezione. Larghezza 40 mm.

Art.209701:

9. OVAL XL 3LOCK Art.2125 - Connettore ovale in lega d'alluminio. Carico di rottura 28 kN. Apertura 20 mm.
10. HERCULES Art.0995 - Connettore in lega d'alluminio. Carico di rottura 30 kN. Apertura 23 mm.

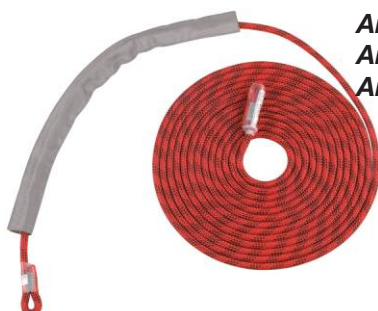
## DRUID LANYARD SPARE ROPE

Corda di ricambio per Druid Lanyard.

**Art.20970101**  
2 m + 0995



**Art.20970201** 5 m  
**Art.20970301** 10 m  
**Art.20970401** 20 m



Art. Réf. Art.nr.	Peso Poids Gewicht
	g
20970101 - 2 m + 0995	350
20970201 - 5 m	460
20970301 - 10 m	860
20970401 - 20 m	1660