

5130102 **SHOCK ABSORBER ADJUSTABLE ROPE LANYARDS**

Cordini costruiti con corda statica in poliammide da 12.5 mm: anima interna con calza esterna. Dotati di dispositivo di regolazione della lunghezza.

Equipaggiati con l'assorbitore di energia standard (art.2029), connettore Art.0981 e connettore Art.2017.

CE EN 355

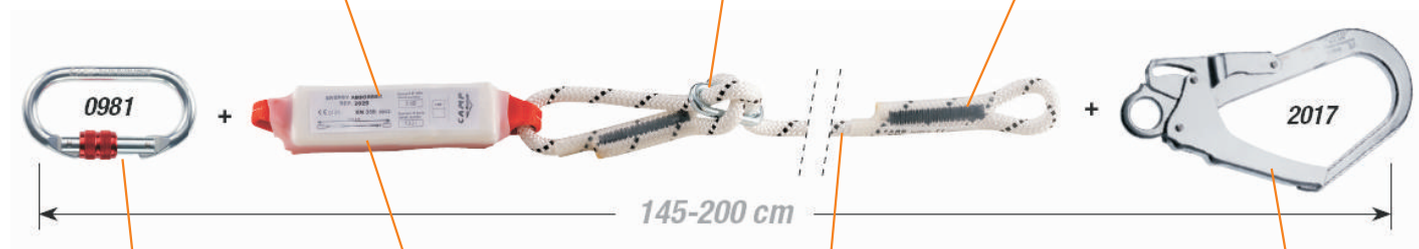
PLATFORMS CONSTRUCTION



Assorbitore di energia
Art.2029
Estensione massima:
Fattore di caduta 1 = 90 cm
Fattore di caduta 2 = 160 cm
Massima forza di arresto: 6 kN

Anello ovale zincato
Acciaio al carbonio
Permette la regolazione
della lunghezza (da 145 a 200cm)

Cuciture in poliammide
ad alta resistenza
Carico di rottura 22kN
Protezione plastica
trasparente



Connettore ovale a ghiera Art.0981
Acciaio al carbonio zincato
Carico di rottura 28kN
Apertura 16mm

Etichetta CE
comprensiva di
numero di serie

Corda semi-statica
Chrome 12.5mm - Art. 1760
Poliammide - Carico di rottura 38kN

Connettore a leva Art.2017
Acciaio al carbonio zincato
Carico di rottura 25kN
Apertura 53mm