

Ref.5030101 SHOCK ABSORBER ROPE

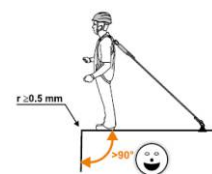
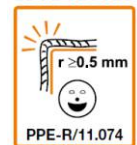
Cordini costruiti con corda statica in poliammide da 10.5 mm: anima interna con calza esterna per una robustezza e una resistenza all'usura incomparabile.

Equipaggiati con l'assorbitore di energia art.2029. Certificati per uso orizzontale su spigolo vivo ($r \geq 0.5$ mm).

2021 UPDATE: nuovo sistema di cucitura e protezione delle asole in corda, incredibilmente compatto e robusto.

CONSTRUCTION TOWERS/INDUSTRY ROOFS

EDGE TESTED



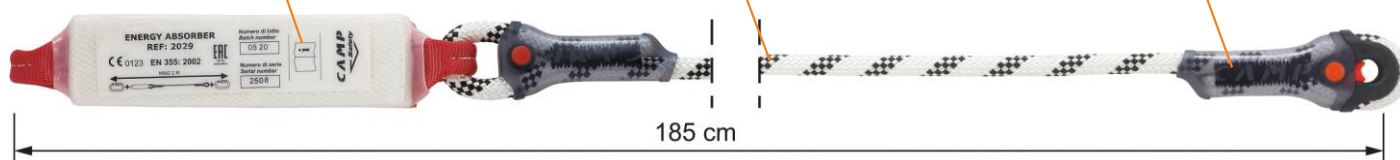
Certificati per uso orizzontale su spigolo


SINGLE 185 cm

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

Corda semi-statica 10.5 mm
 Carico di rottura 27.5 kN

Cucitura ad alta resistenza
 in poliammide.
 Carico di rottura 22 kN
 Sistema di protezione asola e cucitura



Art. Réf. Art.nr.	Descrizione articolo Nom du produit Produktname	Peso Poids Gewicht	Carico di rottura Résistance Belastbarkeit	Carico lavoro Max Charge de travail Max Tragfähigkeit	CE	
		g	kN	kg	EN 355	PPE-R/11.074
5030101	SHOCK ABSORBER ROPE SINGLE 185 cm	395	15	100	•	•