

5030201 SHOCK ABSORBER ROPE LANYARDS

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 standard (art.2029).

CE EN 355

CONSTRUCTION PYLONS/INDUSTRY ROOFS

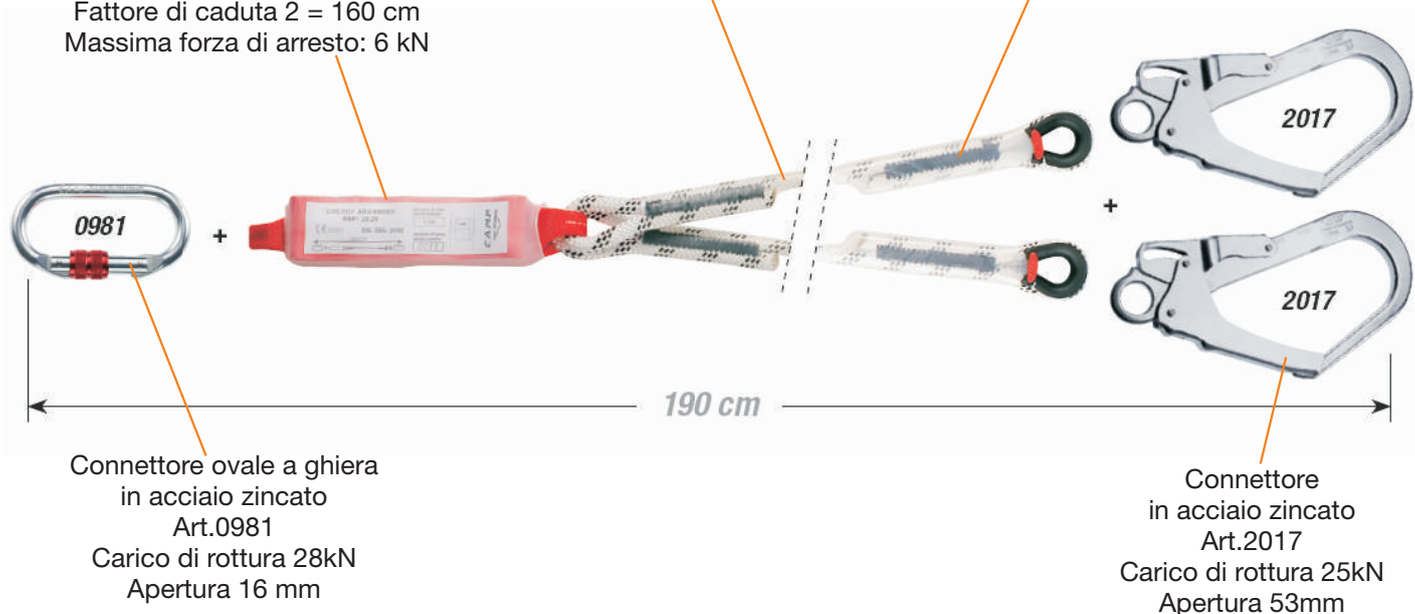


Certificati per uso orizzontale su spigolo vivo ($r \geq 0.5$ mm).

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 Titanium 10.5 mm
Ref.1757
Carico di rottura 27.5 kN

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



Utilizzo orizzontale in combinazione con i dispositivi ANTICADUTA RETRATTILI COBRA ART.2076-2077-2078

