



## Dispositivo anticaduta retrattile

Dispositivo anticaduta retrattile (**mod. Microbloc AN106**) con assorbitore d'energia integrato e carter in poliammide con elevata resistenza agli urti, 2 tornichetti con indicatore di caduta, meccanismo di richiamo automatico, nastro 19,5 mm, con un moschettone in acciaio a ghiera e un connettore in alluminio con apertura da 51 mm, testato a 140 kg, utilizzabile anche in orizzontale.

Conforme alle norme **EN 360, EN 362**.



Codice	€	Lunghezza (m)
S551770005	— ◇	1,8



## Dispositivo anticaduta retrattile

Dispositivo anticaduta retrattile (**mod. Falcon**) con cavo in acciaio galvanizzato  $\varnothing$  4,5 mm, carter in nylon ad alta resistenza contro gli impatti, meccanismo di richiamo automatico, moschettone con chiusura automatica e indicatore di caduta, meccanismo di bloccaggio ad azione rapida con arresto veloce in pochi centimetri, testato ed approvato anche per applicazioni orizzontali se utilizzato con moschettone a ghiera e braca di ancoraggio da 1m.

Conforme alla norma **EN 360**.



Codice	€	Lunghezza fune (m)
S550740005	— ◇	6,2
S550740010	— ◇	10



## Dispositivo anticaduta retrattile

Dispositivo anticaduta retrattile (**mod. Protector Tetra**) con cavo in acciaio galvanizzato  $\varnothing$  4 mm, con assorbitore d'energia integrato, carter in ABS ad alta resistenza contro gli impatti, meccanismo di richiamo automatico, moschettone con chiusura automatica e indicatore di caduta, sistema di blocco ad inerzia, testato a 150 kg, non utilizzabile per applicazioni orizzontali.

Conforme alla norma **EN 360**.



Codice	€	Lunghezza fune (m)
S551780005	— ◇	6
S551780010	— ◇	10



## Linea di vita temporanea



Linea di vita temporanea (**mod. LV201**) a campata unica, **certificata per 2 persone**, tensionabile e bloccabile tramite tenditore a cricchetto con sicurezza d'arresto. Kit fornito con: cinghia principale con tenditore a cricchetto da 18 m con 2 cinghie terminali complete di moschettone in acciaio a vite e asola cucita, 2 anelli scorrevoli per ancoraggio dispositivo anticaduta, borsa. Possibilità di aggancio a punti di ancoraggio esistenti o a cappio attorno a strutture portanti.

Conforme alle norme **EN 795 tipo B + C (ibrido), CEN/TS 16415:2013**.



Codice	€	Lunghezza utile (m)	Lunghezza totale (m)
S551790005	— ◇	18	20