

GOBLIN CA0999

Anticaduta di tipo guidato

- Per corde semi-statiche da 10 a 11 mm.
- Robusta struttura forgiata in lega d'alluminio, meccanismo in acciaio inox.
- Concepito per uno scorrimento incredibilmente fluido sulla corda, sia durante la salita che nelle fasi di discesa. Le prestazioni possono essere migliorate grazie all'utilizzo del dispositivo Rope Surfer. L'usura sulla corda durante l'utilizzo è pressoché eliminata; i danneggiamenti della calza e le conseguenze sull'utilizzatore a seguito di una caduta sono ridotti al minimo grazie alla bassa forza d'arresto.
- Per il prolungamento sono disponibili una fettuccia o una corda apposite (fornite separatamente) e non è necessario alcun assorbitore di energia.
- Due modi di funzionamento: anticaduta e bloccante per risalita, selezionabili con un semplice pulsante.
- Certificazioni:
 - EN 12841A/B per l'uso in accesso su corda come dispositivo anticaduta per la corda di sicurezza o come risalitore della linea di lavoro, per persone fino a 120 kg; utilizzabile anche in situazioni di soccorso fino a 200 kg;
 - EN 353-2 per l'uso come dispositivo anticaduta combinato con le apposite corde certificate, per utilizzatori fino a 150 kg;
 - PPE-R/11.075 per uso orizzontale/inclinato su spigolo in combinazione con corde Iridium 10.5 mm (110 kg max) e Iridium 11 mm (120 kg max).



Modalità anticaduta

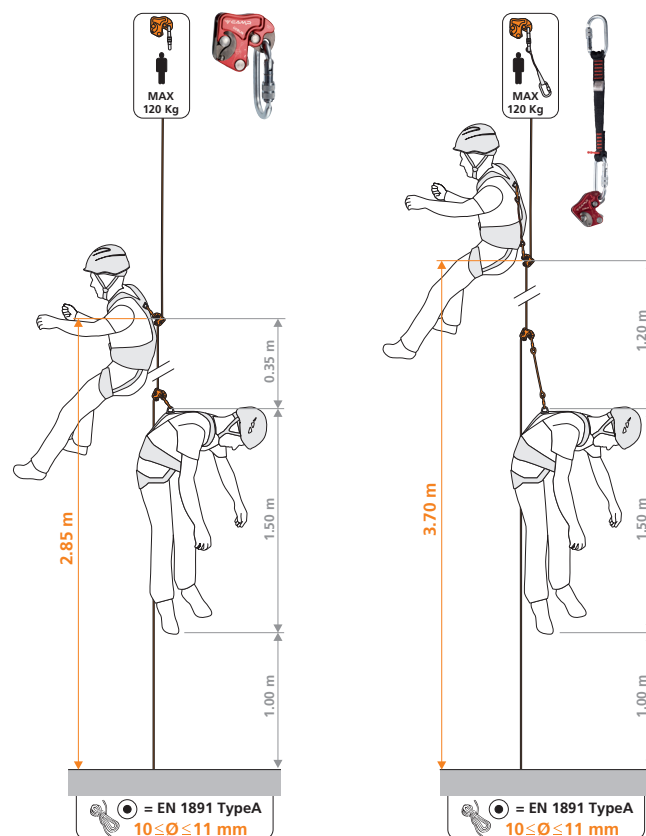
Modalità bloccante

Inserimento corda

GOBLIN KIT CARABINER CA0999.01

Anticaduta di tipo guidato

- Anticaduta Goblin fornito completo di moschettone ovale in acciaio.
- Peso: 460 g



Tirante d'aria nell'utilizzo standard con una persona*
* Nel disegno è un valore indicativo per un peso massimo di 100 kg.

| Codice | Descrizione articolo | Peso g | Carico di rottura kN | Diametro corda | | CE | | Uso in soccorso | PPE-R/11.075 r ≥ 0.5mm | ANSI Z359.1 | EAC |
|-----------|----------------------|-----------|-------------------------|----------------|----------|--------------|----------|-----------------|---------------------------|----------------|-----|
| | | | | Min - mm | Max - mm | EN 12841-A-B | EN 353-2 | | | | |
| CA0999 | GOBLIN | 280 | 15 | 10 | 11 | • | • | Max 200 kg | • | • | • |
| CA0999.09 | GOBLIN BLACK | 280 | 15 | 10 | 11 | • | • | Max 200 kg | • | • | • |