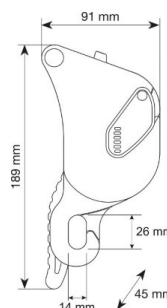


C.A.M.P. Varovalna naprava GIANT



Znamke: C.A.M.P.

Predpis: EN 12841 , EN 15151 , EN 341



OPIS IZDELKA za C.A.M.P. Varovalna naprava GIANT

INOVATIVNA MULTIFUNKCIONALNA SAMOZATEGOVALNA VAROVALNA NAPRAVA

Ergonomska oblika ročice • Ročica s funkcijo zaklepanja "anti-panik", za neprimerljivo varnost vseh uporabnikov • Funkcija zaklepanja, ki poteka postopoma, za čas počitka med spustom • premični stranski del z varnostno ročico omogoča vstavljanje vrvi brez odstranitve karabina

OBREMENITEV: 20 kN**TEŽA:** 540 g**PREDPISI:**

- EN 12841: Naprava za nastavljanje polstatične vrvi s premerom 10–11,5 mm
 - Tip C: kot samozategovalna naprava za delovne vrvi za obremenitve do 210 kg
 - Tip B: kot vzpenjalna naprava za delovne vrvi za obremenitve do 210 kg
 - Tip A: kot element za zaustavitev padca za varovalne vrvi za obremenitve do 120 kg
- EN 341/2A kot zasilno spuščanje po enostavni vrvi, za osebe do 120 kg in polstatičnih vrveh 11 mm

- EN 15151-1 za premikanje objektov od spodaj z alpsko tehniko po dinamičnih vrveh od 9,9 do 11 mm

	ŠT. IZD.
	TH-2286

PREDPISI za C.A.M.P. Varovalna naprava GIANT

EN 12841

EN 15151

EN
341

EN 12841 | Osebna varovalna oprema za delo na višini - sistemi za delo z vrvmi



V predpisu EN 12841 so zajete varnostno tehnične zahteve in preizkusni postopki ter oznake in podatki proizvajalca za vrvene sisteme. Naprave za nastavitve vrvi so sestavni del držalnih sistemov in v nameščenem stanju na vodilu omogočajo uporabniku, da spreminja svoj položaj vzdolž tega vodila.

EN 15151 | Planinska oprema - zavorne naprave



Evropski standard EN 15151 določa varnostne zahteve in preizkusne metode zavornih naprav z ročnim zaklepanjem za varovanje med gorniškiimi, plezalnimi in podobnimi aktivnostmi. Uporablja se za zaščito pred padcem z višine, lahko pa tudi pri hitremu spuščanju za omejevanje hitrosti. Standard EN 15151 velja za zavorne naprave, ki jo uporablja ena oseba z uporabo dinamičnih vrvi v skladu s standardom EN 892.

EN 341 | Višinska varovalna oprema - Naprave za spuščanje pri reševanju



Evropski standard EN 341 določa zahteve, preizkusne metode, oznake in dokumentacijo proizvajalca za naprave za spuščanje, vključno s podpornimi sredstvi (nosilna sredstva) za reševanje in zaščito pred padci v reševalnem sistemu, ki je višinski varovalni sistem za zaščito pred padcem. Standard ne določa zahtev za naprave za spuščanje, ki se uporabljajo pri gorniškem plezanju, vrtni tehniki in pri pozicioniranju.