

## C.A.M.P. trinožnik EVO



Znamke: C.A.M.P.  
Predpis: EN 795



## OPIS IZDELKA za C.A.M.P. trinožnik EVO

### TRINOŽNIK:

Trinožnik iz aluminija • Nastavljiva višina pribl. 147-230 cm • 4 sidriščne točke: 1 centralni vijačna točka in 3 stranske točke • varovalne verige med nogami • Dimenzije paketa: 172,3 x 23 x 23 cm • za uporabo z reševalno vitlo, ki se naroči posebej.

**TEŽA:** pribl. 17 kg

**PREDPIS:** EN 795:1996 / B + A1:2000


### POZOR !

*Trinožnik je del osebne varovalne opreme za zaščito pred padci. Reševalna vitla EN1496 in samopovratni varovalni mehanizem EN360 se naročta posebej.*

npr.: Samopovratni varovalni element Cobra 15 m - jeklena vrv

Uporaba reševalne dvigalne naprave v povezavi z opremo za preprečitev padca mora ustrezati naslednjim predpisom: (izvleček)

- EN360 Višinska varovalna naprava
- EN361 Varovalni pas
- EN355 Povezovalni element
- EN362 Karabin in sidriščni elementi

	ŠT. IZD.
	TH-2095

## PREDPISI za C.A.M.P. trinožnik EVO

EN  
795

### EN 795 | Višinska varovalna oprema - Sidrišča



Evropski predpis EN 795 določa zahteve za značilnosti delovanja in s tem povezane preizkusne metode za sidrišča, ki jih lahko uporablja ena oseba in jih je mogoče odstraniti s konstrukcije. Sidriščne naprave vključujejo fiksne ali mobilne pritrdilne točke, ki so zasnovane za pritrditev sestavnih delov sistema za zaustavitev padca v skladu z EN 363. Ta predpis določa tudi zahteve za označevanje in navodila za uporabo ter daje navodila za montažo.