

C.A.M.P. tračna zanka iz cevnega traku, 160 cm



Znamke: C.A.M.P.


Predpis: EN 354 , EN 795



OPIS IZDELKA za C.A.M.P. tračna zanka iz cevnega traku, 160 cm

Visoka trdna sidriščna zanka iz poliamidnega cevnega traku 28 mm • barvni indikator obrabe • nosilnost: 45 kN

PREDPISI: EN 795/B, EN 354, ANSI**TEŽA:** 160 cm = 270 g

	ŠT. IZD.
	TH-2070

PREDPISI za C.A.M.P. tračna zanka iz cevnega traku, 160 cm

EN
354EN
795

EN 354 | Višinska varovalna oprema - povezovalni elementi



Standard EN 354 določa zahteve, preizkusne metode, oznake, informacije proizvajalca in embalažo za povezovalne elemente. Vsi povezovalni elementi, ki ustrezajo standardu EN 354, se uporabljajo kot povezovalni deli ali povezovalni elementi pri sistemih za zaustavitev padca (zadrževalni sistem, sistem za pozicioniranje, vrhna tehnika, sistem za zaustavitev padca in reševalni sistem).

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.