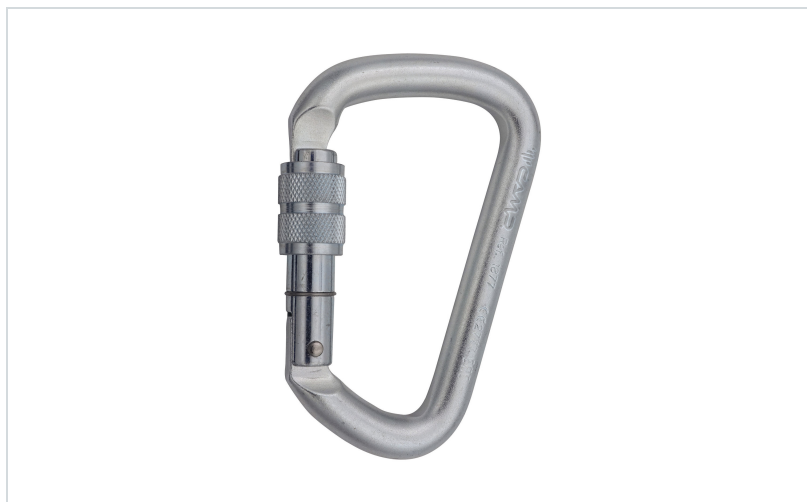


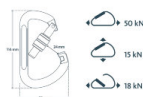
C.A.M.P. spona D Pro Lock, KN50, čelik



Marke: C.A.M.P.

Materijal: čelik

Propis: EN 12275 , EN 362



OPIS PROIZVODA za C.A.M.P. spona D Pro Lock, KN50, čelik

Čelična spona STRONG 50 kN • povećana nosivost kN: 50/15/18 • navojno zatvaranje + Key Lock • visina: 114 mm • otvor: 24 mm

PROPISI: EN 362, EN 12275

	BR. PROIZ.
	TH-2127

PROPISI za C.A.M.P. spona D Pro Lock, KN50, čelik

EN 12275

EN
362

EN 12275 | Oprema za planinarenje - karabineri



Europski propis EN 12275 određuje sigurnosno tehničke zahtjeve i testne postupke za karabinere koji se upotrebljavaju za planinarenje i penjanje. Karabineri su dio sigurnosnoga sustava koji štiti korisnika od pada s visine.

Propis obuhvaća niz kvazi-statičkih opterećenja s različitim minimalnim vrijednostima lomljenja za različite vrste karabinera.

Karabineri moraju biti označeni od strane proizvođača s minimalnom lomnom čvrstoćom u kilonewtonima (kN) u uzdužnom smjeru s otvorenim i zatvorenim zatvaračem te u poprečnom smjeru.

EN 362 | Visinska zaštitna oprema - elementi za povezivanje



Europski standard EN 362 određuje zahtjeve, testne metode, oznake i informacije proizvođača za vezne elemente. Svi vezni elementi koji su bili testirani na standard EN 362 vrijede za povezivanje u visinskim zaštitnim sustavima, kao što su sustavi za zaustavljanje pada, sustavi za zadržavanje, sustavi spašavanja ili užadne tehnike.