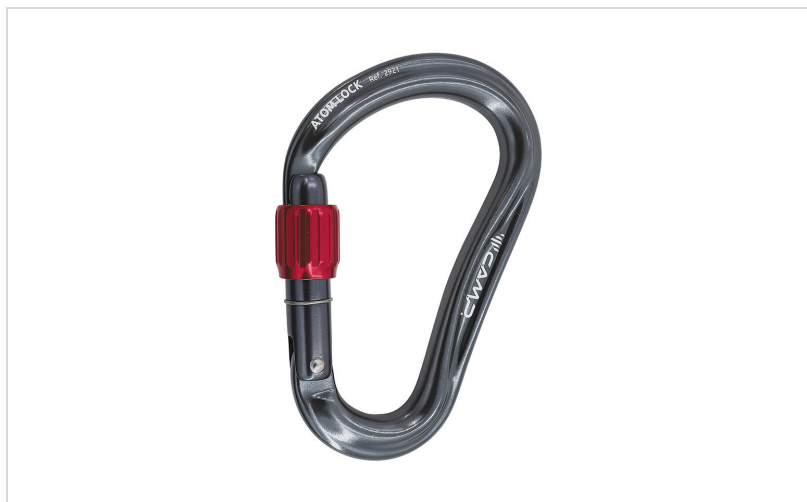
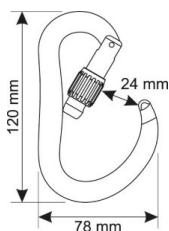


C.A.M.P. Karabin Atom Lock, HMS



Predpis: EN 12275 , EN 362

Oblike karabinov: HMS oblike



OPIS IZDELKA za C.A.M.P. Karabin Atom Lock, HMS

HMS karabin z vijačnim zapiranjem • velika odprtina in nosna oblika SphereLock • višina 120 mm • odprtina 24 mm • velika nosilnost kN: 26/11/8

TEŽA: 82 g

MATERIAL: Aluminij

PREDPISI

certificirano glede na:

EN 362, EN 12276

	ŠT. IZD.
	TH-2324

PREDPISI za C.A.M.P. Karabin Atom Lock, HMS

EN 12275

EN
362

EN 12275 | Oprema za gorsko plezanje - karabini



Evropski predpis EN 12275 določa varnostno tehnične zahteve in preizkusne postopke za karabine, ki se uporabljajo za pohodništvo in gorsko plezanje. Karabini so del varnostnega sistema, ki uporabnika ščiti pred padcem iz višine.

Predpis zajema vrsto kvazi-statičnih obremenitvenih preizkusov z različno visokimi minimalnimi lomnimi vrednostmi za različne vrste karabinov.

Karabini morajo biti s strani proizvajalca označeni z minimalno lomno trdnostjo v Kilonewtonih [kN], v vzdolžni smeri tako z zaprtim zapiralom kot z odprtim zapiralom in v prečni smeri.

EN 362 | Višinska varovalna oprema - Povezovalni elementi



Evropski standard EN 362 določa zahteve, preizkusne metode, oznake in informacije proizvajalca za povezovalne elemente. Vsi povezovalni elementi ki so bili testirani glede na standard EN 362, veljajo za povezave v višinskih varovalnih sistemih kot so sistemi za zaustavitev padca, zadrževalni sistemi, reševalni sistemi ali vrвна tehnika.