

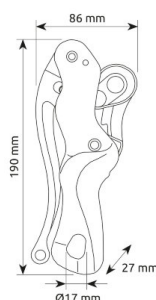
C.A.M.P. spustni mehanizem I-Block Evo Black



Področje uporabe: Samoreševanje

Znamke: C.A.M.P.

Predpis: EN 12841 , EN 341



OPIS IZDELKA za C.A.M.P. spustni mehanizem I-Block Evo Black

Samozavorni spustni mehanizem na enojni vrvi • funkcija proti paniki z dvema položajema zaklepanja • nastavljiva hitrost spusta do 2 m/s • maks. nosilnost: 160 kg (200 kg za reševalne akcije).

DVOJNO CERTIFICIRANJE:

- EN 12841/C kot vrveni spustni sistem za polstatične vrvi s premerom od 9 do 12 mm;
- EN 341/2A kot zasilni spust na enojni vrvi, za vrvi s premerom 11 mm (certificirano za vrvi Teufelberger Patron 11 mm, združljivo z vrvmi Iridium 11 mm).

TEŽA: 430 g

	ŠT. IZD.
	TH-2038

PREDPISI za C.A.M.P. spustni mehanizem I-Block Evo Black

EN 12841

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 vrвне sisteme. Naprave za nastavitev vrví so sestavni del držalnih sistemov in v nameščenem stanju na vodilu omogočajo uporabniku, da spreminja svoj položaj vzdolž tega vodila.

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.