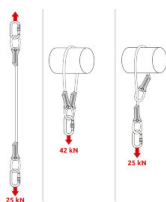


## C.A.M.P. Točka pričvršćivanja Anchor Cable, 100 cm

CAMP  
EVOLUTIONARY

Marke: C.A.M.P.

Propis: EN 354 , EN 566 , EN 795



## OPIS PROIZVODA za C.A.M.P. Točka pričvršćivanja Anchor Cable, 100 cm

Uređaji za sidrenje od čeličnoga lima, 6 mm debljine • visoka otpornost na rezanje • plastični zaštitni premaz

**TEŽINA:** 315 g**OPTEREĆENJE:** 25 kN

	BR. PROIZ.
	TH-2321

## PROPISI za C.A.M.P. Točka pričvršćivanja Anchor Cable, 100 cm

EN  
354EN  
566EN  
795

## EN 354 | Visinska zaštitna oprema - elementi za povezivanje



Standard EN 354 postavlja zahtjeve, metode ispitivanja, oznake, informacije proizvođača i pakiranje za elemente za povezivanje. Svi elementi koji udovoljavaju standardu EN 354 koriste se kao dijelovi povezivanja ili elementi u sustavima za zaustavljanje pada (sustavi zadržavanja, sustavi pozicioniranja, užadna tehnika, sustavi za zaustavljanje pada i spašavanje).

## EN 566 | Planinarska oprema - omče



Propis EN 566 određuje sigurnosne zahtjeve i testne metode za omče koji se koriste u planinarenju i penjanju.

## EN 795 | Visinska zaštitna oprema - sidrišta



Europski standard EN 795 postavlja zahtjeve za karakteristike rada i povezane metode ispitivanja za sidrišta koja može koristiti jedna osoba i koja se mogu ukloniti s konstrukcije. Sidrišni uređaji obuhvaćaju fiksne ili mobilne točke pričvršćivanja, namijenjene za pričvršćivanje komponenti sustava za zaustavljanje pada prema EN 363. Ovaj standard također određuje zahtjeve za označavanje, upute te pruža smjernice za montažu.