

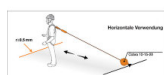
C.A.M.P. uređaj za zaustavljanje pada COBRA s apsorberom 10m



Područje upotrebe: Gradnja i krov

Marke: C.A.M.P.

Propis: EN 360



OPIS PROIZVODA za C.A.M.P. uređaj za zaustavljanje pada COBRA s apsorberom 10m

Element za zaustavljanje pada • Novo: zbog dodatnog apsorbera, element je također certificiran za horizontalnu/kosu upotrebu prema PPE-R/11.060 • maksimalno opterećenje 120 kg • pocinčani čelični kabel, Ø 4,8 mm, prekidno opterećenje 12 kN • rotirajući karabiner s indikatorom pada • ABS zaštitna torbica • uključujući užu, duljina 10 m

DULJINA: 10 m

TEŽINA: 4,8 kg

PROPIS

certificiran prema:

EN 360:2002

	BR. PROIZ.
	TH-3040

PROPISI za C.A.M.P. uređaj za zaustavljanje pada COBRA s apsorberom 10m

EN
360



EN 360 | Visinska zaštitna oprema - uređaji za zaustavljanje pada

Europski standard EN 360 određuje zahtjeve, testne metode, oznake i informacije proizvođača za uređaje za zaustavljanje pada za koje jamči proizvođač. Uređaji za zaustavljanje pada prema standardu EN 360 predstavljaju sastavni dio sustava za zaustavljanje pada prema standardu EN 363. Standardi EN 353-1 | 353-2 određuju dodatne vrste zaštitnih sustava.