

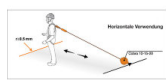
C.A.M.P. uređaj za zaustavljanje pada COBRA , 20 m

CAM.P.
EVOLUTIONARY

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 , 20 m

Element za zaustavljanje pada • novo: zahvaljujući dodatnom apsorberu energije, također certificiran za upotrebu u vodoravnom/kosom rubu prema PPE-R/11.060 • maks. nosivost 120 kg • čelična pocinčana sajla, Ø 4,8 mm, nosivost 12 kN • rotirajući karabiner s indikatorom pada • ABS kućište • uklj. čeličnu sajlu od 20 m


DULJINA: 20 m

TEŽINA: 9,8 kg

PROPIS:

certificiran prema:

EN 360:2002

	BR. PROIZ.
	TH-3042

PROPISI za C.A.M.P. uređaj za zaustavljanje pada COBRA , 20 m

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 i 353-2 određuju dodatne vrste zaštitnih sustava.