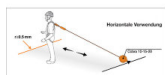


C.A.M.P. uređaj za zaustavljanje pada COBRA 15 m 

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 15 m

Element za zaustavljanje pada s integriranom zaštitom od 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. čeličnom sajlom od 15 m


**DULJINA:** 15 m

**TEŽINA:** 7,8 kg

**PROPIS**

certificiran prema:

EN 360:2002

	BR. PROIZ.
	TH-3041

## PROPISI za C.A.M.P. uređaj za zaustavljanje pada COBRA 15 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.