

## COFRA krovski čevlji Profi (O3 SRC FO)



**Izvedba:** gležnjar  
**Zaščitna kapa:** brez zaščitne kape  
**Dodatne zahteve:** FO , SRC  
**Znamke:** Cofra  
**Predpis:** EN ISO 20347  
**Gornji material:** usnje  
**Material podplata:** PU  
**Sistem zapiranja:** zapiranje z vezalkami

## OPIS IZDELKA za COFRA krovski čevlji Profi (O3 SRC FO)

APT-vmesni podplat • brez zaščitne kapice • specialen protizdrsni podplat • hidrofobirano usnje.

**MATERIAL:** vodoodbojno velur usnje

**PODPLAT:** mono PU protizdrsni podplat

**PREDPIS**

Certificirano glede na:

EN ISO 20347 O3 SRC FO

	ŠT. IZD.	ŠIRINA	VELIKOST
	IT-48939	11	39
	IT-48940	11	40
	IT-48941	11	41
	IT-48942	11	42
	IT-48943	11	43
	IT-48944	11	44
	IT-48945	11	45
	IT-48946	11	46
	IT-48947	11	47

## PREDPISI za COFRA krovski čevlji Profi (O3 SRC FO)

EN ISO 20347

### EN ISO 20347 | Osebna varovalna oprema - Poklicna obutev



Osnovne zahteve za poklicno obutev so določene v predpisu EN ISO 20347. Med drugim so navedene zahteve o obliki, lastnosti podplata, protizdrsnosti, ergonomskih lastnostih, zgornjem delu čevljev, trdnosti, podlogi, vložkih, podplatih, itd...

Poklicna obutev po predpisu EN ISO 20347 **nima** zaščitne kape in je zato primerna le za delovna območja, kjer obstaja majhna nevarnost mehanskih vplivov.

## Cofra - Preberite več o Cofra tehnologijah



## COFRA® APT VMESNI TEKSTILNI PODPLAT

Tekstilni vmesni podplat APT, odporen na prebijanje, je bolj prilagodljiv, lažji in ima tudi višjo toplotno izolacijo kot običajen jekleni vložek. Tekstilni podplat je testiran v skladu s predpisom EN 12568, tako da noben žebelj ne sme prodreti v podplat s silo 110 kg (1100 N).