

## COFRA Techno New Brenta (S1P)



**Provedba:** sandale

**Zaštitna kapa:** čelična kapa

**Srednji potplat:**

čelični srednji potplat otporan na probijanje

**Karakteristike:** peta

**Dodatni zahtjevi:** P , SRC

**Marke:** Cofra

**Propis:** EN ISO 20345

**Gornji materijal:** koža

**Materijal potplata:** PU

**Sustav zatvaranja:**

zatvaranje kopčom na čičak

## OPIS PROIZVODA za COFRA Techno New Brenta (S1P)

prozračna tkanina • TEXELLE- unutarnja podstava, prozračna i otporna • EVANIT - potplat od EVA i nitril materijala • antistatički potplat • podesivo zatvaranje

**MATERIJAL:** mrežasta velur koža

**POTPLAT:** dupli PU

### PROPIS

Certificirano prema:

EN ISO 20345 S1P

čelični srednji potplat, čelična kapica

	BR. PROIZ.	ŠIRINA	VELIČINA
	IT-34636	11	36
	IT-34637	11	37
	IT-34638	11	38
	IT-34639	11	39
	IT-34640	11	40
	IT-34641	11	41
	IT-34642	11	42
	IT-34643	11	43
	IT-34644	11	44
	IT-34645	11	45
	IT-34646	11	46
	IT-34647	11	47

## PROPISI za COFRA Techno New Brenta (S1P)

EN ISO 20345

## EN ISO 20345 | Osobna zaštitna oprema - zaštitna obuća



Europski standard EN ISO 20345 postavlja osnovne zahtjeve i (neobavezno) dodatne zahtjeve za zaštitnu obuću. Obuća koja zadovoljava standard EN ISO 20345 mora imati određeni oblik, zaštitu prstiju, osobine potplata, protuklizne karakteristike, ergonomske osobine, gornje dijelove cipela, čvrstoću i mora zadovoljiti propisane ispitne kriterije. Zaštitna obuća se, s obzirom na osnovne zahtjeve navedene u standardu EN ISO 345 i u skladu s ispunjavanjem bitnih zaštitnih funkcija, razvrstava u različite zaštitne razrede.

**Oznake dodatnih zahtjeva:**

- A** – antistatičke cipele
- C** – provodnost
- E** – Apsorpcija energije u petnom dijelu
- I** – Električno izolirana zaštita noge
- M** – Zaštita srednjega dijela stopala
- P** – Protuprobojna zaštita
- AN** – Oснаžena zaštita gležnja
- CI** – Izolacija od hladnoće
- HI** – Toplinska izolacija
- CR** – Zaštita od prodiranja gornjeg dijela potplata
- FO** – Otpornost potplata na gorivo
- HRO** – otpornost potplata na kontaktne temperature (+300 °C/min)
- WR** – nepropusnost cijele cipele
- WRU** – Otpornost na upijanje i prodiranje vode
- SRC** – neklizajuća podstava ( podstava čelik/glicerol i pločice /sulfat (SRC= SRA+SRB)

Kategorija	Zaštitna kapa	Dodatni zahtjevi			
<b>Razred 1</b> Cipele od kože ili drugoga materijala, iznimno puna guma ili polimer cipele		Zatvoreni dio pete, antistatička obilježja, preuzimanje energije u peti, otpornost na gorivo	Otpornost na prodor vode i upijanje vode	Protuprobojna zaštita	Profiliran potplat
<b>SB</b>	✓				
<b>S1</b>	✓	✓			
<b>S1P</b>	✓	✓		✓	
<b>S2</b>	✓	✓	✓		
<b>S3</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Razred 2</b> Puna guma ili cipele od polimera			Otpornost na prodor vode i upijanje vode	Protuprobojna zaštita	Profiliran potplat
<b>SB</b>	✓				
<b>S4</b>	✓	✓			
<b>S5</b>	✓	✓	✓	✓	✓