

COFRA Enea (S2)



Izvedba: nizek čevelj
Zaščitna kapa: jeklena kapa
Dodatne zahteve: SRC
Znamke: Cofra
Predpis: EN ISO 20345
Gornji material: poliester
Material podplata: PU
Sistem zapiranja: zapiranje z vezalkami

OPIS IZDELKA za COFRA Enea (S2)

SANY-DRY podloga • POLY-BED ležišče noge • antibakterijsko delovanje.

MATERIAL: SANYDERM usnje

KAPA:

PODPLAT: ADERPLUS Mono PU protizdrsni

PREDPIS

Certificirando glede na:

EN ISO 20345 S2

jeklena kapa

	ŠT. IZD.	ŠIRINA	VELIKOST
	IT-36035	11	35
	IT-36036	11	36
	IT-36037	11	37
	IT-36038	11	38
	IT-36039	11	39
	IT-36040	11	40
	IT-36041	11	41
	IT-36042	11	42
	IT-36043	11	43
	IT-36044	11	44
	IT-36045	11	45
	IT-36046	11	46
	IT-36047	11	47
	IT-36048	11	48

PREDPISI za COFRA Enea (S2)

EN ISO 20345

EN ISO 20345 | Osebna varovalna oprema - Zaščitna obutev



Evropski predpis EN ISO 20345 določa osnovne zahteve in (neobvezno) dodatne zahteve za zaščitno obutev. Obutev, ki ustreza predpisu EN ISO 20345 morajo imeti specifično obliko, zaščito prstov, lastnosti podplata, protizdrsnost, ergonomske lastnosti, zgornje dele čevljev, trdnost ter ustreza zahtevanim preizkusnim kriterijem. Zaščitna obutev je glede na osnovne zahteve navedene v predpisu EN ISO 345 in glede na izpolnjevanje pomembnih zaščitnih funkcij razvrščena v različne zaščitne razrede:

Oznake dodatnih zahtev:

- A** – antistatični čevlji
- C** – Prevodnost
- E** – Absorbicija energije v petnem delu
- I** – Električno izolirana zaščita noge
- M** – Zaščita srednjega dela stopala
- P** – Protivbodna zaščita
- AN** – Ojačana zaščita gležnja
- CI** – Izolacija pred mrazom
- HI** – Toplotna izolacija
- CR** – Zaščita pred vrezi gornjega dela podplata
- FO** – Odpornost podplata na gorivo
- HRO** – Odpornost podplata pri kontaktni vročini (+300 °C/min)
- WR** – Vodotesnost celotnega čevlja
- WRU** – Odpornost pred vpijanem in prodiranjem vode
- SRC** – Protizdrsnost (podlaga jeklo/glicerin in ploščice/sulfat (SRC= SRA+SRB)

Kategorija	Zaščitna kapa	Dodatne zahteve			
Razred 1 Čevlji iz usnja ali drugih materialov, z izjemo polne gume ali polimer čevlja		Zaprta del pete, antistatične lastnosti, prevzem energije v peti, odpornost na gorivo	Odpornost na vdor vode in vpijanje vode	Protivodna zaščita	Profiliran podplat
SB	✓				
S1	✓	✓			
S1P	✓	✓		✓	
S2	✓	✓	✓		
S3	✓	✓	✓	✓	✓
Razred 2 Polna guma ali čevlji iz polimerja		Zaprta predel pete, antistatične lastnosti, prevzem energije v peti, odpornost na gorivo	Odpornost na vdor vode in vpijanje vode	Protivodna zaščita	Profiliran podplat
SB	✓				
S4	✓	✓			
S5	✓	✓	✓	✓	✓