

## BoSafety zaščitni čevlji Kalymnos MOZ (S1PS) ESD



**Izvedba:** sandali

**Zaščitna kapa:** plastična kapa

**Vmesni podplat:**

tekstilni protivbodni vmesni podplat

**Lastnosti:** ESD certificirani

**Dodatne zahteve:** ESD , FO , SR

**Znamke:** BoSafety

**Predpis:** EN ISO 20345

**Gornji material:** mikrovlakna

**Material podplata:** PU/TPU

**Sistem zapiranja:**

BOA sistem zapiranja



## OPIS IZDELKA za BoSafety zaščitni čevlji Kalymnos MOZ (S1PS) ESD

Lahki zaščitni sandali • zračen in udoben zgornji del iz mikrovlagen • zanesljiv sistem hitrega vezanja MOZ z zapiranjem na gumb • prsti in peta ojačani z dodatno plastjo TPU za zaščito pred mehanskimi poškodbami • trojni podplat iz PU in ojačitve TPU • mehak in udoben, odstranljiv vložek MAX AIR iz PU pene • ESD-testirani

**ZGORNJI MATERIAL:** visokokakovostna mikrovlakna

**PODPLAT:** Triple-Foam podplat

### **Predpis**

certificirani glede na:

EN ISO 20345 S1PS ESD SR FO,

Plastična kapica, protivbodni tekstilni vmesni podplat

	ŠT. IZD.	ŠIRINA	VELIKOST
	BS-09638	11	38
	BS-09639	11	39
	BS-09640	11	40
	BS-09641	11	41
	BS-09642	11	42
	BS-09643	11	43
	BS-09644	11	44
	BS-09645	11	45
	BS-09646	11	46
	BS-09647	11	47
	BS-09648	11	48

## PREDPISI za BoSafety zaščitni čevlji Kalymnos MOZ (S1PS) ESD

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 podplatov, 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			
<b>Razred 1</b> 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	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Razred 2</b> 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	✓	✓	✓	✓	✓