

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 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 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |