

Grisport Breeze (S3)



Provedba: cipela do gležnja
Zaštitna kapa: kapa od fiberglasa
Srednji potplat: tekstilni srednji potplat protiv probijanja
Karakteristike: 100% bez metalnih dijelova , peta , ÖNORM Z 1259 , zaštita prednjeg dijela
Dodatni zahtjevi: HI , HRO , SRC
Marke: Grisport
Propis: EN ISO 20345 , ÖNORM Z 1259
Gornji materijal: tekstil
Materijal potplata: guma
Sustav zatvaranja: zatvaranje vezicama



OPIS PROIZVODA za Grisport Breeze (S3)

Sportska lagana zaštitna obuća • gornji izdržljiv materijal • Cross potplat za dobar hvat na svim površinama • 3D Airmesh podstava.

MATERIJAL: kožni umetci

POTPLAT: guma

PROPIS:

Certificirano prema:

EN ISO 20345 S3 HRO HI SRC

ÖNORM Z 1259: primjerene za ortopedske uloške

tekstilni srednji potplat , zaštitna kapa od staklenih vlakana

	BR. PROIZ.	ŠIRINA	VELIČINA
	GR-01236	10	36
	GR-01237	10	37
	GR-01238	10	38
	GR-01239	10	39
	GR-01240	10	40
	GR-01241	10	41
	GR-01242	10	42
	GR-01243	10	43
	GR-01244	10	44
	GR-01245	10	45
	GR-01246	10	46
	GR-01247	10	47
	GR-01248	10	48

PROPISI za Grisport Breeze (S3)

EN ISO 20345

ÖNORM Z 1259

EN ISO 20345 | Osobna zaštitna oprema - zaštitna obuća



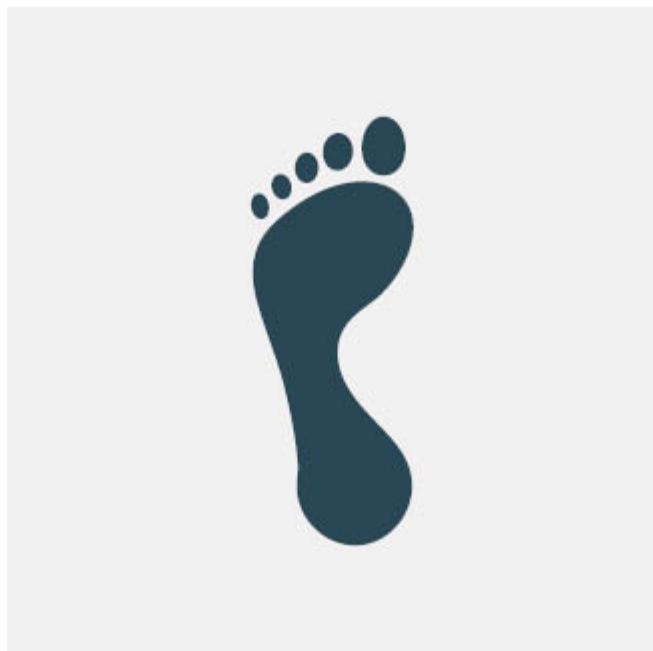
Europski standard EN ISO 20345 postavlja osnovne zahtjeve i (neobavezno) dodatne zahtjeve za zaštitnu obuću. Obuća koja zadovoljava standard EN ISO 20345 mora imati određeni oblik, zaštitu prstiju, osobine potplata, protuklizne karakteristike, ergonomske osobine, gornje dijelove cipela, čvrstoću i mora 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			
Razred 1 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
SB	✓				
S1	✓	✓			
S1P	✓	✓		✓	
S2	✓	✓	✓		
S3	✓	✓	✓	✓	✓
Razred 2 Puna guma ili cipele od polimera			Otpornost na prodor vode i upijanje vode	Protuprobojna zaštita	Profiliran potplat
SB	✓				
S4	✓	✓			
S5	✓	✓	✓	✓	✓

ÖNORM Z 1259 | Ortopedska zaštitna i specijalizirana obuća



U propisu ÖNORM Z 1259 definiran je postupak za izradu i utvrđivanje skladnosti ortopedске zaštitne i radne obuće. Zahtjevi propisa ÖNORM Z 1259 primjenjuju se samo na obuću za osobnu zaštitnu opremu (OZO) i ne na ortopedски modificiranu ili prilagođenu obuću.