

Atlas Runner 75 Green (S1P) ESD



Provedba: niska cipela
Zaštitna kapa: čelična kapa
Karakteristike: ESD certifikat
Dodatni zahtjevi: SRC
Marke: Atlas
Propis: EN ISO 20345 , ÖNORM Z 1259
Sustav zatvaranja: zatvaranje vezicama



OPIS PROIZVODA za Atlas Runner 75 Green (S1P) ESD

BE A RUNNER - FEEL THE ENERGY: ZAŠTITNE CIPELE KOJE PREDSTAVLJAJU KOMBINACIJU ŽIVOTNOG STILA I IZDRŽLJIVOSTI.

Dugotrajne zaštitne cipele. Gornji dio, srednji i unutarnji potplat izrađeni su od inovativnih materijala pri kojima se upotrebljavaju inteligentni proizvodni procesi za učinkovitiju uporabu materijala. MEŠ gornji dio postaje PET gornji dio! Gornji dio reciklirane cipele sastavljen je od 92 % recikliranih PET boca.

Reciklirani poliester REPVEVE® EKOLOŠKI JE PRIHVATLJIV MATERIJAL, POZNAT PO CERTIFIKATIMA I PRAĆENJU PODRIJETLA.

Gornji dio od PET vlakana REPVEVE® • sportski potplat • XP® neprobojni srednji potplat bez metala • zaštitna kapica • MPU® povratni sustav za veću udobnost • trajna aktivna regulacija vlage zahvaljujući funkcionalnoj podlozi aktiv-X • klima-stream® koncept povećava prozračnost • ESD • primjerene za uloške • mogućnost recikliranja uloška - napravljen je od recikliranih sirovina • trajna proizvodnja u skladu s ATLAS standardima.

MATERIJAL: LIGHT-KNIT- gornji materijal

POTPLAT: SPORTY-potplat

PROPIS:

certificirano prema:

EN ISO 20345 S1P SRC

ÖNORM Z 1259: PRIMJERENE ZA ORTOPODSKE ULOŠKE.

	BR. PROIZ.	ŠIRINA	VELIČINA
	AT-31536	10	36
	AT-31537	10	37
	AT-31538	10	38
	AT-31539	10	39
	AT-31540	10	40
	AT-31541	10	41
	AT-31542	10	42
	AT-31543	10	43
	AT-31544	10	44
	AT-31545	10	45
	AT-31546	10	46
	AT-31547	10	47
	AT-31548	10	48

PROPISI za Atlas Runner 75 Green (S1P) ESD

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	✓	✓	✓	✓	✓

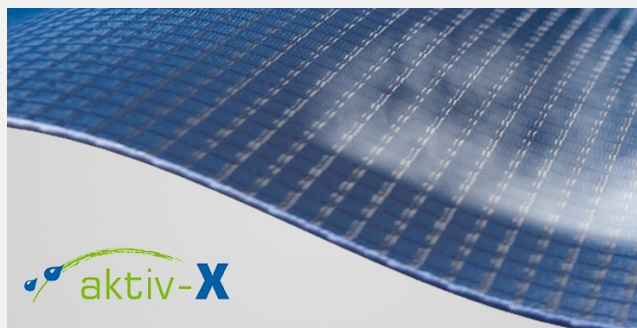
ÖNORM Z 1259 | Ortopedska zaštitna i specijalizirana obuća



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.

Atlas - Pročitajte više o Atlas tehnologijama

Atlas® je jedan od vodećih proizvođača zaštitnih cipela u Europi. Na mjestu proizvodnje u Dortmundu svaku godinu izrade 2,2 milijuna para zaštitnih cipela. Svaku cipelu odlikuje najbolji kvalitetni materijal i precizna izrada. Pomoću vrhunske tehnologije razvijaju inovativne koncepte potplata koji osiguravaju znatno veću udobnost prilikom nošenja.



AKTIV-X FUNKCIONALNA PODSTAVA

Podloga Active-X osigurava brzo sušenje cipela. Ne mijenja boju, prijateljska je prema koži, otporna na uništenje i pruža visoku razinu prozračnosti korisniku. Certificirana je prema OEKO-TEX® Standardu 100.

KLIMA-STREAM®

Klima-stream® povećava prozračnost, regulira vlažnost unutar cipele i optimalno se prilagođava vanjskoj temperaturi. Korištenje kvalitetne i prozračne kože, laganih materijala podstave i čarapa Klima-Comfort® stvara tU nezamjenjivu udobnost.

