

Atlas XT 550 Boa GTX (S3) ESD



Provedba: cipela do gležnja
Zaštitna kapa: aluminijska kapa
Srednji potplat: tekstilni srednji potplat protiv probijanja
Karakteristike: ESD certifikat , s membranom , ÖNORM Z 1259
Dodatni zahtjevi: ESD
Marke: Atlas
Propis: EN ISO 20345 , ÖNORM Z 1259
Gornji materijal: GORE-TEX Extraguard
Materijal potplata: nitril
Sustav zatvaranja: BOA sustav zatvaranja

OPIS PROIZVODA za Atlas XT 550 Boa GTX (S3) ESD

GORE-TEX EXTRAGUARD®

NOVA SERIJA ATLAS XT S INOVATIVNOM TEHNOLOGIJOM EXTRAGUARD®

Udružena iznimna izdržljivost i trajna lakoća: zaštitne cipele s GORE-TEX materijalom **EXTRAGUARD®** postavljaju nove standarde za izdržljive, a istovremeno lagane cipele.

EXTRAGUARD® - RAZVIJENA TEHNOLOGIJA MATERIJALA KOJI UDRUŽUJE PREDNOSTI IZNIMNO SNAŽNIH MATERIJALA S LAKIM TEKSTILOM. TO PRVI PUT OMOGUĆAVA IZRADU NOVE GENERACIJE GORE-TEX ZAŠTITNIH CIPELA.

Gornja konstrukcija GORE-TEX® EXTRAGUARD® : iznimno snažne i lagane • smanjen gubitak topline u vlažnim uvjetima • trajno nisko upijanje vode i brzo sušenje • XP® potplat bez metala • BOA® sustav zatvaranja • MPU REBOUND sustav • lagana konstrukcija gornjeg dijela • XR tehnologija potplata

Materijal: GORE-TEX® EXTRAGUARD®

Potplat: XR - nitril tehnologija potplata

Propisi:

certificirano prema:

EN ISO 20345 S3 SRC ESD

ÖNORM Z 1259: prikladno za ortopedске uloške

	BR. PROIZ.	ŠIRINA	VELIČINA
	AT-107436	10	36
	AT-107437	10	37
	AT-107438	10	38
	AT-107439	10	39
	AT-107440	10	40
	AT-107441	10	41
	AT-107442	10	42
	AT-107443	10	43
	AT-107444	10	44
	AT-107445	10	45
	AT-107446	10	46
	AT-107447	10	47
	AT-107448	10	48
	AT-107449	10	49

PROPISI za Atlas XT 550 Boα GTX (S3) 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



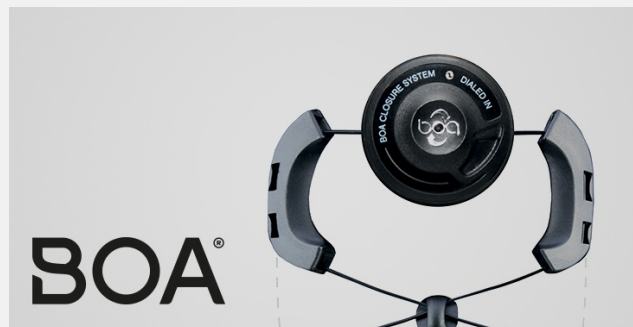
U propisu ÖNORM Z 1259 definiran je postupak za izradu i utvrđivanje skladnosti ortopedске zaštitne i radne obuće. Zahtjevi propisa ÖNORM Z 1259 primjenjuju se samo na obuću za osobnu zaštitnu opremu (OZO) i ne na ortopedски modificiranu ili prilagođenu obuću.

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.

THE BOA® FIT SUSTAV

BOA® FIT SUSTAV je učinkovit sustav zatvaranja koji je jednostavan za upravljanje. Jednostavan za korištenje, BOA® vijčani gumb osigurava dobro prianjanje bez pritisknih točaka, čime cipela udobno i stabilno sjedi na nozi. Fino podešavanje vijčanog gumba omogućava rad samo jednom rukom i lako se podešava. Sustav i užad su testirani u najtežim uvjetima i obećavaju apsolutnu izdržljivost. BOA® vijčani gumbi i užad imaju doživotno jamstvo.





GORE-TEX® EXTRAGUARD®

Prvi put su spojene izuzetna snaga i trajna lakoća: zaštitni čizme GORE-TEX s tehnologijom gornjeg materijala EXTRAGUARD® postavljaju nove standarde za snažne, ali lagane zaštitne čizme.

S EXTRAGUARD® GORE-TEX tehnologijom gornjeg materijala, razvijena je tehnologija koja kombinira prednosti izuzetno snažnog gornjeg materijala s prednostima lagane, prozračne tkanine što prvi put omogućava stvaranje potpuno nove klase zaštitnih čizama GORE-TEX.

Materijal na gornjem dijelu čizme je otporan na uništenje i 40% lakši od kože, te je napravljen za najteža radna okruženja.

Čak i nakon mjeseci neprekidne uporabe i u zahtjevnim vlažnim uvjetima, EXTRAGUARD® gotovo ne upija vlagu izvana. 