

Atlas Asphalt Thermo Tech 9800 BOA (S3)



Provedba: cipela do gležnja
Zaštitna kapa: čelična kapa
Srednji potplat: tekstilni srednji potplat protiv probijanja
Karakteristike: ÖNORM Z 1259
Dodatni zahtjevi: HI , HRO , SRA
Marke: Atlas
Propis: EN ISO 20345 , ÖNORM Z 1259
Gornji materijal: koža
Materijal potplata: nitril
Sustav zatvaranja: BOA sustav zatvaranja

OPIS PROIZVODA za Atlas Asphalt Thermo Tech 9800 BOA (S3)

Asfalterske cipele s **BOA® FIT SYSTEMOM** proizvedene su posebno za težak svakodnevni rad na cestama koji svaki dan rade na vrućinama te im je potrebna izdržljiva i udobna obuća.

Novi THERMO TECH sustav potplata predstavlja cjeloviti koncept potplata koji podupire korisnika u različitim fazama kretanja. Visokotehnološki sustav posebno je razvijen za gradnju cesta s namjerom održavanja zdravlja zaposlenika, kao i sprječavanja nesreća.

BOA® sustav zatvaranja • XP® potplat bez metala • MPU® REBOUND sustav • vodootporna koža • funkcionalna podstava Aktiv-x • THERMO TECH sustav potplata - otporan na temperature do + 300 stupnjeva (1 min. kontakta) • glatki potplat • ESD testirane

MATERIJAL: vodootporna koža

POTPLAT: Nitril potplat s HEAT-PROTECT MPU

PROPISI:

certificirane prema:

EN ISO 20345 S3 SRA HI HRO

ÖNORM Z 1259: prikladno za ortopedske uloške

	BR. PROIZ.	ŠIRINA	VELIČINA
	AT-107539	10	39
	AT-107540	10	40
	AT-107541	10	41
	AT-107542	10	42
	AT-107543	10	43
	AT-107544	10	44
	AT-107545	10	45
	AT-107546	10	46
	AT-107547	10	47
	AT-107548	10	48
	AT-107549	10	49

PROPISI za Atlas Asphalt Thermo Tech 9800 BOA (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	✓	✓	✓	✓	✓

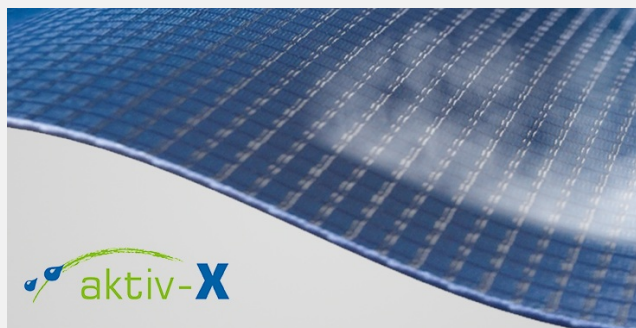
ÖNORM Z 1259 | Ortopedska zaštitna i specijalizirana obuća



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 ortopedski modificiranu ili prilagođenu obuću.

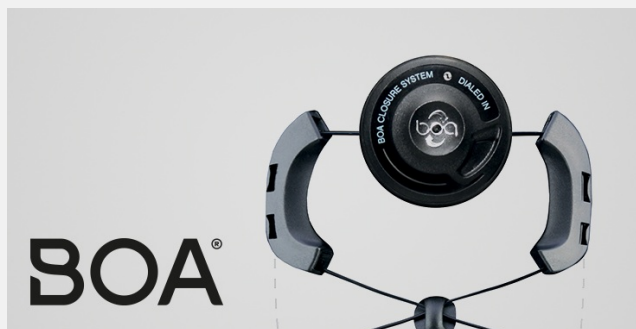
Atlas - Pročitajte više o Atlas tehnologijama

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.



THE BOA® FIT SUSTAV

BOA® FIT SUSTAV je učinkovit sustav zatvaranja koji je jednostavan za upravljanje. Jednostavan za korištenje, BOA® vijčani gumb osigurava dobro prijanjanje bez pritisnih 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.