

Atlas XR 9848 XP BOA (S3)



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

OPIS PROIZVODA za Atlas XR 9848 XP BOA (S3)

XP SERIJA: REVOLUCIONARNO I VIŠENAMJENSKO

Neravna tlo, nepredvidljivo vrijeme i različite površine. Za rad na otvorenom, ključna je prava kombinacija materijala. Novi sustav potplata **XR®** od ATLASA® osigurava sigurnost i stabilnost. Nudi sigurnu potporu na skliskim površinama te ima najveći stupanj otpornosti na SRC. Koža kroz cijeli dan prolazi kroz različite izazove. Punovrijedna goveđa koža odlikuje se prozračnim i mekanim osjećajem prilikom nošenja.

XP® potplat bez metala • alu-tec® aluminijska kapa • BOA® sustav zatvaranja • MPU REBOUND sustav • vodootporna koža • nadkapa • funkcionalna podstava Aktiv-x • primjereno za uloške (DGUV 112-191) • toplinsko otporan XR nitrilni potplat

Materijal: vodootporna koža

Potplat:XR-nitril tehnologija potplata

Propisi:

certificirano prema:

EN ISO 20345 S3 SRC HI

ÖNORM Z 1259: primjereno za ortopedске uloške

| | BR. PROIZ. | ŠIRINA | VELIČINA |
|--|------------|--------|----------|
| | AT-107636 | 10 | 36 |
| | AT-107637 | 10 | 37 |
| | AT-107638 | 10 | 38 |
| | AT-107639 | 10 | 39 |
| | AT-107640 | 10 | 40 |
| | AT-107641 | 10 | 41 |
| | AT-107642 | 10 | 42 |
| | AT-107643 | 10 | 43 |
| | AT-107644 | 10 | 44 |
| | AT-107645 | 10 | 45 |
| | AT-107646 | 10 | 46 |
| | AT-107647 | 10 | 47 |
| | AT-107648 | 10 | 48 |
| | AT-107649 | 10 | 49 |

PROPISI za Atlas XR 9848 XP 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 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

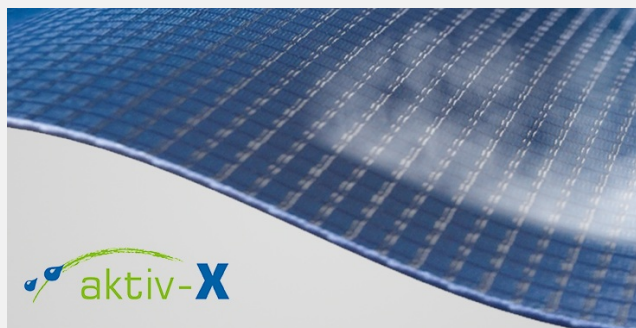
ÖNORM Z 1259 | Ortopedska zaštitna i specijalizirana obuća



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 ortopedски modificiranu ili prilagođenu obuću.

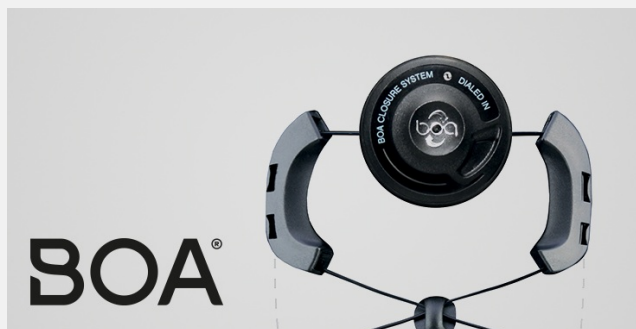
Atlas - Pročitajte više o Atlas tehnologijama

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.



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 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.