

Atlas Runner BS 150 (O1) ESD



Izvedba: nizek čevelj

Zaščitna kapa: brez zaščitne kape

Vmesni podplat:

tekstilni protivodni vmesni podplat

Lastnosti: ESD certificirani ,

Öpredpis Z 1259

Dodatne zahteve: ESD , SRC

Znamke: Atlas

Predpis: EN ISO 20347 ,

ÖNORM Z 1259

Gornji material: mesh , mikrovlakna

Material podplata: PU

Sistem zapiranja:

zapiranje z vezalkami

OPIS IZDELKA za Atlas Runner BS 150 (O1) ESD

BE A RUNNER - FEEL THE ENERGY

ZAŠČITNI ČEVLJI S POPOLNO KOMBINACIJO MODNEGA VIDEZA IN ZMOGLJIVOSTI

Novi čevlji **ATLAS® RUNNER** odražajo slog novih delovnih oblačil: moda se sreča s funkcionalnostjo.

Modeli čevljev **RUNNER** znamke **ATLAS®** ponujajo izjemno prilagodljivo prileganje zahvaljujoč tesno prilegajoči se konstrukciji **MONOSOCK**, katere zgornji del je izdelan iz zelo udobnega in elastičnega materiala **LIGHT KNIT**. Ta 100 % tkan in brezšiven zgornji material združuje optimalno oporo in zmogljivost z mehkim udobjem za naraven občutek pri hoji.

Z inovativnim podplatom **RUN-3** je **ATLAS®** razvil sistem podplata, ki nudi oporo v vsaki situaciji in se izjemno odziva na gibanje.

Delovni čevelj O1 ESD SRC • MPU REBOUND sistem • aktiv-X funkcionalna podloga • clima-stream® koncept • mrežast zgornji material • tehnologija športnega podplata

MATERIAL: Meš

PODPLAT: Sporty tehnologija podplata

PREDPISI

certificirano glede na:

EN ISO 20347 O1 SRC ESD

ÖNORM Z 1259: primerni za ortopedske vložke

	ŠT. IZD.	ŠIRINA	VELIKOST
	AT-107236	10	36
	AT-107237	10	37
	AT-107238	10	38
	AT-107239	10	39
	AT-107240	10	40
	AT-107241	10	41
	AT-107242	10	42
	AT-107243	10	43
	AT-107244	10	44
	AT-107245	10	45
	AT-107246	10	46
	AT-107247	10	47
	AT-107248	10	48

PREDPISI za Atlas Runner BS 150 (O1) ESD

EN ISO 20347

ÖNORM Z 1259

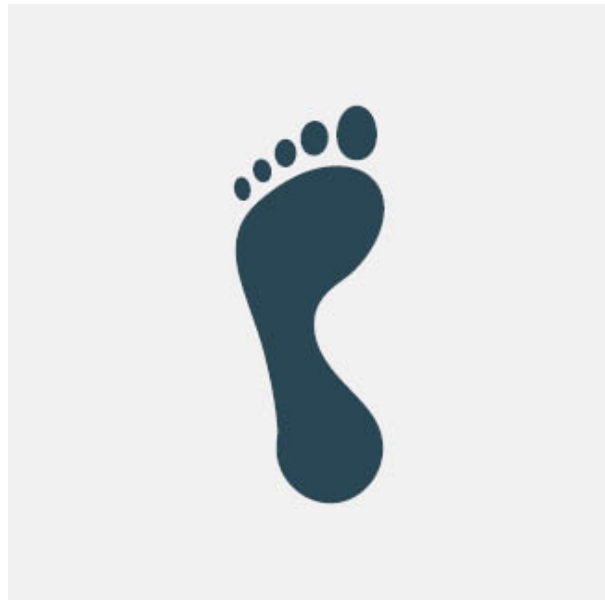
EN ISO 20347 | Osebna varovalna oprema - Poklicna obutev



Osnovne zahteve za poklicno obutev so določene v predpisu EN ISO 20347. Med drugim so navedene zahteve o obliki, lastnosti podplata, protizdrsnosti, ergonomskih lastnostih, zgornjem delu čevljev, trdnosti, podlogi, vložkih, podplatih, itd...

Poklicna obutev po predpisu EN ISO 20347 **nima** zaščitne kape in je zato primerna le za delovna območja, kjer obstaja majhna nevarnost mehanskih vplivov.

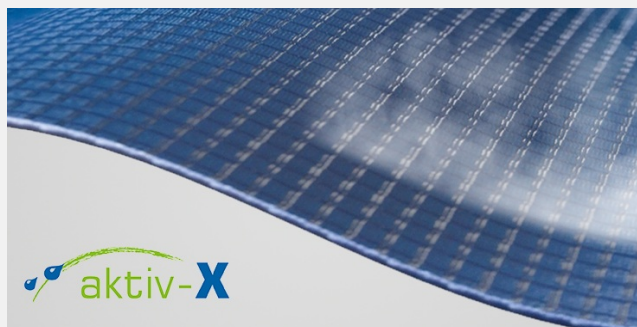
ÖNORM Z 1259 | Ortopedska zaščitna in poklicna obutev



V predpisu ÖNORM Z 1259 je določen postopek za izdelavo in ugotavljanje skladnosti ortopedске zaščitne in poklicne obutve. Zahteve predpisa ÖNORM Z 1259 veljajo samo za obutev za osebno varovalno opremo (OVO) in ne za ortopedsko modificirano ali prilagojeno obutev.

Atlas - Preberite več o Atlas tehnologijah

Atlas® je eden vodilnih proizvajalcev zaščitnih čevljev v Evropi. Na sodobnem mestu proizvodnje v Dortmundu vsako leto izdelajo 2,2 milijona parov zaščitnih čevljev. Vsak čevljev odlikujejo najbolj kakovostni materiali in natančna izdelava. Z vrhunskimi tehnologijami Atlas® razvija inovativne koncepte podplatov, ki zagotavljajo znatno večje udobje nošenja.



AKTIV-X FUNKCIJSKA PODLOGA

Podloga Active-X poskrbi, da se čevlji spet hitro posušijo. Ne barva, je koži prijazna, odporna na obrabo in uporabniku nudi visoko stopnjo zračnosti. Certificirana po OEKO-TEX® Standard 100

CLIMA-STREAM®

Clima-stream® povečuje zračnost, uravnava vlago v čevlju in se optimalno prilagaja temperaturi okolice. Uporaba kakovostnega in zračnega usnja, lahkih materialov podloge in nogavic Klima-Comfort® ustvarjajo to nenadomestljivo udobje.

