

Atlas Duo Soft 792 (S3)



Provedba: čizme

Zaštitna kapa: čelična kapa

Srednji potplat:

čelični srednji potplat otporan na probijanje

Karakteristike: peta , ÖNORM Z 1259 ,
Čizme za zavarivanje , kapa

Dodatni zahtjevi: FE , HI , HRO , SRC

Marke: Atlas

Propis: EN ISO 20349 , ÖNORM Z 1259

Gornji materijal: koža

Materijal potplata: nitril

Sustav zatvaranja:
zatvaranje kopčom



OPIS PROIZVODA za Atlas Duo Soft 792 (S3)

Čizme za zavarivače i lijevaonice • bočni patentni zatvarač • termoizolirani potplat • MPU® Rebound-System • aktiv-X® funkcionalna podstava • grubi profil • nadkapa.

MATERIJAL: vodootporna koža

POTPLAT: DUOSOFT® potplat

PROPIS

Certificirano prema:

EN ISO 20345 S3 HI SRC,

EN ISO 20349 P Fe Al HI HRO,

čelična kapa, čelični srednji potplat

ÖNORM Z 1259: primjerene za ortopedske uloške

	BR. PROIZ.	ŠIRINA	VELIČINA
	AT-57239	10	39
	AT-57240	10	40
	AT-57241	10	41
	AT-57242	10	42
	AT-57243	10	43
	AT-57244	10	44
	AT-57245	10	45
	AT-57246	10	46
	AT-57247	10	47
	AT-57248	10	48

PROPISI za Atlas Duo Soft 792 (S3)

EN ISO 20349

ÖNORM Z 1259

EN ISO 20349 | Osobna zaštitna oprema - obuća za zaštitu od rizika u ljevaonicama te pri zavarivanju

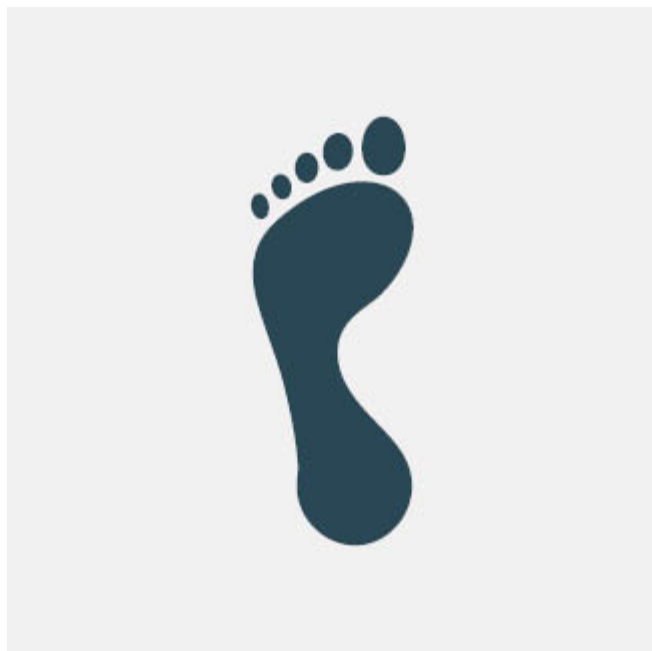


Standard EN ISO 20349 postavlja zahtjeve za opremu i metode ispitivanja za obuću koja štiti od toplinskih utjecaja i prskanja rastaljenog metala. Obuća mora izdržati različite testne metode povezane s izrazito visokim temperaturama i kontaktom s rastaljenim metalom.

EN ISO 20349-1 Ljevaonice | EN ISO 20349-2 Varilac

Fe	Oznaka za ljevaonice: otpornost na djelovanje otopljenih metala (Fe željezo 1.400°C)
WG	Oznake za varilačku obuću: otpornost na prskanje otopljenih metala
HI	Toplinska izolacija potplata (toplinska izolacija)
HRO	Otpornost potplata na kontaktnu toplinu (toplinsko otporni potplati)
P	Protuprobojna zaštita
Al	Oznaka za cipele u ljevaonicama: otpornost na djelovanje tekućeg aluminija (Al aluminij 700°C)

ÖNORM Z 1259 | Ortopedska zaštitna i specijalizirana obuća



U propisu ÖNORM Z 1259 definiran je postupak za izradu i utvrđivanje skladnosti ortopedске zaštite 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.



- 3D SUSTAV UBLAŽAVANJA**
3D SUSTAV UBLAŽAVANJA ATLAS®
OMOGUĆAVA NJEŽNI HOD BEZ UMORA
- 1** Potplat za rasterećenje tlaka
 - 2** srednji potplat za ublažavanje
 - 3** dinamički sustav potplata

DUOSOFT® TEHNOLOGIJA

Duosoft® potplatna tehnologija nudi nitrilne potplate s visokom toplinskom otpornošću do 220 °C. Osim toga, otporni su na ulja, kiseline i benzin s visokom otpornošću na trošenje i klizanje.

