

## Atlas Duo soft 765 (S3)



**Provedba:** cipela do gležnja  
**Zaštitna kapa:** čelična kapa  
**Srednji potplat:** čelični srednji potplat otporan na probijanje  
**Karakteristike:** peta , ÖNORM Z 1259 , Čizme za zavarivanje , kapa  
**Dodatni zahtjevi:** HI , HRO , SRC , WG  
**Marke:** Atlas  
**Propis:** EN ISO 20349 , ÖNORM Z 1259  
**Gornji materijal:** koža  
**Materijal potplata:** nitril  
**Sustav zatvaranja:** zatvaranje kopčom na čičak



## OPIS PROIZVODA za Atlas Duo soft 765 (S3)

Zaštitne varilačke cipele • 2 kopče za brzo otvaranje • PPS sustav ublažavanja • Ergo-tex funkcionalna podstava.

**MATERIJAL:** vodootporna koža

**POTPLAT:** na vrućinu otporan DUO potplat

**PROPIS:**

Certificirano prema:

EN ISO 20349 S3 SRC WG HI1 HRO

**ÖNORM Z 1259:** primjerene za ortopedске uloške

	BR. PROIZ.	ŠIRINA	VELIČINA
	AT-04637	10	37
	AT-04638	10	38
	AT-04639	10	39
	AT-04640	10	40
	AT-04641	10	41
	AT-04642	10	42
	AT-04643	10	43
	AT-04644	10	44
	AT-04645	10	45
	AT-04646	10	46
	AT-04647	10	47
	AT-04648	10	48

## PROPISI za Atlas Duo soft 765 (S3)

EN ISO 20349

ÖNORM Z 1259

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

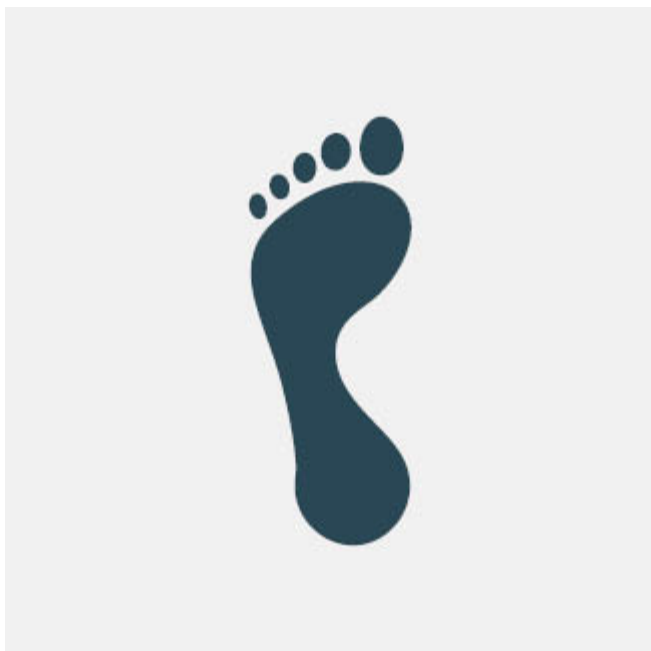


Standard EN ISO 20349 postavlja zahtjeve za opremu i metode ispitivanja za obuću koja štiti od toplinskih utjecaja i prskanja rastaljenog metala. Obuća mora izdržati različite testne metode povezane s izrazito visokim temperaturama i kontaktom s rastaljenim metalom.

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

<b>Fe</b>	Oznaka za ljevaonice: otpornost na djelovanje otopljenih metala (Fe željezo 1.400°C)
<b>WG</b>	Oznake za varilačku obuću: otpornost na prskanje otopljenih metala
<b>HI</b>	Toplinska izolacija potplata (toplinska izolacija)
<b>HRO</b>	Otpornost potplata na kontaktnu toplinu (toplinsko otporni potplati)
<b>P</b>	Protuprobojna zaštita
<b>Al</b>	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 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.



- 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.

