

Sixton Weld 2 (S3)



Provedba: cipela do gležnja

Zaštitna kapa: kapa od fiberglasa

Srednji potplat:

tekstilni srednji potplat protiv probijanja

Karakteristike:

100% bez metalnih dijelova , peta ,
ÖNORM Z 1259 , Čizme za zavarivanje ,
kapa

Dodatni zahtjevi: CI , HI , HRO , SRC ,
WG

Marke: Sixton

Propis: EN ISO 20349 , ÖNORM Z 1259

Gornji materijal: koža

Materijal potplata: guma , nitril

Sustav zatvaranja:

zatvaranje kopčom na čičak



OPIS PROIZVODA za Sixton Weld 2 (S3)

Zaštitne varilačke cipele • zaštitni jezik na čičak • Vibram gumeni potplat s nadkapom • otporne na 300 stupnjeva kontaktne topline (HRO), kiseline i ulja • profil potplata koji se samostalno čisti • standardna protuklizna zaštita • anatomski oblikovan uložak.

MATERIJAL: koža Nubuck Dakar Hydro

POTPLAT: GUMA VIBRAM, otporna na kontaktnu toplinu 300°C (HRO), kiseline i ulja.

PROPIS:

certificirane prema:

EN ISO 20349 S3 WG HRO HI CI SRC

TEKSTILNI srednji potplat, zaštitna kapica od staklenih vlakana

ÖNORM Z 1259: primjerene za uloške

| | BR. PROIZ. | ŠIRINA | VELIČINA |
|--|------------|--------|----------|
| | SX-10238 | 11 | 38 |
| | SX-10239 | 11 | 39 |
| | SX-10240 | 11 | 40 |
| | SX-10241 | 11 | 41 |
| | SX-10242 | 11 | 42 |
| | SX-10243 | 11 | 43 |
| | SX-10244 | 11 | 44 |
| | SX-10245 | 11 | 45 |
| | SX-10246 | 11 | 46 |
| | SX-10247 | 11 | 47 |
| | SX-10248 | 11 | 48 |

PROPISI za Sixton Weld 2 (S3)

EN ISO 20349

ÖNORM Z 1259

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

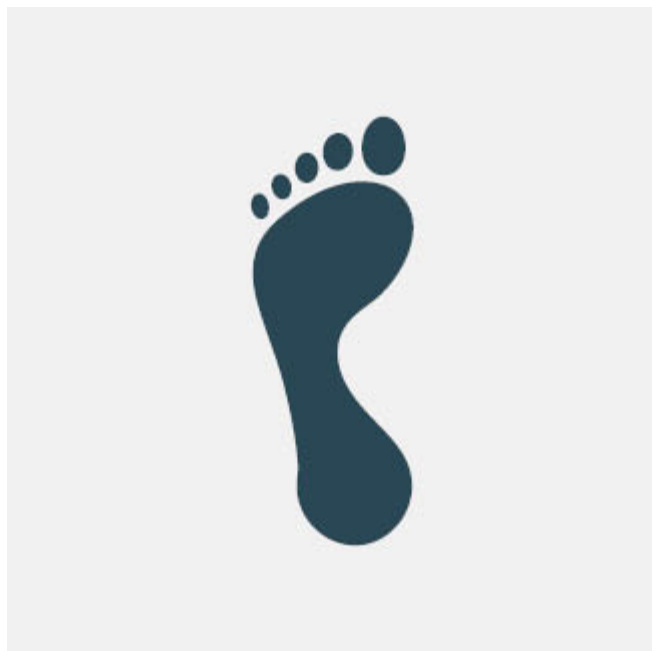


Standard EN ISO 20349 postavlja zahtjeve za opremu i metode ispitivanja za obuću koja štiti od toplinskih utjecaja i prskanja rastaljenog metala. Obuća mora izdržati različite testne metode povezane s izrazito visokim temperaturama i kontaktom s rastaljenim metalom.

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.

Sixton - Pročitajte više o Sixton tehnologijama



CLIMACTIONFIT-ULOŽAK

Uklonjivi uložak je anatomski i ergonomski oblikovan uz pomoć termičke obrade i osigurava izuzetnu udobnost nošenja. Potpora upijajuće i prozračne pjene s otvorima osigurava izvrsnu ventilaciju i optimalnu apsorpciju znoja te drži stopalo suhim.

Funkcija amortizacije ima efekt ublažavanja vibracija (prilikom hodanja) čak i pri velikim opterećenjima i konstantno podržava proces kretanja. Na taj način izbjegavamo preumorna stopala i mišiće.

