

SPRINTER GREY S1 CI SRC

SANDAŁY

ZE SKÓRY WELUROWEJ



WŁASNOŚCI OCHRONNE MODELU



Dostępne w rozmiarach: 35 (2) do 48 (13)
Masa pary w rozm. 42 : 1000 g
Zgodne z normą EN ISO 20345 : 2011

Charakterystyka cholewek

- Wierzchy: szara welurowa dwoina skórzana
- Język: szara welurowa dwoina skórzana
- Podszewka: materiał tekstylny 3D
- Podszewka przednia: syntetyczna
- Podparcie : skóra syntetyczna
- Zapięcie: pojedynczy rzep
- Oznakowanie na języku: rozmiar, identyfikacja producenta, data produkcji (miesiąc, rok), spełniona norma europejska, identyfikacja modelu, poziom ochrony, znak CE

Poziom ochrony

- Podnosek: stalowy (200 J)






Charakterystyka obuwia

- Naturalna wielkość
- Typ montażu: California
- Podszewka: tekstylna
- Wkładka: pianka i poliuretan

Charakterystyka podeszwy

- Nazwa: SPORTY
- Materiał: poliuretan o dwóch gęstościach
- Gęstość podeszwy wewnętrznej: 0,5
- Kolor podeszwy wewnętrznej: ciemno szary
- Gęstość podeszwy zewnętrznej: 1
- Kolor podeszwy zewnętrznej: czarny
- Współczynnik odporności na poślizg SRA (płaski): 0,46 ; SRA (pięty): 0,43
- Współczynnik odporności na poślizg SRB (płaski) : 0,26 ; SRB (pięty): 0,20

Postawowe i dodatkowe własności obuwia wg EN ISO 20345

-  Stalowy
-  Poliwęglanowy
-  Aluminiowy podnosek (200 J)
-  Stalowa
-  Niemetaliczna wkładka antyprzebiciowa (1100 N)
- A** Antystatyczne
- CI** Kompleks izolujący w podeszwie przeciw wyiębianiu.
- E** Absorpcja energii w strefie pięty.
- Fo** Odporność podeszwy na nasiąkanie węglowodorami.
- Hi** Izolacja podeszwy przeciw wysokim temperaturom.
- Hro** Odporność podeszwy na 1-minutowy kontakt z temperaturą 300°C.
- M** Ochrona wierzchu stopy przed urazem mechanicznym.
- P** Wkładka antyprzebiciowa w podeszwie.
- Wru** Wierzchy odporne na nasiąkanie wodą.



Zgodnie z normą EN ISO 20345, minimalne wartości współczynników odporności na poślizg dla otrzymania oznaczenia SRC wynoszą:
SRA (płaska część podeszwy) = 0,32
SRA (pięty) = 0,28
SRB (płaska część podeszwy) = 0,16
SRB (pięty) = 0,13

Zalety = korzyści dla użytkownika

Skóra o 2,2 mm grubości, znacznie przekraczająca wartość wymaganą normą (1,6 mm), dla lepszej odporności mechanicznej (przetarcia, rozdarcia, przebiecia) i dłuższej trwałości.

Podszewka tekstylna 3D, miękka i oddychająca, zapewniająca wysoki komfort i higienę. Dzięki strukturze plastra miodu umożliwia lepszą cyrkulację powietrza wokół stopy. O zwiększonej odporności na przetarcia.

Stalowy podnosek ABG:

- ekskluzywny, asymetryczny podnosek LEMAITRE (profil umożliwiający eleganckie wzornictwo), krótszy w górnej części – dla zwiększenia komfortu,
- pokryty żywicą epoksydową dla ochrony przed korozją,
- z przesuniętym w dół zakresem wielkości - specjalnie dla kolekcji SPORTY®, zapewniając wyższy komfort.

Podeszwa SPORTY®:

- ✓ przeciwzmęczeniowa, dzięki pogrubionej warstwie w strefie pięty,
- ✓ antypoślizgowa, dzięki otwartej rzeźbie bieżnika i lepszemu odprowadzaniu płynów,
- ✓ zaokrąglenie pięty dla naturalnego ruchu stopy podczas chodzenia oraz prowadzenia pojazdów,
- ✓ sportowe wzornictwo,
- ✓ kształt SPORTY®, unikalnej wtryskiwanej podeszwy gwarantuje:
 - doskonałą oddychalność dla stopy,
 - dostosowanie kształtu wierzchu obuwia do naturalnej formy stopy,
 - niezwykłą elastyczność podeszwy,
- ✓ izolacja przed chłodem pochodzącym od podłoża,
- ✓ wtryskiwana z poliuretanu o dwóch wartościach gęstości,
- ✓ wzmocniona z przodu i z tyłu dla wydłużenia żywotności,
- ✓ gwarantująca wszystkie walory rozwiązania PARABOLIC®:
 - wklęsła struktura, spłaszczająca się pod ciężarem ciała, co poprawia przyczepność do podłoża poprzez zwiększenie powierzchni kontaktu,
 - dynamiczny efekt sprężynowania, oddający energię przy unoszeniu stopy,
 - działanie przeciwzmęczeniowe poprzez połączenie amortyzacji i dynamicznych efektów (podczas chodzenia oraz statycznie).