

SOUL S3



Norm EN ISO 20345 : 2011



LEMAITRE
meisterhafte Sicherheitsschuhe



**Schutzkappe 200J
aus Aluminium**

- leicht, breit und ergonomisch
- bequem, nicht wahrnehmbar

Größe 36 bis 48

Artikelnummer : 1970

Produktvorteile



▪ **Wasserabweisendes Vollnarbenleder mit Nubuk-Finish und verstärktem Abriebschutz** : edles und sehr widerstandsfähiges Material

▪ **Zunge mit geschlossener Staublasche** verhindert das Eindringen von Schmutz und Staub

▪ **Gepolsterter Kragen, optimale Knöchelunterstützung**, um Verstauchungsgefahr zu vermeiden



▪ **Komfortsohle mit stoßdämpfendem Polster in der Ferse** : Reduzierung von Stößen und Ermüdung, Verhinderung von MSE (Muskel-Skelett-Erkrankungen)



▪ **Zehenschutzkappe** : Aluminium



▪ **Zwischensohle** : „Fibre-LS“ metallfrei



▪ **Einlagenversorgung** : Möglichkeit zur Einlagenversorgung nach DGUV Regel 112-191



Sohle STREET 2PU antistatisch

▪ **Breite und flache Sohle mit hoher Stabilität auf Innenböden und in städtischen Bereichen**

▪ **Stoßdämpfung in der Ferse** zum Schutz vor Muskelermüdung

▪ **Asymmetrisches Profil mit 3 mm Tiefe** für eine höhere Rutschfestigkeit

▪ **2PU-Sohle** : Polyurethan in 2 Dichten für perfekten Komfort

ANWENDUNG

▪ **Anwendungen** : Instandhaltung, Logistik, Dienstleistungen, Leichtindustrie und Nacharbeiten

lemaitre-deutschland.de

Qualität ist unsere Kultur, Sicherheit unsere höchste Priorität.



SOUL S3



Norm EN ISO 20345 : 2011

Eigenschaften Schaft

- **Obermaterial** : wasserabweisendes Vollnarbenleder mit Nubuk-Finish und verstärktem Abriebschutz
- **Zunge** : hochfestes Textil
- **Innenfutter** : abriebfestes Textil

Eigenschaften Sohle

- **Name** : STREET
- **Material** : Polyurethan / Polyurethan
- **Sohle antistatisch**
- **Reibungskoeffizient SRA** :
Gleiten der Lauffläche nach vorne : 0,42 (Norm $\geq 0,32$)
Gleiten der Ferse nach vorne : 0,40 (Norm $\geq 0,28$)
- **Reibungskoeffizient SRB** :
Gleiten der Lauffläche nach vorne : 0,30 (Norm $\geq 0,18$)
Gleiten der Ferse nach vorne : 0,16 (Norm $\geq 0,13$)

VARIANTE



Saxo S3 SRC
ARTIKELNUMMER : 1975

Weitere Informationen

Gewicht pro Schuh Größe 42 : 550 g

Verpackung

von 36 bis 44

Box 315 x 220 x 125 mm

Karton 635 x 445 x 325 mm

10 Boxen pro Karton

von 45 bis 48

Box 355 x 235 x 125 mm

Karton 660 x 450 x 360 mm

10 Boxen pro Karton

Barcodes

36 3237154012369

37 3237154012376

38 3237154012383

39 3237154012390

40 3237154012406

41 3237154012413

42 3237154012420

43 3237154012437

44 3237154012444

45 3237154012451

46 3237154012468

47 3237154012475

48 3237154012482

Grundlegende und zusätzliche Anforderungen nach Norm EN ISO 20345: 2011

Sicherheitsschuhe

SBP



S1



S1P



S2



S3



Zehenkappe 200J: Schutz des Vorfußes vor Stößen und Quetschungen

Durchtrittssicherer Einsatz 1100N: Sohlenschutz gegen Perforation

A antistatische Schuhe

E Energieaufnahme der Ferse

Fo Ölbeständigkeit der Laufsohle

Wru wasserdichtes Obermaterial

ESD-Schuh/ Schuh mit ESD-Option

Ci Kälteisolierung der Sohlen

Hi Hitzeisolierung der Sohlen

Hro Hitzebeständigkeit der Laufsohle

Wr wasserdichte Schuhe

An Schutz des Knöchels

SRA Rutschfestigkeit auf keramischen Fliesen mit Natriumlaurylsulfat

SRB Rutschfestigkeit auf glatter Stahloberfläche mit Glycerin

SRC = **SRA** + **SRB**

Lemaitre Deutschland GmbH
Verler Straße 477 | 33334 Gütersloh
Tel: 05241 / 70839-0 | Fax: 05241 / 70839-20

lemaitre-deutschland.de



LEMAITRE
meisterhafte Sicherheitsschuhe

Die auf diesem Blatt angegebenen Daten können sich ohne vorherige Ankündigung durch Weiterentwicklung des Produktes und der verwendeten Materialien verändern.

©Lemaitre, 2020-11