

SPORTY S2



Norm EN ISO 20345 : 2011



LEMAITRE
meisterhafte Sicherheitsschuhe



Parabolic®
Technology

- Hervorragende Haftung
- Anti-Ermüdungs-Effekt
- Prävention von MSE

Größe 35 bis 48

Artikelnummer : 1220(ESD)

Produktvorzüge



- **Volleleder** : robust und atmungsaktiv, für eine gute Belüftung im Schuh



- **Auch erhältlich als ESD-Schuh** mit einem Wert < 100 MΩ!



- **Zehenschutzkappe** : Stahl



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



Sohle SPORTY 2PU antistatisch

■ Optimierte Grifffläche und abgerundete

Ferse : Komfort beim Fahren von Fahrzeugen, Berücksichtigung der natürlichen Fußform, flache Unisex-Sohle im sportlichen Stil

■ Parabolic® Patent : Anti-Ermüdungs-Federeffekt, verbesserte Stabilität

Unterhalb der Fußhöhe angespritzt : bessere Anpassung des Obermaterials an die Fußform, große Flexibilität der Sohle und hervorragende Atmungsaktivität

ANWENDUNG

- Logistiker und Fahrer
- Handwerker
- Langer Einsatz auf harten Laufflächen



lemaire-deutschland.de

Qualität ist unsere Kultur, Sicherheit unsere höchste Priorität.

SPORTY S2



Norm EN ISO 20345 : 2011

Eigenschaften Schaft

- **Obermaterial** : Vollleder
- **Innenfutter** : abriebfestes Textil

Eigenschaften Sohle

- **Name** : SPORTY
- **Material** : Polyurethan / Polyurethan
- **Sohle antistatisch**
- **Reibungskoeffizient SRA** :
Gleiten der Lauffläche nach vorne : 0,37 (Norm \geq 0,32)
Gleiten der Ferse nach vorne : 0,32 (Norm \geq 0,28)
- **Reibungskoeffizient SRB** :
Gleiten der Lauffläche nach vorne : 0,27 (Norm \geq 0,18)
Gleiten der Ferse nach vorne : 0,20 (Norm \geq 0,13)

VARIANTE



Whitesporty S2 SRC
ARTIKELNUMMER : 1222

Weitere Informationen

Gewicht pro Schuh Größe 42 : 584 g

Verpackung

von 35 bis 40

Box 315 x 220 x 125 mm
Karton 635 x 445 x 325 mm
10 Boxen pro Karton

von 41 bis 48

Box 355 x 220 x 130 mm
Karton 660 x 450 x 360 mm
10 Boxen pro Karton

Barcodes

35	3237153313351	42	3237153313429
36	3237153313368	43	3237153313436
37	3237153313375	44	3237153313443
38	3237153313382	45	3237153313450
39	3237153313399	46	3237153313467
40	3237153313405	47	3237153313474
41	3237153313412	48	3237153313481

Grundlegende und zusätzliche Anforderungen nach Norm EN ISO 20345: 2011

Sicherheitsschuhe

SBP		
S1		(A) (E) (Fo)
S1P		(A) (E) (Fo)
S2		(A) (E) (Fo) (Wru)
S3		(A) (E) (Fo) (Wru)

Zehenkappe 200J: Schutz des Vorfußes vor Stößen und Quetschungen

Durchtrittssicherer Einsatz 1100N: Sohleinschutz gegen Perforation

antistatische Schuhe

Kälteisolierung der Sohlen

Energieaufnahme der Ferse

Hitzeisolierung der Sohlen

Ölbeständigkeit der Laufsohle

Hitzebeständigkeit der Laufsohle

wassererdichtes Obermaterial

wassererdichte Schuhe

ESD-Schuh/ Schuh mit ESD-Option

Schutz des Knöchels

Rutschfestigkeit auf keramischen Fliesen mit Natriumlaurylsulfat

Rutschfestigkeit auf glatter Stahloberfläche mit Glycerin

= +



LEMAITRE
meisterhafte Sicherheitsschuhe

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

lemaitre-deutschland.de

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

©Lemaitre, 2020-08