

enjoy safety

DELTAPLUS



DIE LAUFSOHLE Leicht und bequem

Antriebszone

Extra Grip im vorderen Bereich SR: +10 % gegenüber EN ISO 20345:2022

Verhindert das Eindringen von Staub und Flüssigkeiten

Rutschfestes **Profil**

Für besseren Halt, selbst bei schwierigen Bodenverhältnissen

Flüssigkeitsableitungskanal an der Ferse

Optimierte Wasserableitung und Rutschfestigkeit in der "Kontaktphase"

Flüssig-

keitsablei-

tungskanäle

Stoßdämpfungszone

Besserer Komfort in der ersten Phase des Schrittes. +20 % gegenüber EN ISO 20345:2022



Komfort-PU-Schicht

Sorgt für Stoßdämpfung und Komfort.

Fersenaufprallenergie +20 % gegenüber EN ISO 20345:2022

Äußere PU-Schicht

Griffigkeit und Abriebfestigkeit

DRS: Delta Rotor System Einfach, leicht und schnell

Präzise und gleichmäßige **Passform**

Verbesserter Komfort den ganzen Tag über

COMO2 S1P FO SR

Gepolsterter Schaft

sorgt für angenehmen Einstig und sicheren Halt



Nahtfreies Obermaterial

Erhöht die Bewegungsfreiheit und lässt den Fuß besser atmen.



Obermaterial aus Mesh und Wildleder Verbessert die Atmungsaktivität und den Komfort des Obermaterials



Gramm pro Schuh

ISO 20345:2022 S1P FO A E SR



COMO2 S1P FO SR

Schaft: Leder - Stoff - Polyester - Mesh -Spaltleder - Velours | Futter: Polyester - Mesh | Brandsohle: Polyester | Sohle: Gespritzt - PU - 2d | Durchstoßfeste Einlage: Edelstahl | Sicherheitshülse: Edelstahl | Schnürsystem: Schnürsenkel | Gewicht: 507 Gramm pro Schuh

ISO 20345:2022

S1P FO A E SR





SUMMER2 S1P FO SR

Schaft: Stoff - Polyester - Baumwolle - Gestrickt | Futter: Textil - Atmungsaktiv | Brandsohle: Polyester - PU | Sohle: Gespritzt - PU - 2d | Durchstoßfeste Einlage: Edelstahl | Sicherheitshülse: Edelstahl | Schnürsystem: Schnürsenkel | Gewicht: 485 Gramm

pro Schuh

ISO 20345:2022 S1P FO A E SR











