





## TEST THE BEST

UNGLAUBLICH LEICHT. AUSSERGEWÖHNLICH DYNAMISCH.

Testen Sie jetzt die neue SPORTLINE und lassen Sie sich von der ENERGIE DER LEICHTIGKEIT begeistern.





## SPORTLINE 3.0 the power of lightness

#### :SL26 GREEN S1

:EN ISO 20345 S1 SRC

#### :SL265 XP® GREEN S1P

:EN ISO 20345 S1P SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :Einlagenversorgung nach BGR 191\* :clima-stream® Funktionsfutter :alu-tec® Aluminiumkappe :SPORTLINE-Obermaterial :3D-Dämpfungssystem !MPU® Light-Sohlentechnologie



#### :SL46 BLUE S1 :EN ISO 20345 S1 SRC

#### :SL465 XP® BLUE S1P

:EN ISO 20345 S1P SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :Einlagenversorgung nach BGR 191\* :clima-stream® Funktionsfutter :alu-tec® Aluminiumkappe :SPORTLINE-Obermaterial :3D-Dämpfungssystem !MPU® Light-Sohlentechnologie

:Größe 35 - 49



#### :SL20 GREEN S1

:EN ISO 20345 S1 SRC

#### :SL205 XP® GREEN S1P

:EN ISO 20345 S1P SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :Einlagenversorgung nach BGR 191\* :clima-stream® Funktionsfutter :alu-tec® Aluminiumkappe :SPORTLINE-Obermaterial :3D-Dämpfungssystem !MTW® Light-Sohlentechnologie

:Größe 36 - 49





#### :SL40 BLUE S1

:EN ISO 20345 S1 SRC

#### :SL405 XP® BLUE S1P

:EN ISO 20345 S1P SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :Einlagenversorgung nach BGR 191\* :clima-stream® Funktionsfutter :alu-tec® Aluminiumkappe :SPORTLINE-Obermaterial :3D-Dämpfungssystem !MPU® Light-Sohlentechnologie

:Größe 36 - 49







Folgende Modelle der SPORTLINE Serie sind auch in ESD lieferbar. ESD SL20 green; ESD SL26 green; ESD SL40 blue; ESD SL46 blue



Bitte beachten Sie für die Einlagenversorgung die ATLAS® Verfahrensanweisung DGUV REGEL 112-191. Alle Einlegesohlen können durch das ATLAS® Einlagensortiment ausgewechselt werden.

#### :SL60 BLUE S2

:EN ISO 20345 S2 SRC

#### :SL605 XP® BLUE S3

:EN ISO 20345 S3 SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :Einlagenversorgung nach BGR 191\* :alu-tec® Aluminiumkappe :aktiv-X® Funktionsfutter :3D-Dämpfungssystem :SOFT-Nubukleder :MPU® Light-Sohlentechnologie

:Größe 36 - 49





#### :alu-tec<sup>®</sup> 120 S1 :EN ISO 20345 S1 SRC

#### :alu-tec® 125 XP® S1P

:EN ISO 20345 S1P SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :clima-stream® Funktionsfutter :alu-tec® Aluminiumkappe :Sicherheitsreflektoren :3D-Dämpfungssystem :MPU® Light-Sohlentechnologie

:36 - 48







#### :SL80 BLUE S2

:EN ISO 20345 S2 SRC

#### :SL805 XP® BLUE S3

:EN ISO 20345 S3 SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :Einlagenversorgung nach BGR 191\* :alu-tec® Aluminiumkappe :aktiv-X® Funktionsfutter :3D-Dämpfungssystem :SOFT-Nubukleder :MPU® Light-Sohlentechnologie

:Größe 36 - 49





#### :CF 2 black S1 :EN ISO 20345 S1 SRC

## :XP® 205 S1P

:EN ISO 20345 S1P SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

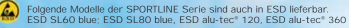
:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :clima-stream® Funktionsfutter :Sicherheitsreflektoren :3D-Dämpfungssystem :MPU® Light-Sohlentechnologie

:36 - 50

#### :alu-tec® 360 S1

:EN ISO 20345 S1 SRC

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz :Einlagenversorgung nach BGR 191\* :clima-stream® Funktionsfutter :alu-tec® Aluminiumkappe :Sicherheitsreflektoren :3D-Dämpfungssystem :MPU® Light-Sohlentechnologie



\* Bitte beachten Sie für die Einlagenversorgung die ATLAS® Verfahrensanweisung DGUV REGEL 112-191. Alle Einlegesohlen können durch das ATLAS® Einlagensortiment ausgewechselt werden.



#### :SL 505 XP® BLUE S3

:EN ISO 20345 S3 SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:Outdoor Sohlentechnologie

:aktiv-X® Funktionsfutter

:3D-Dämpfungssystem

:Waterproof-Glattleder

:Grobstollenprofil

:Überkappe

:39 - 49



#### :SL64 BLUE S2

:EN ISO 20345 S2 SRC

#### :SL645 XP® BLUE S3

:EN ISO 20345 S3 SRC

:XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz

:Einlagenversorgung nach BGR 191\*

:alu-tec® Aluminiumkappe

:aktiv-X® Funktionsfutter

:3D-Dämpfungssystem :Waterproof-Glattleder

:MPU® Light-Sohlentechnologie

:Größe 36 - 49





#### :SL84 BLUE S2

:EN ISO 20345 S2 SRC

#### :SL845 XP® BLUE S3

:EN ISO 20345 S3 SRC :XP® metallfreie Durchtrittsicherheit

:carbonfaserverstärkter Spitzenschutz

:Einlagenversorgung nach BGR 191\*

:alu-tec® Aluminiumkappe

:aktiv-X® Funktionsfutter

:3D-Dämpfungssystem :Waterproof-Glattleder

:MPU® Light-Sohlentechnologie

:Größe 36 - 49 🍆





# MPU® LIGHT-SOHLE EXTREM LEICHT. EXTREM SICHERER AUFTRITT.



MPU® LIGHT-SOHLE

the power of lightness

Die neue MPU® Light- Sohlentechnologie bietet einen ultraleichten Laufkomfort und ein optimales Dämpfungsverhalten.

Das leichte Obermaterial passt sich ideal der Fußform an und sorgt für eine bequeme Passform.



#### RELAX ZONE

Das 3D-Dämpfungssystem schont Bänder und Gelenke - für ein ermüdungsfreies laufen.



## GRIP ZONE

Die ergonomische Profilgestaltung der Sohle sorgt für mehr Grip und unterstützt den natürlichen Bewegungsablauf. Rutschhemmung nach EN ISO 20345 - SRC



## BALANCE **ZONE**

Die Profilanordnung und Sohlenrandgestaltung bieten Stabilität und noch mehr Halt.

### **MEHR** BENEFITS

Die Modelle nach EN ISO 20345 S1P / S3 sind mit der metallfreien durchtrittsicheren XP® Zwischensohle ausgestattet.



Diese Modelle eignen sich für die orthopädische Einlagenversorgung nach DGUV Regel 112-191.

