

GESÜNDER ARBEITEN
INNOVATIONEN ERLEBEN



SICHERHEITSSCHUHE | ATLAS Kernsortiment

Bereich Industrie

CARL NOLTE  **TECHNIK**

POWER

YOUR WORK



FLASH 4000



FLASH 4000 S1

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD

Mesh-Obermaterial | integrierte Clima-Zone | Neon-Reflexstreifen | alu-tec[®] Aluminiumkappe
carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem
geeignet für die Einlagenversorgung | MPU[®] Light-Sohlentechnologie | 36 - 49

POWER YOUR WORK



FLASH 2600 S1

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD

Sportline-Obermaterial mit integrierter Clima-Zone | Neon-Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe
carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem
geeignet für die Einlagenversorgung | MPU® Light-Sohlentechnologie | 36 - 49



FLASH 1000 S1

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD

Mesh-Obermaterial | integrierte Clima-Zone | Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung
3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | MPU® Light-Sohlentechnologie | 36 - 49

FLASH 3200 BOA® S1

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD

Boa® Verschlusssystem | Sportline-Obermaterial mit integrierter Clima-Zone
Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe | carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung
MPU® Light-Sohlentechnologie | 36 - 49



WOMEN'S STYLE

COLOR YOUR LIFE

BRINGEN SIE FARBE IN IHREN ARBEITSALLTAG.



GX 130 BLACK S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1 SRC

- + **WOMEN'S FIT:** Modell mit besonderer Damen-Passform
- + SPORTLINE-Obermaterial
- + clima-stream® Konzept

:35 - 43



GX 350 BLACK S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1 SRC

- : **WOMEN'S FIT:** Modell mit besonderer Damen-Passform
- :SPORTLINE-Obermaterial
- :Klettverschluss
- :clima-stream[®] Konzept
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :MPU[®] Light-Sohlentechologie

:35 - 43



GX 120 BLACK S2 | ESD

:EN ISO 20345 S2 SRC

- : **WOMEN'S FIT:** Modell mit besonderer Damen-Passform
- :Waterproof-Glattleder
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :MPU[®] Light-Sohlentechologie

:35 - 43





SPORTLINE 3.0

the power of lightness



SL60 BLUE S2 | ESD

:EN ISO 20345 S2 SRC

:hydrophobiertes SOFT-Nubukleder
:erhältlich auch in
W12 (extrabreit)

:36 - 49



SL80 BLUE S2 | ESD

:EN ISO 20345 S2 SRC

:hydrophobiertes SOFT-Nubukleder
:Sicherheitsreflektoren
:erhältlich auch in
W12 (extrabreit)

:36 - 49



alu-tec[®]

INSIDE

SL64 BLUE S2 | ESD
:EN ISO 20345 S2 SRC

:36 - 49



MEHRWEITEN - SYSTEM

W10 Standardweite, breit

AUCH LIEFERBAR ALS INDIVIDUALLÖSUNG

W12 extrabreit

W13 spezial

W14 spezial



SPORTLINE 3.0

the power of lightness

SL26 GREEN S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1 SRC

:Klettverschluss

:36 - 49



SL46 BLUE S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1 SRC

:Klettverschluss

:36 - 49



MEHRWEITEN-SYSTEM

W10 Standardweite, breit

AUCH LIEFERBAR ALS INDIVIDUALLÖSUNG

W12 extrabreit

W13 spezial

W14 spezial

SL20 GREEN S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1 SRC

:36 - 49



SL40 BLUE S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1 SRC

:36 - 49



AUSSTATTUNGS-HIGHLIGHTS

:alu-tec® Aluminiumkappe
:SPORTLINE-Obermaterial
:carbonfaserverstärkter
Spitzenschutz
:clima-stream® Konzept

:aktiv-X Funktionsfutter
:auswechselbare Einlegesohle
:3D-Dämpfungssystem
:geeignet für die Einlagerversorgung
:MPU® Light-Sohlentechnologie



CX 50 BLACK | ESD
:EN ISO 20345 S1 SRC

atmungsaktives Mikrofaser-Obermaterial | aktiv-X Funktionsfutter | auswechselbare
Einlegesohle mit Fersendämpfung | ESD-Ausstattung | geeignet für
die Einlagerversorgung | MPU® Sohlentechnologie | 39 - 48

STIL?

SICHER!

CX 56 GREY | ESD

EN ISO 20345 S1 SRC
mit Zehenschutzkappe



atmungsaktives Mikrofaser-Obermaterial | aktiv-X Funktionsfutter | auswechselbare
Einlegesohle mit Fersendämpfung | ESD-Ausstattung | geeignet für
die Einlagenversorgung | MPU® Sohlentechnologie | 39 - 48



CX 46 GREY | ESD
EN ISO 20345 S1 SRC

atmungsaktives Mikrofaser-Obermaterial | Zehenschutzkappe
fußgerechter Damenleisten | aktiv-X Funktionsfutter
auswechselbare Einlegesohle mit Fersendämpfung | ESD-Ausstattung
MPU® Sohlentechnologie | 35 - 43



Ergo-Med[®]
green

Einlegesohle ‚low‘

für die angenehme Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens.



Neigen Sie zu einem Platt- oder Senkfuß?

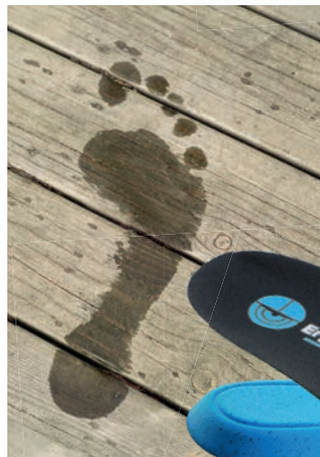
Mit diesen Beschwerden sind Sie nicht allein. Sobald das Fußgewölbe unter den täglichen Belastungen nachgibt, ist vom Senkfuß die Rede. Dies betrifft etwa 15% der Bevölkerung. Berührt das Gewölbe den Boden, spricht man vom Plattfuß. Ca. 5% der Bevölkerung leiden unter dieser Fehlstellung. Unsere Lösung: **Ergo-Med[®] green**.



Ergo-Med[®]
blue

Einlegesohle ‚medium‘

für eine leicht verstärkte Fußunterstützung: zur angenehmen Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens.



Haben Sie den klassischen Normalfuß?

Etwa 75% der Bevölkerung haben einen ‚normalen‘ Fuß. Aufgrund erhöhter Belastung, beispielsweise in der Arbeitswelt, kann es aber trotzdem zu Fußbeschwerden kommen. Zur Weichbettung empfiehlt ATLAS[®] die meist getragene Einlegesohle: **Ergo-Med[®] blue**.



Ergo-Med[®]
red

Einlegesohle ‚high‘

für eine ausgeprägte Fußunterstützung: zur angenehmen Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens.



Leiden Sie unter Überlastungssymptomen durch einen Hohlfuß?

Etwa 5% der Bevölkerung haben diese angeborene Fuß-Fehlstellung. Das Längsgewölbe bleibt beim Hohlfuß, auch unter Belastung, übermäßig stark gewölbt. Der Fuß kann kaum dämpfende Wirkung ausführen. Die Einlegesohle von ATLAS[®] bietet Entlastung: **Ergo-Med[®] red**.



Mehr über ATLAS:



ATLAS® Schuhfabrik
GmbH & Co. KG
Frische Luft 159
D-44319 Dortmund

Fon +49 (2 31) 9 24 21 00
info@atlasschuhe.de
atlasschuhe.de

CARL NOLTE **TECHNIK**

Carl Nolte Technik GmbH
Mergenthalerstr. 11 – 17
48268 Greven

Fon +49 (25 71) 16-201
Fax +49 (25 71) 16-499
vertrieb@carlnolte.de
carlnolte-arbeitsschutz.de