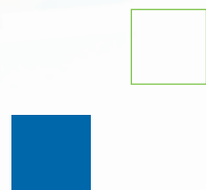


NEXT STEP

HIGHLIGHTS 2020



 **atlas**[®]
 *the shoe company*



**TEAM
WEAR**



**POWER
YOUR WORK**

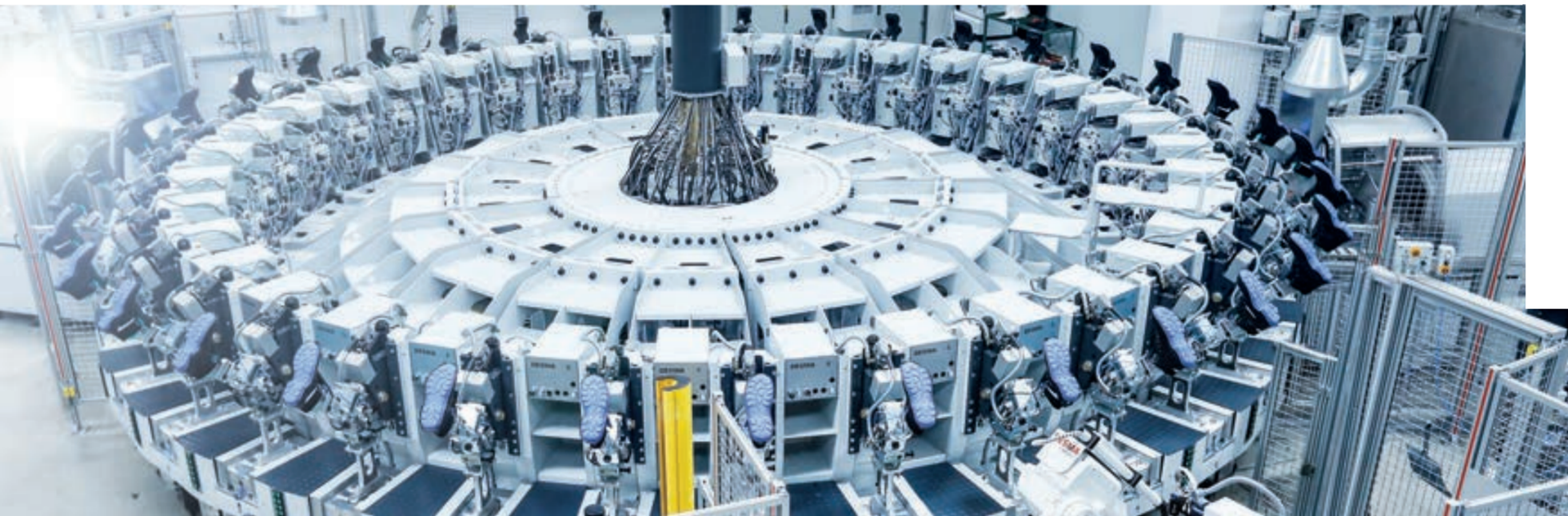
atlas[®]
the shoe company

**GESÜNDER ARBEITEN
INNOVATIONEN ERLEBEN**

Gesundes Arbeiten und Leistungsfähigkeit
im Job - das treiben wir mit jeder
neuen Entwicklung voran.

Erleben Sie innovative Highlights,
einzigartige Qualität und individuelle
Lösungen für Ihre Arbeitswelt.

**MADE IN
DORTMUND.**



INNOFLEX SYSTEM[®]

SPÜRE DIE KRAFT
DER NEUEN LAUFSOHL



FLEXKERBEN

Die zahlreichen und reaktionsfreudigen **FLEXKERBEN** unterstützen das natürliche Abrollverhalten und sorgen mit ihrer Anordnung für perfekten Grip und Halt.

DYNAMIC PLATES

Die im Vorfußbereich angeordneten neuen **DYNAMIC PLATES** übertragen die Vorwärts-Energie perfekt. Dabei spielt die Positionierung eine maßgebliche Rolle.

INNOFLEX LINE

Die **INNOFLEX LINE** nimmt die restlichen Kräfte auf und führt diese über die Bewegung gezielt nach vorne zum optimalen Abdruckpunkt.

CLOUDZONE

Die Aufprallkräfte und starken Stöße werden in der Auftrittphase durch ein Hochleistungssystem im Fersenbereich, der **CLOUDZONE**, absorbiert und abgeschwächt, damit am Ende des Tages der Träger genauso viel Energie hat, wie zu Beginn. Die extra ausgestellten Profile unterstützen den Träger und vermitteln ihm eine gute Trittsicherheit. Dabei kann er sich ganz auf den Vortrieb konzentrieren und muss so wenig Kraft wie möglich für die Stabilisierung des Fußgelenkes einsetzen.



POWER YOUR WORK

FLASH 4000

**ERLEBE PURE ENERGIE
FÜR DEINE ARBEITSWELT**



MEHRWEITEN - SYSTEM

AUCH LIEFERBAR ALS INDIVIDUALLÖSUNG



W10 Standardweite, breit
W12 extrabreit
W13 spezial
W14 spezial

FLASH 4000 S1 FLASH 4005 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 457
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 459
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

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



LASS DICH FLASHEN

FLASH 4600



FLASH 4600 S1
FLASH 4605 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 905
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 329
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Mesh-Obermaterial | integrierte Clima-Zone | Neon-Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe
carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem
geeignet für die Einlagenversorgung | erhältlich auch in W12 (extrabreit), W13 und W14 (Spezialweite)

MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



FLASH 8200



FLASH 8200 S1
FLASH 8205 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 436
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 439
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Mesh-Obermaterial | integrierte Clima-Zone | Neon-Reflexstreifen | alu-tec®
Aluminiumkappe | carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter
ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung

MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



FLASH 1000

LASS DEINE FÜßE
DURCHATMEN



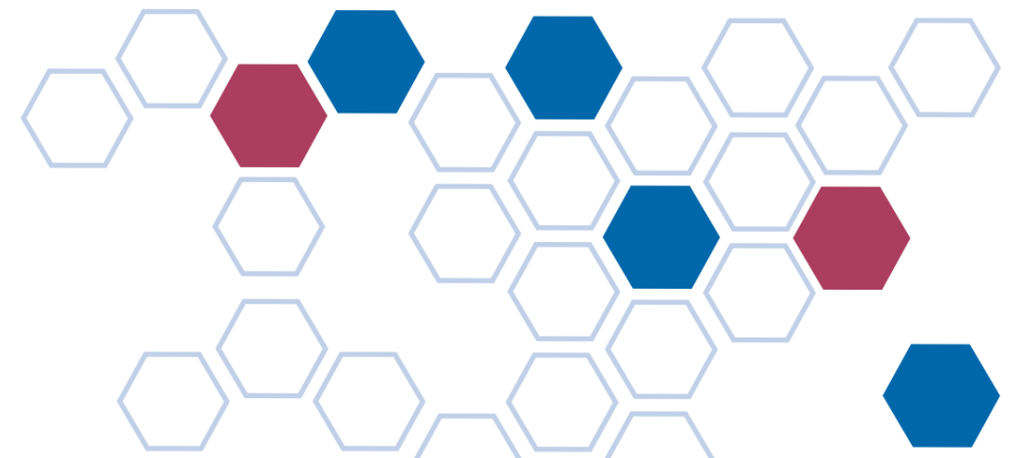
FLASH 1000 S1
FLASH 1005 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 445

EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 431
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Mesh-Obermaterial | integrierte Clima-Zone | Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung
3D-Dämpfungssystem | alu-tec® Aluminiumkappe | geeignet für die Einlagenversorgung

MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



NEXT STEP



FLASH 1300



FLASH 1300 S1 FLASH 1305 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 309
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 323
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Mesh-Obermaterial | integrierte Clima-Zone | Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung
3D-Dämpfungssystem | alu-tec® Aluminiumkappe | geeignet für die Einlagenversorgung
MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



FLASH 1600



FLASH 1600 S1 FLASH 1605 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 917
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 324
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Mesh-Obermaterial | integrierte Clima-Zone | Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung
3D-Dämpfungssystem | alu-tec® Aluminiumkappe | geeignet für die Einlagenversorgung
MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49



FLASH 2600

ERLEBE DIE
SPRUNGKRAFT



FLASH 2600 S1
FLASH 2605 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 434
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 441
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Sportline-Obermaterial mit integrierter Clima-Zone | Neon-Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe
carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem
geeignet für die Einlagenversorgung | erhältlich auch in **W12** (extrabreit)
MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49

FLASH 2000 S1
FLASH 2005 XP® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 446
EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 432
XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Sportline-Obermaterial mit integrierter Clima-Zone | Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe
carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem
geeignet für die Einlagenversorgung | erhältlich auch in **W12** (extrabreit)

MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 36 - 49

FLASH 2000





Sportline-Material in **S2**



FLASH 5400 S2

EN ISO 20345 S2 SRC | ESD
Art.-Nr. 198

FLASH 5405 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD
XP® metallfreie Durchtrittshemmung
Art.-Nr. 209

Sportline-Obermaterial | Neon-Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe
carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem
geeignet für die Einlagenversorgung | **MPU® INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



Sportline-Material in **S2**



FLASH 5200 S2

EN ISO 20345 S2 SRC | ESD
Art.-Nr. 183

FLASH 5205 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD
XP® metallfreie Durchtrittshemmung
Art.-Nr. 193

Sportline-Obermaterial | Neon-Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe
carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem
geeignet für die Einlagenversorgung | **MPU® INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49





FLASH 6205 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | XP® metallfreie Durchtrittshemmung | Art.-Nr. 268

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



CORDURA® SERIE

FLASH 6305 XP® S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | XP® metallfreie Durchtrittshemmung | Art.-Nr. 269

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



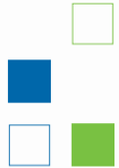
CORDURA
FABRIC

Das CORDURA®-Obermaterial ist ein Hightech-Gewebe aus Nylonfasern mit Lufttextur, das den härtesten Anforderungen im Einsatz gewährleistet. Es handelt sich hierbei um ein extrem robustes, atmungsaktives und zugleich leichtes Material, welches perfekt für die neue FLASH-Serie geeignet ist. Das Material ist außerdem wasser- und schmutzabweisend, pflegeleicht und dauerhaft formstabil. Material: 100 % Polyamid.



SPORTLINE

the power of lightness


atlas[®]
 the shoe company
SL26 2.0 GREEN S1 | ESD
 EN ISO 20345 S1 SRC
 Art.-Nr. 232
SL265 2.0 XP® GREEN S1P | ESD
 EN ISO 20345 S1P SRC
 XP® metallfreie Durchtrittshemmung
 Art.-Nr. 222

 :Klettverschluss
 :36 - 49
**SL46 2.0 BLUE S1 | ESD**
 EN ISO 20345 S1 SRC
 Art.-Nr. 233
SL465 2.0 XP® BLUE S1P | ESD
 EN ISO 20345 S1P SRC
 XP® metallfreie Durchtrittshemmung
 Art.-Nr. 224

 :Klettverschluss
 :36 - 49
**SL20 2.0 GREEN S1 | ESD**
 EN ISO 20345 S1 SRC
 Art.-Nr. 293
SL205 2.0 XP® GREEN S1P | ESD
 EN ISO 20345 S1P SRC
 XP® metallfreie Durchtrittshemmung
 Art.-Nr. 298

:36 - 49

**SL40 2.0 BLUE S1 | ESD**
 EN ISO 20345 S1 SRC
 Art.-Nr. 294
SL405 2.0 XP® BLUE S1P | ESD
 EN ISO 20345 S1P SRC
 XP® metallfreie Durchtrittshemmung
 Art.-Nr. 299

:36 - 49

**AUSSTATTUNGS-HIGHLIGHTS**
 :alu-tec® Aluminiumkappe
 :Sportline-Obermaterial
 :carbonfaserverstärkter
 Spitzenschutz
 :clima-stream® Konzept

 :aktiv-X Funktionsfutter
 :auswechselbare Einlegesohle
 :3D-Dämpfungssystem
 :geeignet für die Einlagenversorgung
 :MPU® INNOFLEX SYSTEM®
MEHRWEITEN - SYSTEM

AUCH LIEFERBAR ALS INDIVIDUALLÖSUNG



W10	Standardweite, breit
W12	extrabreit
W13	spezial
W14	spezial

BOA®



ZUM
EINRASTEN
DRÜCKEN



ZUM
FESTZIEHEN
DREHEN



ZUM
ÖFFNEN
ZIEHEN



FLASH 3200 BOA® S1
FLASH 3205 XP® BOA® S1P

EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 964

EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | Art.-Nr. 965
XP® metallfreie Durchtrittthemmung

Boa® Fit System | Sportline-Obermaterial mit integrierter Klima-Zone | Reflexstreifen | alu-tec® Aluminiumkappe | carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | **MPU® INNOFLEX SYSTEM®** | 36 - 49



BOA® FIT SYSTEM: EINFACH, SCHNELL & INNOVATIV

FLASH 5255 XP® BOA® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metallfreie Durchtrittthemmung
Art.-Nr. 706

:Boa® Fit System
:Neon Reflexstreifen
:MPU® Spitzenschutz
:ESD-Ausstattung

:36 - 49



FLASH 8255 XP® BOA® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metallfreie Durchtrittthemmung
Art.-Nr. 314

:Boa® Fit System
:Neon Reflexstreifen
:MPU® Spitzenschutz
:ESD-Ausstattung

:36 - 49



AUSSTATTUNGS-HIGHLIGHTS

:alu-tec® Aluminiumkappe
:Sportline-Obermaterial
:aktiv-X Funktionsfutter

:3D-Dämpfungssystem
:geeignet für die Einlagenversorgung
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**



GX 200 S1 EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 174

GX 205 S1P EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | metallische Durchtrittshemmung | Art.-Nr. 949

Modell mit besonderer Damen-Passform | Mesh-Obermaterial mit integrierter Clima-Zone | Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | MPU® Light-Sohlentechnologie | 35 - 43



GX 100 S1 EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 173

GX 105 S1P EN ISO 20345 S1P SRC | ESD | metallische Durchtrittshemmung | Art.-Nr. 179

Modell mit besonderer Damen-Passform | Mesh-Obermaterial mit integrierter Clima-Zone | Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | MPU® Light-Sohlentechnologie | 35 - 43



GX 130 S1 EN ISO 20345 S1 SRC | ESD | Art.-Nr. 452

Modell mit besonderer Damen-Passform | SPORTLINE-Obermaterial | clima-stream® Konzept | aktiv-X Funktionsfutter | auswechselbare Einlegesohle | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | MPU® Light-Sohlentechnologie | 35 - 43



GX 805 2.0 XP® S3 EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | XP® metallfreie Durchtrittshemmung | Art.-Nr. 454

Modell mit besonderer Damen-Passform | hydrophobiertes SOFT-Nubukleder | carbonfaserverstärkter Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | Sicherheitsreflektoren | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | MPU® INNOFLEX SYSTEM® | 35 - 43



GORE-TEX® ALL-SEASONS

GUT GESCHÜTZT DURCH
JEDE JAHRESZEIT

GTX 5255 GORE-TEX® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metallfreie Durchtrittshemmung
GORE-TEX® FUNKTIONSFUTTER
Art.-Nr. 740

:Sportline-Obermaterial
:MPU® Spitzenschutz
:Neon-Reflexstreifen
:alu-tec® Aluminiumkappe
:3D-Dämpfungssystem
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**

:39 - 49



Sportline-Material in **S2**

- +** KOMPROMISSLOS
WASSERDICHT
- +** HÖCHST
ATMUNGSAKTIV
- +** GETESTET
FÜR JEDEN EINSATZ



GTX 8255 GORE-TEX® S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC
XP® metallfreie Durchtrittshemmung
GORE-TEX® FUNKTIONSFUTTER
Art.-Nr. 750

:Sportline-Obermaterial
:MPU® Spitzenschutz
:Neon-Reflexstreifen
:alu-tec® Aluminiumkappe
:3D-Dämpfungssystem
:**MPU® INNOFLEX SYSTEM®**

:39 - 49



WARMME FÜßE

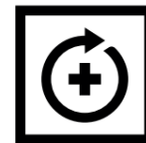
GUT GESCHÜTZT
MIT GORE-TEX®
THERMOFUTTER



PUSH & TURN



ZUM
EINRASTEN
DRÜCKEN



ZUM
FESTZIEHEN
DREHEN



ZUM
ÖFFNEN
ZIEHEN

BOA®

BOA®: EINFACH, SCHNELL & INNOVATIV

GTX 985 Thermo S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metallfreie Durchtrittshemmung

GORE-TEX® THERMOFUTTER

Art.-Nr. 962

- :Boa® Fit System
- :Waterproof-Glattleder
- :alu-tec® Aluminiumkappe
- :Überkappe
- :auswechselbare Thermoeinlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :ICE-AGE Outdoor Sohlentechnologie

:39 - 49



BOA®





**BEDINGUNGSLOSER HALT
AUF ALLEN UNTERGRÜNDE**



XR 485 XP® BROWN S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metallfreie Durchtritthemmung | Art.-Nr. 291

OILED-Nubukleder | MPU® Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | alu-tec® Aluminiumkappe
3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | **XR® Sohlentechnologie: rutschsichere Laufsohle für unebenes Terrain** | 36 - 50



robuster Cordura®-Kragen

XR 585 XP® BROWN S3 | ESD

EN ISO 20345 S3 SRC | XP® metallfreie Durchtritthemmung | Art.-Nr. 303

OILED-Nubukleder | MPU® Spitzenschutz | aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | alu-tec® Aluminiumkappe
3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung | **XR® Sohlentechnologie: rutschsichere Laufsohle für unebenes Terrain** | 36 - 50



XR

START THE NEXT REVOLUTION

ICE

XR GTX 945 Thermo S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metallfreie Durchtrittshemmung

GORE-TEX® THERMOFUTTER

Art.-Nr. 352

- :Waterproof-Glattleder
- :Überkappe
- :komfortabler Ein- und Ausstieg durch Schnürung mit seitlichem Reißverschluss
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :**XR® Sohlentechnologie: rutschsichere Laufsohle für unebenes Terrain**
- :36 - 50



XR 845 XP® S3 CI

EN ISO 20345 S3 SRC

XP® metallfreie Durchtrittshemmung

Art.-Nr. 371

- :Waterproof-Glattleder
- :Überkappe
- :Thermo Webpelz
- :Thermo Einlegesohle
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :3D-Dämpfungssystem
- :thermoisolierender Schuhunterbau
- :**XR® Sohlentechnologie: rutschsichere Laufsohle für unebenes Terrain**

:36 - 50



UNSER NEUZUGANG

MALOCHER 09 | SICHERHEITSSCHUH



MALOCHER 09 S3

EN ISO 20345 S3 SRC | ESD | XP[®] metallfreie Durchtrittshemmung | Art.-Nr. 709

Sportline-Obermaterial | alu-tec[®] Aluminiumkappe | carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
aktiv-X Funktionsfutter | ESD-Ausstattung | 3D-Dämpfungssystem | geeignet für die Einlagenversorgung

MPU[®] INNOFLEX SYSTEM[®] | 36 - 49





ATLAS[®] - the shoe company

fon 0231 9242 - 100 | info@atlasschuhe.de

www.atlasschuhe.de