

**SAFETY
JOGGER**
PROFESSIONAL

PROFESSIONAL

Safety Jogger Professional bietet **Berufsschuhe** an, die nach der **Norm EN ISO 20347** zertifiziert sind. Unsere Kollektion umfasst eine große Auswahl an stilvollen und bequemen Arbeitsschuhen und Clogs, die speziell für Arbeitnehmer im medizinischen Bereich, im Hotel- und Gaststättengewerbe, in der Reinigung und im Cateringbereich entworfen wurden.

Andreas Trechler
work + fashion

Steinstraße 83A
35390 Gießen

Fon: 0641 6004-0
Fax: 0641 6004-48

info@at-work-fashion.de
www.at-work-fashion.de

Berufskleidung
Logo-Service
Berufsschuhe
Objekt-Textilien

Öffnungszeiten

Montag - Freitag:
9.00 - 17.30 Uhr

Samstag:
10.00 - 14.00 Uhr



LIGHT
APPLICATION



MEDIUM
APPLICATION



HEAVY
APPLICATION

DIE NEUE NORM FÜR SICHERHEITSSCHUHE ERKLÄRT - EN ISO 20347:2022

Normen für PSA-Produkte werden regelmäßig überprüft und bei Bedarf angepasst. Das gilt auch für die EN ISO 20347. Bis April 2022 war die Norm in der Fassung von 2012 in Kraft. Ab diesem Zeitpunkt trat die aktualisierte Norm 2022 in Kraft.

Die Zertifikate laufen nicht ab, wenn eine Norm aktualisiert wird. Das bedeutet, dass die Zertifikate aller nach EN ISO 20347:2012 zertifizierten Schuhe bis zu ihrem Ablaufdatum (5 Jahre ab Ausstellungsdatum) gültig bleiben.

KLASSE 1 aus Leder, Textilien oder synthetischen Stoffen

KLASSE 2 aus Gummi oder polymeren Werkstoffen

	OB	O1	O2	O3	O3L	O6	O7	O7L	OB	O4	O5	O5L
Grundlegende Rutschfestigkeit (Keramikboden + Seifenlösung)												
Geschlossene Ferse												
A Antistatisch												
E Energieabsorption im Fersenbereich												
UPDATE WPA Wasserdurchlässigkeit und -absorption												
WR Wasserdicht												
UPDATE P Metallische durchtrittsichere Zwischensole (4,5 mm Nagel)												
NEU PL / L Nicht-metallische durchtrittsichere Zwischensole PS / S PL = großer Nagel 4,5 mm PS = schlanker Nagel 3mm												
Stollenförmige Laufsohle (Stollenhöhe ≥ 3,5mm)												



Zusätzliche Merkmale

AN	Schutz des Knöchels
M	Schutz des Mittelfußes
NEW SR	Rutschfestigkeit (Keramikboden + ölige Lösung)
A	Antistatisch
NEU LG	Griffigkeit für Leitern
NEU SC	Abriebfeste Scheuerschutzkappe
CI	Sohlenisolierung (Kälte)
HI	Sohlenisolierung (Hitze)
HRO	Hitzebeständige Laufsohle (bis zu 300°C)
UPDATE P	Metallische durchtrittsichere Zwischensohle (4,5-mm-Nagel)
NEU PL	Nicht-metallische durchtrittsichere Zwischensohle (4,5 mm Nagel)
NEU PS	Nicht-metallische durchtrittsichere Zwischensohle (3mm Nagel)
UPDATE WPA	Wasserdurchlässigkeit und -absorption
WR	Wasserdicht
E	Energieabsorption im Fersenbereich
UPDATE FO	Beständigkeit gegen Öl und Kraftstoff

 Elektrostatische Entladung (EN 61340)

 Elektrische Gefährdung (ASTM F2413)

Wussten Sie schon...

dass sich die Norm EN ISO 20345 seit 2022 geändert hat?

Rutschfestigkeit

EN ISO 20345:2011

Die Rutschfestigkeit war nicht zwingend vorgeschrieben und wurde in drei verschiedene Stufen eingeteilt: SRA, SRB und SRC.

- Die SRA-Laufsohlen wurden auf einem mit einer Seifenlösung befeuchteten Keramikboden getestet.
- SRB-Laufsohlen wurden auf einer Stahloberfläche getestet, die mit einer öligen Lösung (Glyzerin) benetzt war.
- SRC-Laufsohlen bestanden sowohl den SRA- als auch den SRB-Test.

EN ISO 20345:2022

Die Prüfung der Rutschhemmung auf einem keramischen Boden mit einer Seifenlösung ist von nun an eine **Grundanforderung** für alle Sicherheitsschuhe, daher wird kein zusätzlicher Code zur Kennzeichnung hinzugefügt. Eine zusätzliche Prüfung der Rutschfestigkeit auf einem Keramikboden mit Glycerin (einer öligen Lösung) kann als **zusätzliche Anforderung** durchgeführt werden und wird mit **SR** gekennzeichnet.

Durchstichfestigkeit

EN ISO 20345:2011

Der P-Code kennzeichnet die Durchstoßfestigkeit.

EN ISO 20345:2022

Der Code P wird nur noch für metallische Zwischensohlen verwendet. Schuhe mit nicht-metallischen Zwischensohlen (Stoff- oder Vlieszwischensohlen) werden jetzt mit PL oder PS gekennzeichnet.

- ✓ PL oder L = bestandener Durchstichtest mit einem Nagel von 4,5 mm
- ✓ PS oder S = bestandener Durchstichtest mit einem Nagel von 3 mm

Kraftstoff- und Ölbeständigkeit

Dies ist nicht mehr zwingend vorgeschrieben. Wenn die Laufsohle kraftstoff- und ölbeständig ist, wird sie mit FO gekennzeichnet.

Neue Kategorien

Neue Kategorien S6 & S7: zur Kennzeichnung von Sicherheitsschuhen, die dank einer **Membran** vollkommen wasserdicht sind.

- ✓ Das Etikett S6 entspricht einem S2 WR-Schuh.
- ✓ Das S7-Label entspricht einem S3 WR-Schuh.

Aus WRU wird WPA

Schuhe mit einem wasserabweisenden Obermaterial sind jetzt mit WPA gekennzeichnet. WPA bezieht sich auf die Wasserdurchdringungs- und -absorptionstests, die durchgeführt werden, um die Wasserfestigkeit des Obermaterials zu bestimmen. Kurz gesagt: Schuhe mit der WPA-Kennzeichnung sind wasserfeste Schuhe. Nicht zu verwechseln mit wasserdichten Schuhen, die die Kennzeichnung WR tragen.

Neue zusätzliche Anforderungen

- ✓ SC (scuff cap): definiert einen bestimmten Grad an Abriebfestigkeit der Abriebkappe.
- ✓ LG (Ladder Grip): für Schuhe, die ausreichend Halt auf einer Leiter bieten.

LIGHT APPLICATION



MEDIUM APPLICATION

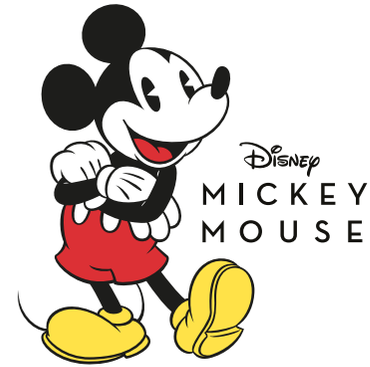


HEAVY APPLICATION





MICKEY



Work hard, play harder!

Unsere Mickey-Kollektion ist eine Zusammenarbeit zwischen Safety Jogger und Disney und kombiniert zertifizierten Schutz mit den kultigen Ohren des beliebtesten Zeichentrick-Charakters aller Zeiten: Mickey Mouse.



MICKEY COOL 02



MICKEY COOL 02



MICKEY SONIC 0B

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

LIGHT APPLICATION

Schuhe für leichte Anwendungen werden hauptsächlich auf ebenen und trockenen Böden mit einem begrenzten Kontaktisiko mit Flüssigkeiten verwendet.



LIGHT

APPLICATION

EU FOB CN

NEU

ATUM OB

✓ Rutschfest

✓ Atmungsaktiv



LGR

Obermaterial	Gestricktes Textil
Sohle	TPR/EVA
Innenfutter	Textil
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB E, SR
Größenbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



BLK



EU FOB CN

NEU

JUMADI OB

✓ Rutschfest

✓ Atmungsaktiv



PNK

Obermaterial	Netzgewebe
Sohle	EVA/Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB E, SR
Größenbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



BLK

LBL

WHT



EU

NEU

LOGAN 01

✓ Elastisches Obermaterial

✓ Rutschfest

✓ Atmungsaktiv



BLK

Obermaterial	3D-Mesh
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Textil
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, E, FO, HRO, SR
Größenbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



WHT



EU FOB CN

EDEN 01 LOW

✓ Elastische Schnürsenkel



BLK

Obermaterial	Netzgewebe, Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	3D-Mesh
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310





EU FOB CN

ELIS



BLK

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	3D-Mesh
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O2 ESD, SRC
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



WHT



EU FOB CN

SLOAN 01 LOW

✓ Reflektierende Elemente



FUC

Obermaterial	Netzgewebe, Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC, FO
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



BLU



EU FOB CN

JAMES

✓ Elastische Schnürsenkel



BLK

Obermaterial	Netzgewebe
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB SRA, E
Größenbereich	EU 36-47 • UK 3.5-12.0 • US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 • KOR 235-310



LGR

NAV



EU FOB CN

MAUD

✓ Elastische Schnürsenkel



FUC

Obermaterial	Netzgewebe
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB SRA, E
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



BLK

LGR

NAV

WHT



EU FOB CN

JUNO 01 TLS



DGR

Obermaterial	3D-Mesh
Sohle	Recyceltes Phylon/Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 FO, SR
Größenbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



EU FOB CN

JUNO 01



BLU

Obermaterial	3D-Mesh
Sohle	Recyceltes Phylon/Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 FO, SR
Größenbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



EU FOB CN

KASSIE



BLK

Obermaterial	3D-Mesh
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 SRC
Größbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



EU

HENNY



LGR

Obermaterial	Synthetik
Sohle	TPR
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB E
Größbereich	EU 39-47 • UK 6.0-12.0 • US 6.5-13.0 JPN 25-31 • KOR 255-310



EU

SUNNY



FUX

Obermaterial	Synthetik
Sohle	TPR
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB E
Größbereich	EU 35-47 • UK 3.0 • US 5.5- JPN 21.5 • KOR 230-



FOB CN

LISBETH

✓ Absatzhöhe 40mm



BLK

Obermaterial	Nappa Leder
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O2 ESD, SRC
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



WHT



FOB CN

BESTNURSE



WHT

Obermaterial	Netzgewebe, Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	-
Größenbereich	EU 35-45 • UK 3.0-10.5 • US 3.0-11.5 JPN 21.5-29 • KOR 230-295



FOB CN

LAUREN



BLK

Obermaterial	Netzgewebe, Synthetik
Sohle	EVA
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	Oxy Basic
Kategorie	-
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



WHT



EU

SAMANTHA

✓ Absatzhöhe 40mm



LBL

Obermaterial	Nappa Leder
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



EU

CAMILLE

✓ Absatzhöhe 30mm



BLK

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



LBL

WHT



EU

LINA

✓ Absatzhöhe 30mm



LBL

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



LGN

MUL

WHT



EU

SHEILA

✓ Absatzhöhe 40mm



LBL

Obermaterial	Nappa Leder
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



WHT



EU

CARLY



WHT

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



EU

DANY

✓ Absatzhöhe 30mm



LBL

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



BLK

MUG

MUL

WHT



EU FOB CN

ALIZA

✓ Elastisches Obermaterial

✓ Absatzhöhe 30mm



WHT

Obermaterial	Synthetik, Textil
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



EU

REMY



WHT

Obermaterial	Action-Leder
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	Oxy Basic
Kategorie	OB ESD, A, E, HRO, SR
Größenbereich	EU 39-47 • UK 6.0-12.0 • US 6.5-13.0 JPN 25-31 • KOR 255-310



EU

CARINNE

✓ Absatzhöhe 30mm



FUC

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



FOB CN

SUN OB SLP



BLK

Obermaterial	Synthetik
Sohle	PU
Innenfutter	N / A
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB SRC
Größenbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



WHT



EU

ODILE



BLK

Obermaterial	Action-Leder
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	Netzgewebe
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



WHT





EU FOB CN

JULINE

✓ Absatzhöhe 40mm



BLK

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Gummi
Innenfutter	Synthetik
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB SRC
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



EU FOB CN

JULIA

✓ Absatzhöhe 30mm



BLK

Obermaterial	Synthetik
Sohle	PU / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe, Synthetik
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB SRC, E, FO
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



**SAFETY
JOGGER**

PROFESSIONAL

MEDIUM

APPLICATION

Das Schuhwerk für mittlere Beanspruchung ist sowohl für trockene als auch für nasse Böden geeignet.



MEDIUM

APPLICATION

EU

COOL

✓ Tiger Grip Technologie



BLK

Obermaterial	Leder
Sohle	Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O2 ESD, SRC, FO, HRO
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



WHT



EU FOB CN

CHAMP O2 LOW

✓ Elastische Schnürsenkel



WHT

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O2 ESD, SRC, FO
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



BLK



EU

JUSTIN

✓ Schockabsorbierend



NAV

Obermaterial	Synthetik
Sohle	PU / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC
Größenbereich	EU 39-47 • UK 6.0-12.0 • US 6.5-13.0 JPN 25-31 • KOR 255-310



LGR



EU

ELA

✓ Schockabsorbierend



LIC

Obermaterial	Synthetik
Sohle	PU / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC
Größenbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



FUX

LBL

LGR



EU FOB CN

BERLIN



BLK

Obermaterial	Nappa Leder
Sohle	PU / Gummi
Innenfutter	Textil
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O2 SRC
Größenbereich	EU 36-48 • UK 3.5-13.0 • US 4.0-13.5 JPN 22.5-31.5 • KOR 235-315



FOB CN

DUBLIN



BLK

Obermaterial	Nappa Leder
Sohle	PU / Gummi
Innenfutter	Textil
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O2 SRC
Größenbereich	EU 39-48 • UK 6.0-13.0 • US 6.5-13.5 JPN 25-31.5 • KOR 255-315



EU FOB CN

DOMINIQUE

✓ Schockabsorbierend



BLK

Obermaterial	Action-Leder, Netzgewebe
Sohle	PU / Gummi
Innenfutter	3D-Mesh
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC
Größenbereich	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



EU

PAOLA



NAV

Obermaterial	Action-Leder
Sohle	Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC
Größensbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



BLK



EU

ROY



WHT

Obermaterial	Action-Leder
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	Oxy Basic
Kategorie	O1 ESD, HRO, SR
Größensbereich	EU 39-47 • UK 6.0-12.0 • US 6.5-13.0 JPN 25-31 • KOR 255-310



EU

FOB

CN

ELIANE



BLK

Obermaterial	Synthetik
Sohle	Phylon / Gummi
Innenfutter	Netzgewebe
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	O1 ESD, SRC
Größensbereich	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



WHT



**SAFETY
JOGGER**

PROFESSIONAL

HEAVY

APPLICATION

Zu stark beanspruchtem Schuhwerk gehören Schuhe und Clogs, die für spezielle Umgebungen konzipiert sind und über spezielle Reinigungsmöglichkeiten wie Maschinenwaschbarkeit oder Autoklavierbarkeit verfügen.



HEAVY

APPLICATION



EU

OXYCLOG

✓ Autoklavierbar



BLU

Obermaterial	TPE
Sohle	TPE
Zehenschutzkappe	-
Zwischensohle	-
Innenfutter	N / A
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, SRA, E
Größenbereich	EU 35/36-47/48 • UK 3.0/3.5-12.0/13.0 • US 5.5/6.0-13.0/13.5 JPN 21.5/22.5-31/31.5 • KOR 230/235-310/315



EU FOB CN

OXYSAFE

✓ Zehenkappe



BLK

Obermaterial	EVA
Sohle	EVA
Zehenschutzkappe	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Zwischensohle	N / A
Innenfutter	N / A
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	PB ESD, A, E, SR
Größenbereich	EU 35/36-45/46 • UK 3.0/3.5-10.5/11.0 • US 5.5/6.0-11.5/12.0 JPN 21.5/22.5-29/30 • KOR 230/235-295/300



WHT





EU FOB CN

OXYVA

✓ Leichtgewicht



EBL

Obermaterial	EVA
Sohle	EVA
Zehenschutzkappe	-
Zwischensohle	-
Innenfutter	N / A
Fußbett	Comfort Fußbett
Kategorie	OB ESD, A, E, SR
Größenbereich	EU 35/36-45/46 • UK 3.0/3.5-10.5/11.0 • US 3.0/4.0-11.5/12.0 JPN 21.5/22.5-29/30 • KOR 230/235-295/300



EU FOB CN

SMOOTH

✓ ESD



BLK

Obermaterial	EVA
Sohle	Gummi
Zehenschutzkappe	-
Zwischensohle	-
Innenfutter	-N / A
Fußbett	N / A
Kategorie	OB ESD, A, SRC, E
Größenbereich	EU 34-47 • UK 2.0-12.0 • US 2.5-13.0 JPN 21.0-31 • KOR 225-310



EU FOB CN

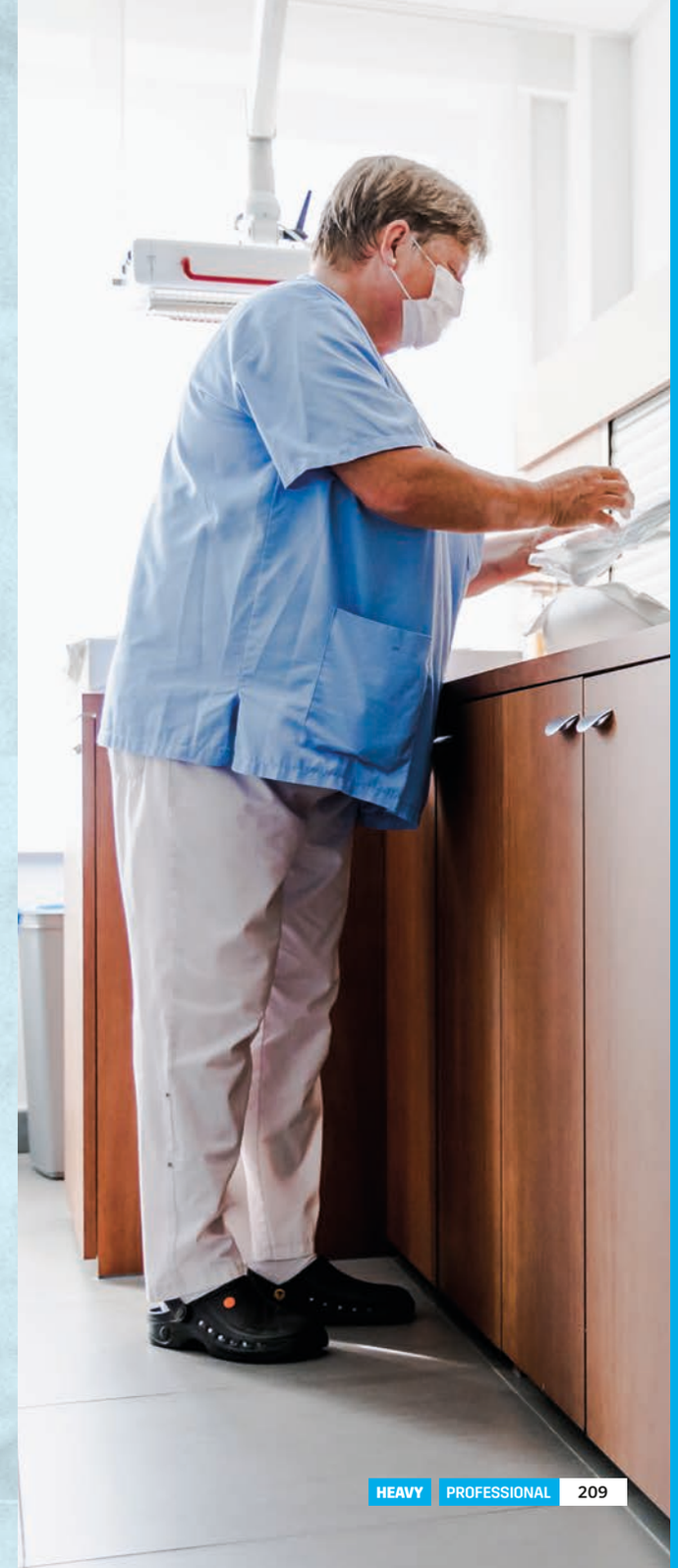
SONIC

✓ ESD



EGN

Obermaterial	EVA
Sohle	EVA
Zehenschutzkappe	-
Zwischensohle	-
Innenfutter	-
Fußbett	N / A
Kategorie	OB ESD, A, E, SR
Größenbereich	EU 35/36-45/46 • UK 3.0/3.5- 10.5/11.0 • US 3.0/4.0-11.5/12.0 JPN 21.5/22.5-29/30 • KOR 230/235-295/300





FOB CN

SAFETYCLOG

✓ Zehenkappe



BLK

Obermaterial	EVA
Sohle	EVA/Gummi
Zehenschutzkappe	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Zwischensohle	-
Innenfutter	N / A
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	SB SRC, E
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



FOB CN

BESTCLOG



BLK

Obermaterial	EVA
Sohle	EVA/Gummi
Zehenschutzkappe	-
Zwischensohle	-
Innenfutter	N / A
Fußbett	SJ Schaum-Fußbett
Kategorie	OB SRC
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



WHT



EU FOB CN

BESTLIGHT1



BLK

Obermaterial	EVA
Sohle	EVA/Gummi
Zehenschutzkappe	-
Zwischensohle	-
Innenfutter	N / A
Fußbett	SJ Basic 2
Kategorie	OB SRC
Größenbereich	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



WHT

