

**SAFETY  
JOGGER**  
PROFESSIONAL

## PROFESSIONAL

**Safety Jogger Professional** propose des **chaussures de travail certifiées** selon la norme **EN ISO 20347**. Notre collection comprend une large gamme de chaussures et de sabots de travail élégants et confortables, conçus spécifiquement pour ceux qui travaillent dans les secteurs médical, hôtelier, de nettoyage et de restauration.



**LIGHT**  
APPLICATION



**MEDIUM**  
APPLICATION



**HEAVY**  
APPLICATION

## Explication de la nouvelle norme pour chaussures de sécurité - EN ISO 20347:2022

Les normes pour produits EPI sont régulièrement révisées et modifiées lorsque c'est nécessaire. C'est également le cas pour la norme EN ISO 20345. Jusqu'en Avril 2022, c'est la version 2012 de la norme qui était en place. Depuis, la norme 2022 actualisée est entrée en vigueur.













































































Les certificats n'expirent pas lors de l'actualisation d'une norme. Cela veut donc dire que les certificats de toutes les chaussures certifiées EN ISO 20347:2012 restent valides jusqu'à leur date d'expiration (5 ans à partir de la date de délivrance).

### CLASSE 1

chaussures en cuir, en textile ou en matériaux synthétiques

### CLASSE 2


chaussures en caoutchouc ou en matériaux polymères


	CLASSE 1 chaussures en cuir, en textile ou en matériaux synthétiques								CLASSE 2 chaussures en caoutchouc ou en matériaux polymères			
	OB	O1	O2	O3	O3S	O6	O7	O7S	OB	O4	O5	O5L
					O3L							O5S
 Résistance de base au glissement (sol en céramique + solution de savon)												
 Talon fermé												
<b>A</b> Antistatique												
<b>E</b> Absorption de l'énergie du talon												
<b>ACTUALISATION</b> <b>WPA</b> Pénétration et absorption d'eau												
<b>WR</b> Imperméable à l'eau												
<b>ACTUALISATION</b> <b>P</b> Semelle intermédiaire résistante à la perforation métallique (clou de 4,5 mm)												
<b>NOUVELLE</b> <b>PL</b> <b>L</b> Semelle intermédiaire résistante à la perforation non métallique <b>PS</b> = gros clou 4,5 mm <b>S</b> = petit clou 3 mm												
 Semelle extérieure à crampons (hauteur de crampon ≥ 2,5 mm)												



## Caractéristiques supplémentaires

AN	Protection de la cheville
M	Protection métatarsienne
<b>NOUVELLE</b>	<b>SR</b> Résistance au glissement (sol en céramique + solution huileuse)
A	Antistatique
<b>NOUVELLE</b>	<b>LG</b> Poignée d'échelle
<b>NOUVELLE</b>	<b>SC</b> Capuchon de protection résistant à l'abrasion
CI	Isolation de la semelle (froid)
HI	Isolation de la semelle (chaud)
HRO	Semelle extérieure résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C)
P	Semelle intermédiaire résistante à la perforation métallique (clou de 4,5 mm)
<b>NOUVELLE</b>	<b>PL</b> Semelle intermédiaire résistante à la perforation non métallique (clou de 4,5 mm)
<b>NOUVELLE</b>	<b>PS</b> Semelle intermédiaire résistante à la perforation non métallique (clou de 3 mm)
<b>ACTUALISATION</b>	<b>WPA</b> Pénétration et absorption d'eau
WR	Imperméable à l'eau
E	Absorption de l'énergie du talon
<b>ACTUALISATION</b>	<b>FO</b> Résistance au pétrole et aux hydrocarbures

 Décharge électrostatique (EN 61340)

 Danger électrique (ASTM F2413)

# Le saviez-vous...

## que les normes EN ISO 20347 ont changé depuis 2022

### Résistance au glissement

EN ISO 20347:2012

Résistance au glissement et trois classements différents : SRA, SRB et SRC.

- Des semelles extérieures SRA ont été testées sur un sol en céramique mouillé avec une solution de savon.
- Des semelles extérieures SRB ont été testées sur une surface en acier mouillée avec une solution huileuse (glycérine).
- Des semelles SRC ont passé à la fois le test SRA et le test SRB.

### EN ISO 20347:2022

Le test de résistance au glissement sur un sol en céramique avec une solution de savon est désormais une **exigence de base** pour toutes les chaussures professionnelles. Par conséquent, aucun code supplémentaire n'est ajouté pour le marquer. Un test supplémentaire de résistance au glissement sur un sol en céramique avec glycérine (une solution huileuse) peut être réalisé en tant qu'**exigence supplémentaire** et le marquage **SR** est ajouté.

### Résistance à la perforation

EN ISO 20347:2012

Le code P de résistance à la perforation.

### EN ISO 20347:2022

Le code P est maintenant utilisé uniquement pour des semelles intermédiaires métalliques. Des chaussures avec des semelles intermédiaires non métalliques (semelles intermédiaires en tissu ou non tissées) portent maintenant le marquage PL ou PS.

- ✓ PL = test de perforation passé avec un clou de 4,5 mm
- ✓ PS = test de perforation passé avec un clou de 3 mm

### Résistance au pétrole et aux hydrocarbures

Ce n'est plus une exigence obligatoire. Si la semelle extérieure est résistante au pétrole et aux hydrocarbures, elle porte le marquage FO.

### Nouvelles catégories

Nouvelles catégories O6 et O7 : pour identifier des chaussures de sécurité qui sont entièrement imperméables grâce à une **membrane**.

- ✓ Le label O6 correspond à une chaussure O2 WR.
- ✓ Le label O7 correspond à une chaussure O3 WR.

### WRU devient WPA

Des chaussures avec une tige **résistante à l'eau** portent maintenant le marquage WPA. WPA fait référence aux tests de pénétration et d'absorption d'eau qui sont réalisés pour déterminer la résistance à l'eau de la tige.

### Nouvelles caractéristiques supplémentaires

- ✓ SC : résistance à l'abrasion du **capuchon de protection**.
- ✓ LG : **poignée** adéquate sur **l'échelle**.

## LIGHT APPLICATION



## MEDIUM APPLICATION

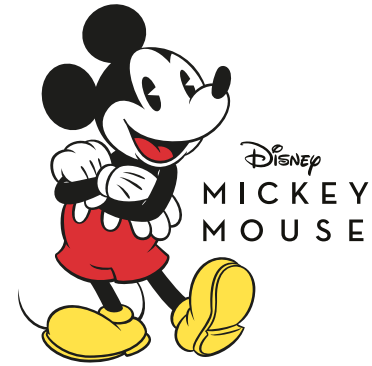


## HEAVY APPLICATION





## MICKEY



**Travailler dur, mais s'amuser aussi!**

Notre collection Mickey est une collaboration entre Safety Jogger et Disney, et combine protection certifiée aux oreilles iconiques du personnage le plus aimé de tous les temps : Mickey Mouse.



**MICKEY COOL 02**



**MICKEY COOL 02**



**MICKEY SONIC 0B**

# SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL

## LIGHT APPLICATION

Les chaussures pour applications légères sont principalement utilisées sur des sols plats et secs avec un risque limité de contact avec des liquides.



# LIGHT

APPLICATION

EU FOB CN

**NOUVEAU**

## ATUM OB

- ✓ Antidérapant
- ✓ Respirant



LGR

<b>Tige</b>	Textile tricoté
<b>Semelle</b>	TPR/EVA
<b>Doublure</b>	Textile
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB E, SR
<b>Tailles</b>	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

**NOUVEAU**

## JUMADI OB

- ✓ Antidérapant
- ✓ Respirant



PNK

<b>Tige</b>	Mesh
<b>Semelle</b>	EVA / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB E, SR
<b>Tailles</b>	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

**NOUVEAU**

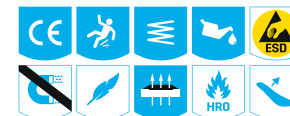
## LOGAN 01

- ✓ Tige élastique
- ✓ Antidérapant
- ✓ Respirant



BLK

<b>Tige</b>	Mesh 3D
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Textile
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O1 ESD, E, FO, HRO, SR
<b>Tailles</b>	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

✓ Lacets élastiques



BLK

Tige	Cuir synthétique, Mesh
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh 3D
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O1 ESD, SRC
Tailles	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

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh 3D
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O2 ESD, SRC
<b>Tailles</b>	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

✓ Éléments réfléchissants



FUC

Tige	Mesh, Synthétique
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O1 ESD, SRC, FO
Tailles	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

✓ Lacets élastiques



BLK

Tige	Mesh
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	OB SRA, E
Tailles	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

✓ Lacets élastiques



FUC

Tige	Mesh
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	OB SRA, E
Tailles	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

<b>Tige</b>	Mesh 3D
<b>Semelle</b>	Phylon/caoutchouc recyclé
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O1 FO, SR
<b>Tailles</b>	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

<b>Tige</b>	Mesh 3D
<b>Semelle</b>	Phylon/caoutchouc recyclé
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O1 FO, SR
<b>Tailles</b>	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

<b>Tige</b>	Mesh 3D
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O1 SRC
<b>Tailles</b>	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



BLU DGR WHT



EU

## HENNY



LGR

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Thermo Polyuréthane
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB E
<b>Tailles</b>	EU 39-47 • UK 6.0-12.0 • US 6.5-13.0 JPN 25-31 • KOR 255-310



EU

## SUNNY



FUX

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Thermo Polyuréthane
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB E
<b>Tailles</b>	EU 35-47 • UK 3.0- • US 5.5- JPN 21.5- • KOR 230-



LBL LGR



FOB CN

## LISBETH

✓ Hauteur du talon 40 mm



BLK

Tige	Cuir Nappa
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O2 ESD, SRC
Tailles	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

Tige	Mesh, Synthétique
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	-
Tailles	EU 35-45 • UK 3.0-10.5 • US 3.0-11.5 JPN 21.5-29 • KOR 230-295



FOB CN

## LAUREN



BLK

Tige	Mesh, Synthétique
Semelle	EVA
Doublure	Mesh
Semelle première	Oxy basic
Catégorie	-
Tailles	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



WHT



EU

## SAMANTHA

✓ Hauteur du talon 40 mm



LBL

Tige	Cuir Nappa
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	OB ESD, A, SRC, E
Tailles	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



EU

## CAMILLE

✓ Hauteur du talon 30 mm



BLK

Tige	Cuir synthétique
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O1 ESD, SRC
Tailles	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

✓ Hauteur du talon 30 mm



LBL

Tige	Cuir synthétique
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	OB ESD, A, SRC, E
Tailles	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

✓ Hauteur du talon 40 mm



LBL

<b>Tige</b>	Cuir Nappa
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB ESD, A, SRC, E
<b>Tailles</b>	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

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB ESD, A, SRC, E
<b>Tailles</b>	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



EU

## DANY

✓ Hauteur du talon 30 mm



LBL

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB ESD, A, SRC, E
<b>Tailles</b>	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

✓ Tige élastique

✓ Hauteur du talon 30 mm



WHT

<b>Tige</b>	Cuir synthétique, Textile
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB ESD, A, SRC, E
<b>Tailles</b>	EU 35-42 • UK 3.0-8.0 • US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 • KOR 230-270



EU

## REMY



WHT

<b>Tige</b>	Croûte de cuir
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Oxy basic
<b>Catégorie</b>	OB ESD, A, E, HRO, SR
<b>Tailles</b>	EU 39-47 • UK 6.0-12.0 • US 6.5-13.0 JPN 25-31 • KOR 255-310



EU

## CARINNE

✓ Hauteur du talon 30 mm



FUC

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB ESD, A, SRC, E
<b>Tailles</b>	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

Tige	Cuir synthétique
Semelle	PU
Doublure	N / A
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	OB SRC
Tailles	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

Tige	Croûte de cuir
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Mesh
Catégorie	OB ESD, A, SRC, E
Tailles	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

✓ Hauteur du talon 40 mm



BLK

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB SRC
<b>Tailles</b>	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

✓ Hauteur du talon 30 mm



BLK

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	PU / caoutchouc
<b>Doublure</b>	Cuir synthétique, Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	OB SRC, E, FO
<b>Tailles</b>	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

Les chaussures d'application moyenne conviennent aussi bien aux sols secs qu'humides.



# MEDIUM

APPLICATION

EU

## COOL

✓ Tiger Grip technologie



BLK

Tige	Cuir
Semelle	Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O2 ESD, SRC, FO, HRO
Tailles	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

✓ Lacets élastiques



WHT

Tige	Cuir synthétique
Semelle	Phylon / Caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O2 ESD, SRC, FO
Tailles	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



BLK



EU

## JUSTIN

✓ Absorption des chocs



NAV

Tige	Cuir synthétique
Semelle	PU / caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O1 ESD, SRC
Tailles	EU 39-47 • UK 6,0-12,0 • US 6,5-13,0 JPN 25-31 • KOR 255-310



LGR



EU

## ELA

✓ Absorption des chocs



LIC

Tige	Cuir synthétique
Semelle	PU / caoutchouc
Doublure	Mesh
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	O1 ESD, SRC
Tailles	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

<b>Tige</b>	Cuir Nappa
<b>Semelle</b>	PU / caoutchouc
<b>Doublure</b>	Textile
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O2 SRC
<b>Tailles</b>	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

<b>Tige</b>	Cuir Nappa
<b>Semelle</b>	PU / caoutchouc
<b>Doublure</b>	Textile
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O2 SRC
<b>Tailles</b>	EU 39-48 • UK 6.0-13.0 • US 6.5-13.5 JPN 25-31.5 • KOR 255-315



EU FOB CN

## DOMINIQUE

✓ Absorption des chocs



BLK

<b>Tige</b>	Croûte de cuir, Mesh
<b>Semelle</b>	PU / caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh 3D
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O1 ESD, SRC
<b>Tailles</b>	EU 35-48 • UK 3.0-13.0 • US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 • KOR 230-315



EU

## PAOLA



NAV

<b>Tige</b>	Croûte de cuir
<b>Semelle</b>	Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O1 ESD, SRC
<b>Tailles</b>	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

<b>Tige</b>	Croûte de cuir
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Oxy basic
<b>Catégorie</b>	O1 ESD, HRO, SR
<b>Tailles</b>	EU 39-47 • UK 6,0-12,0 • US 6,5-13,0 JPN 25-31 • KOR 255-310



EU

FOB

CN

## ELIANE



BLK

<b>Tige</b>	Cuir synthétique
<b>Semelle</b>	Phylon / Caoutchouc
<b>Doublure</b>	Mesh
<b>Semelle première</b>	Semelle intérieure en mousse SJ
<b>Catégorie</b>	O1 ESD, SRC
<b>Tailles</b>	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

Les chaussures pour applications lourdes comprennent des chaussures et des sabots conçus pour des environnements spéciaux, dotés d'options de nettoyage spéciales telles que le lavage en machine ou l'autoclavage.



# HEAVY

APPLICATION



EU

## OXYCLOG

✓ Autoclavable



BLU

Tige	TPE
Semelle	TPE
Embout	-
Semelle anti-perforation-	-
Doublure	-
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	OB ESD, A, SRA, E
Tailles	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

✓ Embout de protection



BLK

Tige	EVA étendu
Semelle	EVA étendu
Embout	Composite
Semelle anti-perforation-	
Doublure	-
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	PB ESD, A, E, SR
Tailles	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**

✓ Léger



EBL

Tige	EVA étendu
Semelle	EVA étendu
Embout	-
Semelle anti-perforation-	-
Doublure	-
Semelle première	Semelle confort
Catégorie	OB ESD, A, E, SR
Tailles	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

Tige	EVA étendu
Semelle	Caoutchouc
Embout	-
Semelle anti-perforation-	-
Doublure	-
Semelle première -	-
Catégorie	OB ESD, A, SRC, E
Tailles	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

Tige	EVA étendu
Semelle	EVA étendu
Embout	-
Semelle anti-perforation-	-
Doublure	-
Semelle première -	-
Catégorie	OB ESD, A, E, SR
Tailles	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

✓ Embout de protection



BLK

Tige	EVA étendu
Semelle	EVA / Caoutchouc
Embout	Composite
Semelle anti-perforation-	
Doublure	-
Semelle première	Semelle intérieure en mousse SJ
Catégorie	SB SRC, E
Tailles	EU 35-47 • UK 3.0-12.0 • US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 • KOR 230-310



## ICÔNES

	Stretch 2 dimensions		Norme ANSI/ISEA		Séchage instantané		Lavable 30°C
	Stretch 4 dimensions		Antibactérien		Poignée de l'échelle		Lavable 90°C
	Respirant		Anticoupures		Léger		Pénétration et absorption de l'eau
	Confort		Chaussures antistatiques		Mousse à mémoire de forme		Imperméable à l'eau
	Capuche amovible		Autoclavable 135°C		Exempt de métaux		Tiges résistantes à l'eau
	EN343:2019 classe 4-1-x		Tige respirante		Semelle extérieure non marquante		Décharge électrostatique
	EN343:2019 classe 4-4-x		Norme CE		Semelle extérieure résistante à l'huile et au carburant		3-FIT system
	EN14058		Stérilisable aux UV et aux produits chimiques		Oxygrip		DGUV
	EN 14404:2010 classe 1		Cleated outsole		Semelle intermédiaire résistante aux perforations		PU sans DMF
	EN ISO 20471:2013 classe 1		Isolation au froid		Semelle amovible		Gant sans latex
	EN ISO 20471:2013 classe 2		Fermeture à lacets facile		Embout de sécurité		Cuir
	EN ISO 20471:2013 classe 3		Protection contre les risques électriques		Semelle extérieure antidérapante		Vegan
	Poche de cuisse à fermeture éclair		Talon fermé		Semelle intérieure en mousse à impact doux		Vegan Lorica
	Poches multifonctionnelles		Extra large		Stretch		Solutions orthopédiques individuelles
	Stretch		Gant gauge		Super respirant		HACCP
	Doublure chaude		Adhérence		Tiger Grip technologie		Recyclé
	Résistant à l'eau		Isolation à la chaleur		Twist lock system		
	Imperméable à l'eau		Semelle extérieure résistante à la chaleur		Gant pour écran tactile		
	Coupe-vent		Absorption d'énergie au talon		Doublure chaude		

	Disponible en Europe
	Disponible en Chine
	Disponible dans le monde entier





PROTECTION DE LA TÊTE AUX PIEDS

