

COLLECTION
2026



S.24
CRÉATEUR ET FABRICANT
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

SOMMAIRE

PAGES

04

• QUI SOMMES NOUS ?

06

• LA MAISON S.24

07

• NOTRE ENGAGEMENT DURABLE

08

• LE PIED

09

• LA CHAUSSURE DE SÉCURITÉ

10

• LES NORMES

12

• ORIGINE FRANCE GARANTIE



14

• MOUVEMENT

| X-BOLD
| ORIGINAL
| ULTRALIGHT
| ICONIC
| ALL ROAD

26

OUTDOOR

CROSSLIGHT
CLASSIC TP

34

PERFORMER

36

ESSENTIEL

RAPTOR
TRECK

42

BLACK & WHITE

46

ACCESSOIRES

PROTECTION DU VISITEUR
ANTI-GLISSE
SEMELLES
DIVERS | AIDE À LA VENTE

51

LEGENDE PICTO S.24

PAGES

QUI SOMMES NOUS ?

UNE ENTREPRISE FAMILIALE ET INDÉPENDANTE

Depuis 1979, **S.24** est une société familiale et indépendante, spécialisée dans le confort et la protection du pied. Avec un atelier complet conservé en France et une R&D intégrée, S.24 n'a de cesse d'innover et de se différencier sur le marché de la chaussure de sécurité. Notre équipe apporte chaque jour ses compétences et son expertise auprès de la distribution et des utilisateurs. Confort, protection, service, conseil, expertise.

UNE R&D À
L'ÉCOUTE
DES BESOINS
UTILISATEURS

UNE ÉQUIPE
D'EXPERTS
PASSIONNÉS

ELLES / ILS FONT CHAQUE JOUR L'HISTOIRE DE S.24

UN ATELIER
EN DORDOGNE
DEPUIS 1979



UNE SOCIÉTÉ
FAMILIALE ET
INDÉPENDANTE

PAS DE
MINIMUM DE
COMMANDE

140 000 PAIRES
EN STOCK
PERMANENT



1 ■ DESIGN & CRÉATION

Toutes nos chaussures de sécurité sont imaginées, dessinées et développées en interne. Un savoir-faire créatif et technique 100% français.



2 ■ CONCEPTION & PROTOTYPAGE

Nous maîtrisons toutes les étapes de conception et de prototypage qui permettent de transformer le dessin en un patronage de chaussure de sécurité confortable.

3 ■ NORMALISATION & TEST AU PORTÉ

Nos chaussures de sécurité respectent la norme européenne EN ISO 20345. En plus des tests obligatoires de mise sur le marché, nous réalisons des contrôles à chaque lancement en production.



4 ■ INDUSTRIALISATION & FABRICATION

Nous maîtrisons dans notre atelier toutes les étapes de fabrication d'une chaussure de sécurité : de la découpe des matières à l'injection ou au collage de la semelle.



NOTRE ENGAGEMENT DURABLE

FAIRE MOINS MAIS MIEUX!

FAIRE MOINS

ECO-CONCEVOIR LES
PRODUITS
SIMPLIFIER LES GAMMES

FAIRE MIEUX

DURABILITÉ DES PRODUITS
PLUS DE SERVICES
PRODUITS PERFORMANTS
ET INNOVANTS

L'échange, la confiance, l'empathie, le plaisir, le partage, la générosité, l'ouverture d'esprit, l'optimisme, le respect, le bien-être sont des valeurs nécessaires pour qu'une société, au sens large du terme, puisse évoluer.

Date d'adhésion au Global Compact 06/06/2020



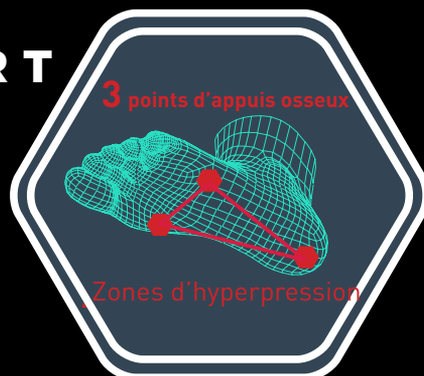
Souscription ECOVADIS 18/04/2019



« NOUS NE SOMMES PAS PARFAITS MAIS NOUS
SOMMES ENGAGÉS »

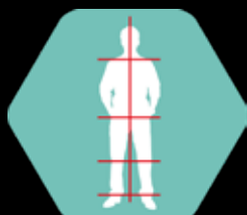
SI VOUS VOULEZ EN SAVOIR PLUS SUR NOS ENGAGEMENTS, RETROUVEZ NOTRE
COMMUNICATION SUR LE PROGRÈS SUR [HTTPS://S24.FR/NOS-ENGAGEMENTS/](https://s24.fr/nos-engagements/)

LE PIED EST UN ORGANES SENSITIF, DE SUPPORT ET DE MOUVEMENT



LE SOCLE DU CORPS HUMAIN

Le pied est la **clé de voûte de l'appareil locomoteur**. Ce sont quelques cm² qui supportent tout le poids du corps. Les **appuis plantaires** sont indispensables à l'**équilibre**, à la **posture** et aux **déplacements**. Ces appuis subissent à chaque instant de **multiples contraintes propagées en cascade** aux chevilles, genoux, bassin et colonne vertébrale.



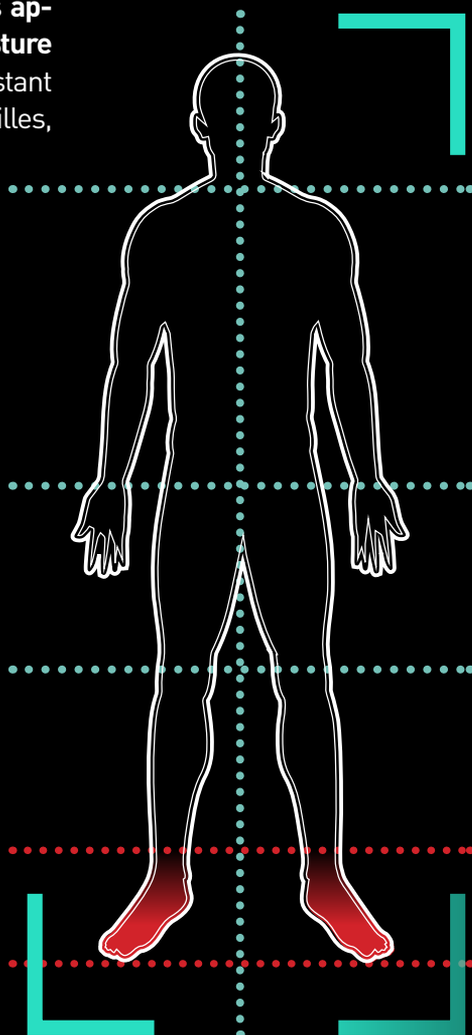
Posture et stabilité



Amorti et restitution d'énergie



Retour veineux



De quoi protège la chaussure de sécurité ?

La **chaussure de sécurité** apporte une protection face à différents risques propres à l'environnement du travailleur.

RISQUES BIOLOGIQUES

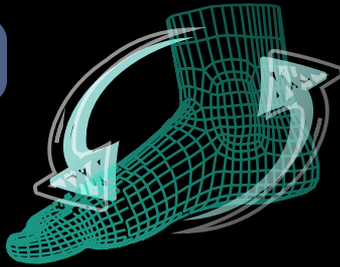
ALLERGIES, IRRITATIONS,
DÉVELOPPEMENT DE GERMES PATHOGÈNES

RISQUES CHIMIQUES

POUSSIÈRES, LIQUIDES
CORROSIFS, TOXIQUES OU IRRITANTS

RISQUES THERMIQUES

FROID, CHALEUR, PROJECTIONS DE MÉTAUX EN
FUSION, FEU



RISQUES LIÉS À UNE ACTION DE DÉPLACEMENT

GLISSADES, CHUTES, FAUX MOUVEMENTS...
GÉNÉRANT ENTORSES, LUXATIONS

RISQUES MÉCANIQUES

CHOCs, COINCEMENTS, ÉCRASEMENTS,
PERFORATIONS, PIQÛRES, COUPURES...

RISQUES ÉLECTRIQUES

CONTACTS ÉLECTRIQUES AVEC CONDUCTEURS
SOUS TENSION, DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES

De quoi est composée la chaussure de sécurité ?



Protéger le pied, c'est également lui offrir du confort

Légèreté, souplesse, aération sont essentielles pour votre bien-être : c'est pourquoi S.24 a apporté une attention particulière à l'ergonomie et aux éléments de confort de votre chaussure de sécurité, tout en veillant à sa longévité !



NORME EN ISO 20345 : 2011

#CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

1 #EXIGENCES FONDAMENTALES SB

➤ Résistance de l'embout au choc (200 joules) et à l'écrasement (1500daN)

⚙️ Résistance et qualité des matériaux.

👤 Ergonomie et confort de la chaussure.

⊕ Marquage SRA ou SRB



2 #EXIGENCES ADDITIONNELLES



ANTISTATISME



PROTECTION DES MALLÉOLES



ISOLATION DU SEMELAGE (FROID)



ISOLATION DU SEMELAGE (CHALEUR)



RÉSISTANCE À LA COUPURE



ABSORPTION D'ÉNERGIE DU TALON



RÉSISTANCE AUX HYDROCARBURES



RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE LA SEMELLE D'USURE



PROTECTION DES MÉTATARSES



RÉSISTANCE À LA PERFORATION



RÉSISTANCE À L'EAU (chaussure entière)



RÉSISTANCE À L'EAU (matériaux de la tige)

3 #RÉSISTANCE AU GLISSEMENT SRA, SRB ET SRC



4 #MARQUAGES NORMATIFS



Le marquage CE apposé sur les produits signifie qu'ils satisfont aux exigences essentielles prévues par le règlement Européen relatif aux équipements de protection individuelle : • Innocuité • Confort • Solidité • Protection.

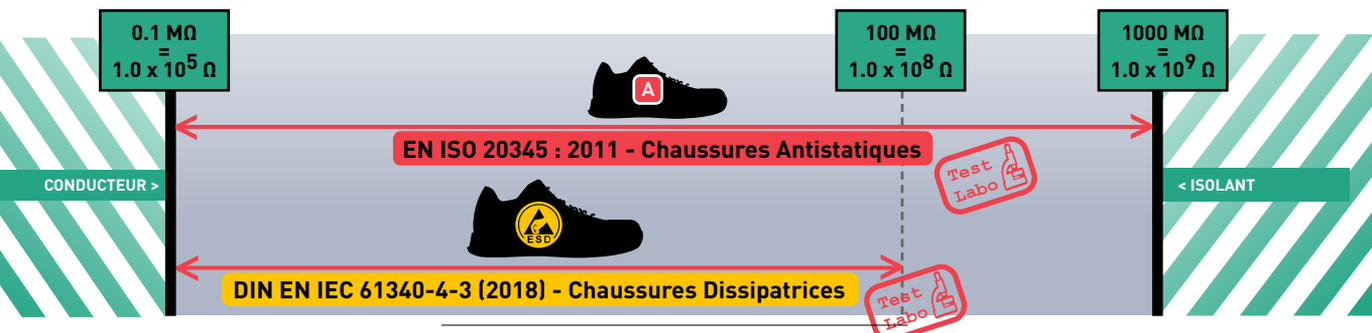
DIN EN IEC 61340-4-3

LA NORME EUROPÉENNE ESD S'ADDITIONNE À LA EN ISO 20345.



Electro Static Discharge
Décharge électrostatique

L'intérêt d'une chaussure ESD est d'être en capacité permanente de dissiper les surcharges électrostatiques.



NORME EN ISO 20345 : 2022 + A1 : 2024

#CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

1

#EXIGENCES FONDAMENTALES

SB



Résistance de l'embout au choc (200 joules) et à l'écrasement (1500daN)

Résistance, innocuité et performance des matériaux

Ergonomie et confort de la chaussure

Protection contre le glissement (sol céramique/eau savonneuse)



2

#EXIGENCES ADDITIONNELLES



Antistatisme



Protection des malléoles



Isolation du semelage (froid)



Isolation du semelage (chaud)



Résistance à la coupure



Absorption énergie du talon



Résistance aux hydrocarbures



Système de Grip Talon décroché



Protection des métatarses



Résistance à l'eau chaussure entière



Résistance à l'eau matériaux de la tige



Chaussures conductrices



Résistance à la perforation Plaque Métal



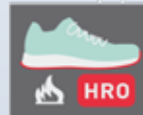
Résistance à la perforation Plaque Composite Pointe Large 4.5mm



Résistance à la perforation Plaque Composite Pointe Small 3mm



Résistance à l'abrasion des pare-pierres



Résistance à la chaleur de la semelle d'usure



Résistance aux glissements (sol céramique + huile)

3

#MARQUAGES NORMATIFS

S1



S1P



S2



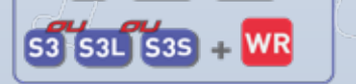
S3



S6



S7



2021

2022

Nov. 2024

2026

2027

2028

Nov. 2029



NORME EN ISO 20345 : 2011

PENDANT CETTE PÉRIODE LES CHAUSSURES PEUVENT ÊTRE CERTIFIÉES SUR L'ANCIENNE NORME (EN ISO 20345 : 2011) OU SUR LA NOUVELLE (EN ISO 20345 : 2022)

PÉRIODE TRANSITOIRE

COEXISTENCE DE L'ANCIENNE ET DE LA NOUVELLE NORME

PÉRIODE DURANT LAQUELLE LES ACTEURS DU SECTEUR DE LA NORME EN ISO 20345 : 2011 SONT ENCOURAGÉS À L'ÊTRE. (EST VALABLE 5 ANS)



MISE SUR LE MARCHÉ SEULEMENT SOUS LA NOUVELLE NORME EN ISO 20345 : 2022

à partir de Nov. 2029

LES ACHETEURS DE PRODUITS S.24 SONT ASSURÉS QUE LEURS CHAUSSURES RÉPONDENT PARFAITEMENT AUX EXIGENCES DE LA NORME EN ISO 20345:2011 OU EN ISO 20345:2022.

ORIGINE FRANCE GARANTIE

Pour être certifié Origine France Garantie, les produits doivent respecter le cahier des charges du référentiel socle complété par l'annexe sectorielle selon la nature du produit. Les critères à respecter sont :

Critère A :

Au moins 50% du prix de revient unitaire du produit est acquis en France

Critère B :

Les caractéristiques essentielles du produit sont acquises en France.

Pour la chaussure, l'annexe sectorielle précise que la coupe, la piqûre, le montage, la finition, sont **obligatoirement** réalisés en France.

La certification obtenue en Juillet 2024 vous assure que les produits avec le logo Origine France Garantie (OFG) sont **réalisés en totalité dans notre atelier situé en Dordogne.**

« Renouvellement
de la certification
en juillet 2025 »



Bureau Veritas Certification



BV Cert. 22378194
Dordogne

ATTESTATION DE CONFORMITE

Attribuée à

BOSSI INDUSTRIE - S24

116 ROUTE DE LA GANE
24490 LA ROCHE CHALAIS
FRANCE

Bureau Veritas Certification atteste que ladite société a été évaluée et a démontré la conformité de ces produits aux exigences du référentiel :

ORIGINE FRANCE GARANTIE

Pour son activité de fabrication des produits suivants :

Chaussures de sécurité - Gamme Basique (semelle injectée)
Chaussures de sécurité - Gamme Original (semelle soudée)

Les spécifications des produits incluant le nom des gammes et l'adresse du ou des sites de principale ouvraison sont listées en annexe. Néanmoins, pour des raisons de confidentialité, la liste des sites de principale ouvraison n'est pas nécessairement diffusée conjointement au certificat.

Date de labellisation initiale : **12 juillet 2024**

Sous réserve du respect continu des critères de labellisation Origine France Garantie, cette attestation est valable jusqu'au **11 juillet 2028**

Attestation : N° **22378194**

Paris-la-Défense, le 17 juillet 2024

Samuel DUPRIEU
Président



Une marque de l'Association
Origine France Garantie

Bureau Veritas Certification France - 1 place Zaha Hadid 92400 Courbevoile

GAMME MOUVEMENT

LA GAMME MOUVEMENT RASSEMBLE NOS BASKETS DE SÉCURITÉ CONÇUES POUR UN ENVIRONNEMENT INTÉRIEUR VOIRE POLYVALENT. RETROUVEZ DANS LES CHAUSSURES DE SÉCURITÉ DE LA GAMME MOUVEMENT TOUTES LES CARACTÉRISTIQUES DE LA CHAUSSURE DE SPORT : MATÉRIAUX AÉRÉS, AMORTI, LÉGÈRETÉ ET DESIGN PROCHE DU PIED.



LOGISTIQUE
MANUTENTION
TRANSPORTS



MAINTENANCE
INDUSTRIE LÉGÈRE



SECOND OEUVRE

NEW

X-BOLD





NEW

Respirabilité



Embout Composite
100% CARBONE

BREEZE S1PL
S1 PL SC HRO SR
DU 36 AU 47
RÉF. 6402

480 g

NEW

Tige Tricotée
qui épouse la
forme du pied



DENEZ S1PL
S1 PL SC HRO SR
DU 36 AU 47
RÉF. 6412

480 g

Amorti
EVA



NEW

Laçage Rapide Système
FREELock



Membrane
Imper-respirante

MOREEZ S7L
S7 L SC HRO SR
DU 36 AU 47
RÉF. 6422

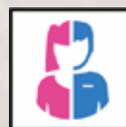
500 g



ORIGINAL



UV Cert. 20258/104
L'arrogance



Respirabilité



BV Cert. 2378194
Dorlogne

CRAFT S1PL

S1 PL HRO HI CI FO SR

DU 35 AU 48

RÉF. 2662

400 g

Souplesse



BV Cert. 2378194
Dorlogne

PEARL S1PL

S1 PL HRO HI CI FO SR

DU 35 AU 42

RÉF. 2682

360 g



Micro Fibre Lisse
Facile d'entretien



BV Cert. 2378194
Dorlogne

URBAN S3L

S3 L HRO HI CI FO SR

DU 35 AU 48

RÉF. 2672

410 g



ULTRALIGHT



Tige Tricotée
qui épouse la
forme du pied



LUNAR 400 S1PL

S1 PL HRO HI CI FO SR ESD

DU 36 AU 47

RÉF. 6152

410 g



Speed Lacing



STRATOS 500 S1PL

S1PL HI CI HRO FO SR ESD

DU 36 AU 47

RÉF. 6142

440 g



Respirabilité



PHANTOM S1PL

S1 PL HRO HI CI FO SR ESD

DU 36 AU 47

RÉF. 6172

430 g



Membrane
Imper-respirante



SHADOW S7L

S7L HRO HI CI FO SR ESD

DU 36 AU 47

RÉF. 6182

470 g



Micro Fibre Lisse
Facile d'entretien



HORNET S3L

S3L HI CI HRO FO SC SR ESD

DU 36 AU 47

RÉF. 6232

460 g



Protection Malleoles (AN)



ROCKET S3L

S3L HI CI HRO AN FO SC SR ESD

DU 36 AU 47

RÉF. 6222

495 g



Respirabilité



KOMET S1P

S1P HRO HI CI SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 6322

460 g

Sur Embout
Renforcé

Souplesse



MAIANA S1PL

S1PL HRO HI CI FO SR

DU 36 AU 42

RÉF. 6332



380 g

ICONIC



Légèreté

Souplesse



WINGS S1PS

S1 PS HRO HI CI FO SR

DU 35 AU 42

RÉF. 6272



380 g

Respirabilité



HAKA S1PS

S1 PS HRO HI CI FO SR

DU 35 AU 47

RÉF. 6262

460 g

Maintien de la cheville



HOOKER S3S

S3S HRO HI CI SR FO ESD

DU 35 AU 47

RÉF. 6242

490 g



Polyvalence



RUCK S3

S3 HRO HI CI SRC ESD

DU 35 AU 47

RÉF. 6252

460 g



Maintien de la cheville



DROP S1PS

S1PS HRO HI CI FO SR ESD

DU 35 AU 48

RÉF. 6352

530 g



Respirabilité



SPRINT S1PS

S1PS HRO HI CI FO SR ESD

DU 35 AU 48

RÉF. 6342

500 G



ALL ROAD





Polyvalence



Respirabilité

ZEPHIR S1PS

S1PS HRO HI CI FO SR

DU 36 AU 47

RÉF. 5122

560 g

Membrane Imper-respirante



MEMBRANE
WR

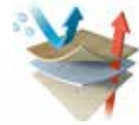
JAWS S7S

S7S HRO HI CI FO SR

DU 36 AU 47

RÉF. 6012

590 g



Maintien de la cheville



Polyvalence

LEVANT S1PS

S1PS HRO HI CI FO SR

DU 36 AU 47

RÉF. 5222

590 g

Membrane Imper-respirante



MEMBRANE
WR

WAIMEA S1PS

S1PS WR HRO HI CI FO SR

DU 36 AU 47

RÉF. 6022

615 g



A close-up photograph of a person's hands adjusting a black and yellow outdoor boot on a rocky trail. The person is wearing a blue and white bracelet on their left wrist and a green scalloped bracelet on their right wrist. The boot has a yellow sole and a red stripe. The background shows a rocky path with some green grass.

GAMME OUTDOOR

LA GAMME OUTDOOR EST TAILLÉE POUR L'EXTÉRIEUR. SEMELLE CRANTÉE, MATÉRIAUX RÉSISTANTS À L'EAU ET SURPROTECTIONS, LES CHAUSSURES DE SÉCURITÉ DE LA GAMME OUTDOOR SONT CONÇUES POUR MILIEUX HUMIDES ET SALISSANTS.



BTP / TRAVAUX EXTÉRIEURS



INDUSTRIE LOURDE



MAINTENANCE
INDUSTRIE LÉGÈRE

CROSSLIGHT



NEW



SKINCROSS S7L

S7L HRO HI CI SC FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6392

 580 g*



Laçage Rapide
Système FREELock



Toile resistente

Grip semelle

RACER S3

S3 WR HRO HI CI SRC

DU 39 AU 47

RÉF. 6292

500 g*



Protège Malléole (AN)

RIDER S3

S3 WR AN HRO HI CI SRC

DU 39 AU 47

RÉF. 6282

550 g*



Membrane Imper-respirante

Toile resistente

TRAILER S3

S3 WR HRO HI CI SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 6312

500 g*



Sur Embout Renforcé

HUNTER S3

S3 WR HRO HI CI SRC

DU 39 AU 47

RÉF. 6302

500 g*



Protège Malléole (AN)

TERRA S7L

S7L AN SC HRO HI CI FO SR

DU 36 AU 47

RÉF. 6382

600 g*



Microfibre + Membrane Imper-respirante

NORTH S7L

S7L AN SC HRO HI CI FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6362

600 g*



CLASSIC TP



Membrane
Imper-respirante



XPER TP S7

S7 AN HI CI SR SC LG FO

DU 36 AU 48

RÉF. 5802

769 g



Protège Malléole
(AN)



XROC S7S

S7S AN HI CI SR SC LG FO

DU 36 AU 48

RÉF. 5912

769 g



HERACLES S7

S7 HI CI LG SC FO SR

DU 36 AU 48

RÉF. 6062

790 g



XBLOC S7S

S7S HI CI SR SC LG FO

DU 36 AU 48

RÉF. 5922

650g



Protège Malléole
(AN)



Grip semelle

RANGERS S3S

S3S AN HI CI LG SC FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 5812

781 g



CLASSIC TP



Maintien de la cheville



Sur Embout Renforcé

MATRIX EVO S3

S3 HI CI LG SC FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6082

770 g



NEW

Cuir Résistant
Epaisseur 2mm



HELIX S3

S3 HI CI LG SC FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6432

700 g



HERCULE EVO S7

S7 HI CI LG SC FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6162

754 g



TROOPER S3

S3 HI CI SRC

DU 39 AU 47

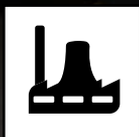
RÉF. 5352

680 g



GAMME PERFORMER

INDUSTRIES LOURDES ET MÉTIERS SPÉCIFIQUES, LA GAMME PERFORMER RASSEMBLE DES SOLUTIONS DE HAUTE PROTECTION POUR LES ENVIRONNEMENTS EXIGEANTS.



INDUSTRIE LOURDE



SPÉCIAL ENROBÉ



BTP / TRAVAUX EXTÉRIEURS



Cuir Lisse
Pleine fleur

Norme 20349
WG

Protège
Métatarses (M)



HERO S3

S3 HRO HI CI M WG SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 5792



BITUM S3

S3 HRO HI CI SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 5762



GAMME ESSENTIEL

LA SÉCURITÉ, TOUT SIMPLEMENT.



LOGISTIQUE
MANUTENTION
TRANSPORTS



MAINTENANCE
INDUSTRIE LÉGÈRE



SECOND OEUVRE

RAPTOR





PUNTA S3

S3 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 6202



CANA S3

S3 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 6192



BOA S3

S3 SRA

DU 36 AU 48

RÉF. 5132



VISTA S3

S3 SRA

DU 36 AU 47

RÉF. 5142



COPA S1P

S1P SRA

DU 36 AU 48

RÉF. 5702



CABANA S1P

S1P SRA

DU 36 AU 48

RÉF. 5712



TRECK



BV Group 2020/2024
Droit de France





RV Cert. 23378194
D'origine

VELOCE S3

S3 SRC
DU 36 AU 47
RÉF. 2312



RV Cert. 23378194
D'origine

VITESSE S3

S3 SRC
DU 36 AU 47
RÉF. 6372



RV Cert. 23378194
D'origine

GIRONDIN S1P

S1P SRC
DU 36 AU 47
RÉF. 6002



RV Cert. 23378194
D'origine

FUEGO S1P

S1P SRC
DU 38 AU 47
RÉF. 9632



GAMME BLACK & WHITE

ADHÉRENCE ET CONFORT POUR LES UNIVERS DE LA SANTÉ ET DE L'AGRO-ALIMENTAIRE



AGROALIMENTAIRE
SANTÉ
LABO



MILK EVO BLANC S3

S3 HRO SRC

DU 35 AU 47

RÉF. 5432



MILK EVO NOIR S3

S3 HRO SRC

DU 35 AU 47

RÉF. 5442



BLACK & WHITE



BV Cert. 22278184
Dordogne





AGRO + BLANC S2

S2 SRC
DU 38 AU 47
RÉF. 2630



AGRO + NOIR S2

S2 SRC
DU 38 AU 47
RÉF. 2650



ODET BLANC S2

S2 SRC
DU 36 AU 47
RÉF. 260



ODET NOIR S2

S2 SRC
DU 36 AU 47
RÉF. 265



SARTHE BLANC S2

S2 SRC
DU 38 AU 47
RÉF. 280



SARTHE NOIR S2

S2 SRC
DU 38 AU 47
RÉF. 285



POSSIBILITÉ DE FABRIQUER LES RÉF. ODET S2 ET SARTHE S2 DANS CES COLORIS



VERT
GRIS
BLEU
ROUGE

GAMME

A C C E S S O I R E S





VISIT BLANC
RÉF. 1010



VISIT NOIR
RÉF. 101

T1 : 35-39 : BORDURE BLANCHE
T2 : 40-44 : BORDURE NOIRE
T3 : 45-48 : BORDURE ROUGE

PCP AMOVIBLE
RÉF. 102



VISITOR
RÉF. 130

S : 34-38 EMBOUT BLEU
M : 39-43 EMBOUT ROUGE
L : 44-48+ EMBOUT VERT



VISITOR METAL FREE
RÉF. 114

S : 34-38 COL BLEU
M : 39-43 COL ROUGE
L : 44-48+ COL VERT



TOTAL PROTECT
RÉF. 131

S : 34-37 EMBOUT JAUNE
M : 38-41 EMBOUT MARRON
L : 42-45 EMBOUT ROUGE
XL : 46-48 EMBOUT VERT



VISITOR PREMIUM
RÉF. 112

S : 34-37
M : 38-41
L : 42-45
XL : 46-48



EXISTE AUSSI AVEC SEMELLE
ANTI-PERFORATION COMPOSITE / INOX.

TOTAL PROTECT +
RÉF. 132



EXISTE AUSSI AVEC SEMELLE
ANTI-PERFORATION ACIER.

VISITOR INTEGRAL
RÉF. 113





EASY GRIP BLANC

RÉF. 119
S : 34-37
M : 38-41
L : 42-45
XL : 46-48



EASY GRIP NOIR

RÉF. 118
S : 34-37
M : 38-41
L : 42-45
XL : 46-48



EASY MAX

RÉF. 120
S : 35-37
M : 38-40
L : 41-42
XL : 43-45
XXL : 46-48



**SPÉCIAL
 CHAUSSURES DE SÉCURITÉ**



CITY GRIP

RÉF. 110
S : 34-38
M : 39-43
XL : 44-48+

STRUCTURE CAOUTCHOUC
 CRAMONS TUNGSTÈNE



BIONTECH®
EST UNE
SEMELLE BIOMÉCANIQUE
QUI, UNE FOIS CHAUFFÉE
AU MICRO-ONDES, S'ADAPTE
À LA MORPHOLOGIE
DU PIED
ET RÉPARTIT
LA PRESSIION PLANTAIRE

- 5.3%
DE VIBRATION SUR
LA RÉGION LOMBAIRE

Biontech®
THE PERFECT FIT SOLE

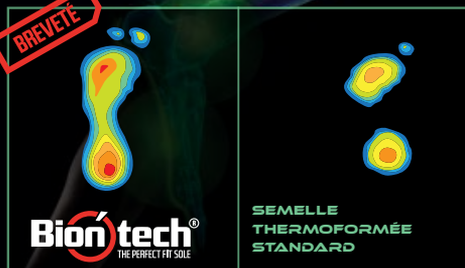
- 17.2%
DE VIBRATION
SUR LE GENOU

- Moins de douleurs articulaires et de fatigue musculaire, plus d'équilibre

- 12.6%
DE VIBRATION
SUR LA CHEVILLE

+ 44%
DE STABILITÉ
À LA MARCHÉ

Surface et pression plantaire (comparatif du même pied)



BIONTECH®
36-48
RÉF. 316
SEMELLE INTÉRIEURE
AMOVIBLE ET ANTI-BACTÉRIES

SEMELLES



OPTIMUM®
35-47
RÉF. 330
DESSUS TEXTILE HYDROPHILE
MOUSSE CONFORT
PU RECYCLÉ À CELLULES
OUVERTES - ANTISTATIQUE
TRAITEMENT ANTI-BACTÉRIES,
ANTI-FONGIQUE ET CHARBON
ACTIF



OPTIMUM® ISOL
35-47
RÉF. 332
OPTIMUM® + FILM ALUMINIUM AU VERSO



CONFORT +
36-48
CONFPLUS RÉF. 307

SEMELLE ANTI-BACTÉRIES
TOILE COTON
MOUSSE LATEX
ANTISTATIQUE



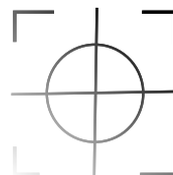
**CONFORT+
MULTITAILLES**
36-46
SEMCONF RÉF. 314

SEMELLE ANTI-BACTÉRIES
TOILE COTON
MOUSSE LATEX
MULTITAILLES À DÉCOUPER - ANTISTATIQUE

LACETS



- **LACETS CUIR 1 M VRAC**
NOIR - CUIR CARRÉ 3 MM - LACETCUIR RÉF. 303



- **LACETS BAGUÉS**

0,90 M - NOIR - POLYESTER
LACBAG90 RÉF. 304

1,20 M - NOIR - POLYESTER
LACBAG120 RÉF. 306



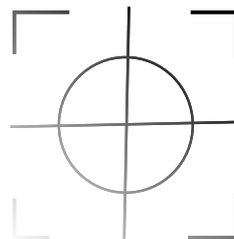
- **LACETS BAGUÉS RENFORCÉS**

1,40 M - MARRON - POLYESTER RENFORCÉ
LACBAG140 RÉF. 318



ENTRETIEN

- **GRAISIMP** GRAISSE
IMPERMÉABILISANTE
RÉF. 313 / 100 ml.
Permet de nourrir et
d'imperméabiliser les cuirs
pour des chaussures exposées aux
intempéries.



- **SAC S.24**
RÉF. SAC



- **CHAISE PLIANTE S.24**
RÉF. 134



- **HOUSSE 1 PAIRE**
RÉF. 133



LÉGENDE DES PICTOGRAMMES:



PLAQUE
ANTI-PERFORATION
INOX



EMBOÛT
200 JOULES
ACIER



PLAQUE
ANTI-PERFORATION
COMPOSITE



EMBOÛT
200 JOULES
COMPOSITE
FIBRES DE VERRE



PLAQUE
ANTI-PERFORATION
MICROFILAMENTS
COMPACTÉS



EMBOÛT
200 JOULES
COMPOSITE
FIBRES DE CARBONE



PRODUIT
AMAGNETIQUE



EMBOÛT
200 JOULES
COMPOSITE
100% CARBONE



PRODUIT
FEMME



LAVABLE
EN MACHINE À 30°C



PRODUIT
MIXTE



FACILE
À NETTOYER



PRODUIT
HOMME



ELECTRO
STATIC
DISCHARGE

S.24



#SUPERWORKER

S.24
CRÉATEUR ET FABRICANT
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

BOSSI INDUSTRIE / S.24

24490 LA ROCHE CHALAIS | F R A N C E

Tél : +33 (0) 5 53 91 47 06 | email : info@s24.fr | www.s24.fr

S.24 se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication de ses produits sans préavis.
Documents et photos non contractuels, sous réserve d'erreurs d'impression, reproduction interdite.
Conception graphique : Par nos soins - Photos : Par nos soins

