

Réf.: DP-WINDSORS3

50,88 € HT (60,85 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

CHAUSSURES BASSES CUIR LISSE ENDUIT TYPE MOCASSIN - S3 SRC
DESCRIPTIF :

Chaussures basses gamme CITY MEN. Tige : Cuir lisse enduit. Doublure : Polyamide. Première de propreté : Préformée amovible - Dessus polyamide sur EVA avec voûte plantaire. Semelle : Injectée - PU bi-densité. Semelle anti-perforation. Embout résistant aux chocs et à l'écrasement (200J). Talon absorbeur d'énergie. Semelage résistant aux hydrocarbures. Protecteur antistatique. Matière résistante à la pénétration de l'eau.

MATERIAUX :

Tige : Cuir lisse enduit.
Doublure: polyamide
Première de propreté : polyamide sur EVA.
Semelle extérieure : polyuréthane double densité.
Semelle et embout : acier inoxydable.

Avantages :

Tige résistante à la pénétration de l'eau.

Points forts :

Semelle anti-perforation. Embout résistant aux chocs et à l'écrasement (200J). Talon absorbeur d'énergie. Semelage résistant aux hydrocarbures. Protecteur antistatique. Matière résistante à la pénétration de l'eau.

Exemples d'utilisation :

Industrie
Transport
Logistique
Distribution

NORMES :

CE, EN 345 S3, EN ISO 20344, EN ISO 20345

COLORIS :Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

 noir

TAILLES :

39 ; 40 ; 41 ; 42 ; 43 ; 44 ; 45 ; 46 ; 47

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-CADEROUSS3

67,48 € HT (80,71 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

BOTTES CUIR PLEINE FLEUR GAMME X-LARGE INDUSTRY
 Botte avec tige en cuir pleine fleur. Doublure en fourrure polyamide.
 Première de propreté préformée amovible - feutre. Semelle injectée PU
 bidensité avec nez enveloppant. Modèle déposé.

Matériaux : Tige : cuir pleine fleur
 Doublure : fourrure polyamide
 Première de propreté : feutre polyamide
 Semelle : injectée PU bidensité

Avantages : Semelage résistant aux hydrocarbures. Semelle
 anti-perforation. Protecteur anti-statique.

Points Forts : Adhérence sur sol meubles. Crampons grimpeurs à l'avant et
 à l'arrière. Semelle anti-fatigue. Talon absorbeur d'énergie.

NORMES :

CE, EN ISO 20345

COLORIS :Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

 noir
TAILLES :

39 ; 40 ; 41 ; 42 ; 43 ; 44 ; 45 ; 46 ; 47 ; 48

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-UTAH

76,79 € HT (91,84 € TTC)

**DESCRIPTIF :****CHAUSSURES DE SECURITE BASSES TYPE BASKET EN345 S3**

Chaussures Série Outdoor type basket.

Tige (dessus): Basse en cuir Nubuck gras.

Doublure: Polyamide absorbant.

Première de propreté : fixe - Dessus polyamide sur mousse EVA.

Semelle : soudée, intercalaire Phylon, patin caoutchouc.

Matériaux : Tige : Nubuck gras.

Semelle : Phylon / Caoutchouc.

Semelle et embout : Acier inoxydable.

Avantages : Semelage résistant aux hydrocarbures et à la chaleur de contact. Semelle à crampons résistante aux glissements sur sols meubles. Protecteur antistatique. Tige résistante à la pénétration de l'eau.

Points Forts : Intercalaire de la semelle en phylon : fort pouvoir d'absorption des chocs. Semelle anti-perforation & embout de protection résistant aux chocs et à l'écrasement (200J). Talon absorbeur d'énergie.

Exemples d'utilisation : Transport. Distribution. Industrie légère. Espaces verts.

NORMES :

CE, EN 344, EN 345 S3, HRO

COLORIS :Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 noir
TAILLES :

36 ; 37 ; 38 ; 39 ; 40 ; 41 ; 42 ; 43 ; 44 ; 45 ; 46

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-OHIO

82,23 € HT (98,35 € TTC)

**DESCRIPTIF :****CHAUSSURES DE SECURITE MONTANTE TYPE BASKET EN 345 S3**

Tige (dessus): Haute en cuir Nubuck gras

Doublure: Polyamide absorbant.

Première de propreté : Fixe - Dessus polyamide sur mousse.

Semelle : soudée, intercalaire Phylon, patin caoutchouc

Matériaux : Tige : Nubuck gras

Semelle: Phylon / Caoutchouc

Semelle et embout: Acier inoxydable.

Avantages : Semelage résistant aux hydrocarbures et à la chaleur de contact. Semelle à crampons résistante aux glissements sur sols meubles. Protecteur antistatique. Tige résistante à la pénétration de l'eau.

Points Forts : Intercalaire de la semelle en phylon : fort pouvoir d'absorption des chocs. Semelle anti-perforation et embout de protection résistant aux chocs et à l'écrasement (200J). Talon absorbeur d'énergie.

Exemples d'utilisation : Transport. Distribution. Industrie légère. Espaces verts.

NORMES :

CE, EN 344, EN 345 S3, SRC

COLORIS :Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 noir
TAILLES :

36 ; 37 ; 38 ; 39 ; 40 ; 41 ; 42 ; 43 ; 44 ; 45 ; 46

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-XR500S3

85,93 € HT (102,77 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

CHAUSSURES BASSES CUIR PLEINE FLEUR NUBUCK - S3 HRO SRC
DESCRIPTIF :

Chaussures basses gamme X-RUN. Tige : Cuir pleine fleur nubuck.
Doublure : Polyamide absorbant. Première de propreté : Préformée amovible. Dessus polyamide sur EVA. Embout et semelle composite.
Semelle intercalaire : PU avec amortisseur Panoshock®. Couche d'usure : Caoutchouc.

MATERIAUX :

Tige (dessus): Cuir pleine fleur nubuck
Doublure: Polyamide
Première de propreté préformée : Dessus polyamide sur mousse EVA.
Semelle intercalaire: PU avec amortisseur Panoshock®
Semelle extérieure : couche d'usure caoutchouc
Semelle anti-perforation et embout de protection : composite.

Avantages :

SEMELLE COMPOSITE S3 : Semelle antiperforation 1100 N, antistatique, multicouches avec fibres céramiques, ultraflexible. Protection à 100 % de la plante du pied.
EMBOUT COMPOSITE 200 J : Plus léger que l'acier. Non conducteur du chaud et du froid.
PANOSHOCK® : moins de fatigue plus de confort.
ARCH SUPPORT SYSTEM : Meilleure stabilité dans les appuis.

Points forts :

Imperméabilité à l'eau.
Embout composite résistant aux chocs et à l'écrasement 200 j.
Semelle composite anti-perforation.
Talons absorbeurs d'énergie Panoshock®.
Semelage résistant aux hydrocarbures.
Semelle à crampons résistantes aux glissements sur sols meubles.
Protecteur anti-statique.
Laçage rapide.

Exemples d'utilisation :

Agriculture.
Espaces verts.
Entreprôt.
BTP.

NORMES :

CE, EN 345 S3 HRO, EN ISO 20344, EN ISO 20345

COLORIS :Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

**TAILLES :**

39 ; 40 ; 41 ; 42 ; 43 ; 44 ; 45 ; 46 ; 47

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-MW300

93,22 € HT (111,49 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

MULTIWALK 300 S3 HRO CHAUSSURES BASSES CUIR PLEINE FLEUR
 Chaussures basses Série Multiwalk. Tige : Cuir pleine fleur. Doublure : Drilex® : Polyamide absorbant. Première de propreté (amovible) : Préformée amovible dessus polyamide sur EVA. Semelle : Injectée bi-densité, intercalaire polyuréthane avec amortisseur de choc Panoshock® talon, patin polyuréthane.

Matériaux : Tige : Cuir pleine fleur.
 Semelle : PU, caoutchouc.

Avantages : Protecteur anti-statique. Matière résistante à la pénétration de l'eau. Semelage résistant à la chaleur de contact.

Points Forts : Embout résistant aux chocs et à l'écrasement (200 J). Talon absorbeur d'énergie. Semelage résistant aux hydrocarbures. Semelle anti-perforation. Semelle résistante aux glissades sur sols industriels lisses et gras.

Exemples d'utilisation : BTP. Industrie. Transport. Logistique.

NORMES :

CE, EN ISO 20344, EN ISO 20345

COLORIS :

Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

 noir

TAILLES :

39 ; 40 ; 41 ; 42 ; 43 ; 44 ; 45 ; 46 ; 47

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-MW350

101,71 € HT (121,65 € TTC)

**DESCRIPTIF :****MULTIWALK MW350 S3 HRO CHAUSSURES HAUTES CUIR PLEINE FLEUR**

Chaussures hautes Série Multiwalk. Tige : Cuir pleine fleur. Doublure : Drilex® : Polyamide absorbant. Première de propreté (amovible) : Préformée amovible dessus polyamide sur EVA. Semelle : Injectée bi-densité, intercalaire polyuréthane avec amortisseur de choc Panoshock® talon, patin polyuréthane.

Matériaux : Tige : Cuir pleine fleur.

Semelle : PU, caoutchouc.

Avantages : Protecteur anti-statique. Matière résistante à la pénétration de l'eau. Semelage résistant à la chaleur de contact.

Points Forts : Embout résistant aux chocs et à l'écrasement (200 J). Talon absorbeur d'énergie. Semelage résistant aux hydrocarbures. Semelle anti-perforation. Semelle résistante aux glissades sur sols industriels lisses et gras.

Exemples d'utilisation : BTP. Industrie. Transport. Logistique.

NORMES :

CE, EN ISO 20344, EN ISO 20345

COLORIS :

Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

 noir

TAILLES :

39 ; 40 ; 41 ; 42 ; 43 ; 44 ; 45 ; 46 ; 47

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours