

# CATALOGUE

## 2025-2026



**ROX**  
SAFETY EQUIPMENT

QUALITÉ  
CONFORT  
DIVERSITÉ

# **ROX**

**SAFETY EQUIPMENT**



**WWW.ROXIS.EU**

# CONTENU



**PROTECTION DE LA TÊTE..... 6**



**PROTECTION DU CORPS..... 38**



**PROTECTION DES MAINS..... 62**



**PROTECTION DES PIEDS ..... 90**



**PROTECTION  
CONTRE LES CHUTES..... 124**



**ACCESSOIRES DE SÉCURITÉ..... 150**



**ROX Safety Equipment** est l'expert en **équipements de protection individuelle** depuis 2008. Notre vaste gamme comprend des articles de sécurité de marques exclusives telles que Diadora Utility, Buff Safety®, Odin®, Kratos Safety, Pyramex, Lemaitre et Mechanix.

Nous proposons non seulement des chaussures de sécurité, des vêtements de travail et des gants, mais aussi des **produits spécialisés** comme la protection antichute et la protection respiratoire. La qualité et le confort sont nos priorités, et nous sommes constamment à la recherche des dernières tendances et innovations pour vous offrir le meilleur.

Avec notre expérience de longue date, notre professionnalisme et notre approche personnalisée, ROX est votre partenaire idéal en distribution. En tant qu'entreprise de fourniture à service complet, vous pouvez toujours compter sur nous, du début à la fin.

**AVEC ROX, VOUS ÊTES ENTRE DE BONNES MAINS !**



## CONTACT

📍 Rox Safety Equipment  
Industrielaan 14  
8810 Lichtervelde

☎ 0032 51 729 112

✉ info@roxis.eu  
contact@roxis.eu

🌐 [www.roxis.eu](http://www.roxis.eu)







# PROTECTION DE LA TÊTE

# PROTECTION DE LA TÊTE

## PROTECTION RESPIRATOIRE

La protection respiratoire est cruciale sur le lieu de travail pour protéger les employés contre l'inhalation de substances nocives telles que la poussière, les vapeurs, les gaz et la fumée. Nous proposons un aperçu des différents types de masques faciaux et de filtres disponibles, ainsi que leur utilisation et leur importance.

### Types de masques faciaux

#### 1. Masques anti-poussière (masques FFP)

- FFP1 : Offrent une protection contre les particules de poussière non toxiques. Conviennent pour les faibles concentrations de particules de poussière comme la poussière domestique.
- FFP2 : Protègent contre les particules de poussière nocives et les aérosols. Très utilisés dans la construction, l'agriculture et les soins de santé.
- FFP3 : Offrent le plus haut niveau de protection contre les particules de poussières toxiques et les virus. Conviennent pour le travail dans l'industrie chimique et lors de pandémies.

#### 2. Demi-masques

- Offrent une protection au nez et à la bouche. Utilisés avec des filtres interchangeables pour une protection contre des dangers spécifiques tels que les gaz, les vapeurs et les particules.
- Avantages : Plus confortables que les masques complets, plus légers et adaptés à des périodes d'utilisation plus longues.

#### 3. Masques complets

- Couvrent tout le visage, y compris les yeux. Offrent une protection étendue contre les substances nocives.
- Avantages : Protègent également les yeux contre les substances irritantes et offrent une meilleure étanchéité que les demi-masques.

#### 4. Masques à gaz

- Conçus pour offrir une protection contre des gaz et vapeurs spécifiques.
- Utilisation : Souvent utilisés par les services d'urgence et dans l'industrie où l'exposition à des gaz dangereux est possible.

### Filtres

Les filtres sont une partie essentielle de la protection respiratoire et sont spécifiquement conçus pour filtrer certains contaminants de l'air :

#### 1. Filtres à particules :

- P1 : Protègent contre les particules solides et liquides non toxiques. Faible niveau de filtration.
- P2 : Protègent contre les particules solides et liquides nocifs. Niveau de filtration moyen.
- P3 : Offrent le plus haut niveau de protection contre les particules très nocives et toxiques.

#### 2. Filtres à gaz et vapeurs :

- Type A : Protègent contre les gaz et vapeurs organiques avec un point d'ébullition supérieur à 65°C.
- Type B : Protègent contre les gaz et vapeurs inorganiques.
- Type E : Protègent contre les gaz et vapeurs acides.
- Type K : Protègent contre l'ammoniac et les dérivés organiques de l'ammoniac.

#### 3. Filtres combinés :

Combinent les propriétés des filtres à particules et des filtres à gaz et vapeurs pour une protection étendue dans des environnements présentant plusieurs dangers.

### Importance du bon choix et de l'utilisation correcte

Le choix de la bonne protection respiratoire est vital pour la santé et la sécurité sur le lieu de travail. Les facteurs à prendre en compte incluent :

- Type de contamination : Identifiez les dangers sur le lieu de travail (poussière, gaz, vapeurs) et choisissez un masque et un filtre qui protègent spécifiquement contre ces menaces.
- Concentration des contaminants : Des concentrations plus élevées nécessitent des masques avec un facteur de protection plus élevé.
- Confort et ajustement : Un bon ajustement est essentiel pour une protection efficace. Les masques doivent être confortables pour le porteur afin de permettre une utilisation prolongée.
- Entretien : L'entretien régulier et le remplacement des filtres sont cruciaux pour l'efficacité continue des masques.



# PROTECTION FACIALE

La protection faciale est essentielle pour garantir la santé et la sécurité des employés dans divers environnements de travail. L'objectif de la protection faciale est de protéger les yeux et le visage contre différents risques tels que la poussière, les produits chimiques, les radiations, l'impact d'objets et autres dangers potentiels.

## Types de protection faciale

Il existe différents types de protection faciale disponibles, chacun conçu pour faire face à des risques spécifiques. Les principales catégories sont :

### 1. Lunettes de sécurité

Les lunettes de sécurité sont conçues pour protéger les yeux contre la poussière, les particules et les liquides. Il existe différents types de lunettes de sécurité, notamment :

- Lunettes de sécurité de base : Ces lunettes offrent une protection contre les impacts et sont généralement équipées de lentilles en polycarbonate résistantes aux bris.
- Lunettes anti-éclaboussures : Aussi appelées lunettes chimiques, elles offrent une protection contre les éclaboussures de liquides et les vapeurs. Elles s'ajustent souvent étroitement au visage pour empêcher les liquides d'atteindre les yeux.
- Lunettes de soudage : Spécifiquement conçues pour protéger les yeux contre les rayonnements lumineux intenses et les étincelles produites lors du soudage. Elles sont dotées de filtres spéciaux pour bloquer les rayonnements UV et IR nocifs.

### 2. Écrans faciaux

Les écrans faciaux offrent une protection étendue pour l'ensemble du visage. Ils sont efficaces contre les éclaboussures de produits chimiques, l'impact d'objets volumineux et la chaleur extrême. Les écrans faciaux sont souvent utilisés en combinaison avec des lunettes de sécurité pour garantir une protection complète. Ils sont cruciaux dans des secteurs tels que le travail des métaux, les laboratoires et le secteur médical.

### 3. Casques de soudage

Les casques de soudage sont des équipements de protection spécialisés qui protègent le visage et les yeux pendant les travaux de soudage. Ils sont équipés d'une visière sombre qui s'assombrit automatiquement lors de l'exposition à une lumière vive, une technologie connue sous le nom d'obscurcissement automatique. Ces casques protègent contre les étincelles, les radiations et la chaleur intense générée pendant le soudage.

### 4. Masques complets

Les masques complets offrent à la fois une protection respiratoire et une protection faciale. Ils sont utilisés dans des environnements à forte concentration de substances dangereuses, telles que les vapeurs toxiques, la fumée ou la poussière. Ces masques sont souvent équipés de filtres remplaçables qui éliminent des substances nocives spécifiques de l'air inhalé. La mise en place d'une protection faciale efficace sur le lieu de travail nécessite une combinaison d'équipements appropriés, de formation et de gestion du lieu de travail.

► Pour plus d'informations,  
envoyez un e-mail à [info@roxis.eu](mailto:info@roxis.eu)



# PROTECTION DE LA TÊTE

## PROTECTION RESPIRATOIRE



Fiche technique



024130 ROX

### MASQUE CHIRURGICAL NON STÉRILE

Masque médical à 3 couches. Il constitue une barrière physique contre la poussière, la saleté, les débris, la fumée, les virus et la poudre. La conception multicouche bloque la pollution de l'air pour protéger l'utilisateur. Se déplie pour couvrir entièrement le nez et la bouche. L'embout nasal situé sur la partie supérieure du masque permet un ajustement personnalisé. Léger, avec des boucles auriculaires élastiques, il est confortable et facile à mettre et à enlever.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Bleu  
WLM2002 BLUE



Fiche technique



024385 ROX

### MASQUE CHIRURGICAL NON STERILE

Masque hygiénique à 3 couches (polypropylène-filtre fondu-polypropylène), matériau hypoallergénique, avec boucles auriculaires élastiques et pince-nez. Masque à usage unique. Noir. Conforme à la norme EN14683.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
WLM2002 BLACK





Fiche technique



**025441** ROX

## MASQUE JETABLE P1 SANS SOUPE

Le demi-masque jetable MB 10 FFP1 NR D est un appareil de protection respiratoire complet contre les aérosols de particules solides et liquides. Les demi-masques filtrant les particules sont conçus pour la protection respiratoire contre les aérosols de particules solides ou à base d'eau (poussières, fumées) et les aérosols liquides (brouillards), à condition que la concentration en phase dispersée de ces aérosols dans l'air ne dépasse pas 4 fois la valeur seuil.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Blanc  
MB10



Fiche technique



**003911** ROX

## MASQUE JETABLE FFP1 SANS SOUPE EN COQUE



FFP1 - Protection fiable et efficace contre les particules fines. Coquille intérieure durable et pliable. Degré d'utilisation maximal : Max. 4 x TLV. Forme sphérique, conception à deux bandes, mousse nasale et pince-nez garantissant un confort de port pour les visages de formes différentes.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Blanc  
8710E



Fiche technique



**025440** ROX

## MASQUE JETABLE P1 AVEC SOUPE

Le demi-masque filtrant jetable MB 10 V FFP1 NR D est un appareil de protection respiratoire complet utilisé pour la protection contre les aérosols de particules solides et liquides. Les demi-masques filtrants à particules sont conçus pour la protection respiratoire contre les aérosols de particules solides ou à base d'eau (poussières, fumées) et les aérosols liquides (brouillards), à condition que la concentration en phase dispersée de ces aérosols dans l'air ne dépasse pas 4 fois la valeur limite d'exposition.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Blanc  
MB10V



Fiche technique



**024260** ROX

## MASQUE JETABLE P2 SANS VALVE EN COQUE (BOÎTE DE 20 PIÈCES)

Masque anti-poussière FFP2 en forme de coque avec bandes élastiques en latex, soudées.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Fiche technique



**025374** ROX

## MASQUE JETABLE P2 AVEC SOUPAPE

Le demi-masque jetable MB 20 V FFP2 NR D est une protection respiratoire complète contre les aérosols solides et liquides. Les demi-masques filtrant les particules sont conçus pour la protection respiratoire contre les aérosols solides et aqueux (poussières, vapeurs) et les aérosols liquides (brouillards), à condition que la concentration de ces aérosols dans l'air ne dépasse pas 10 fois la valeur seuil.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Fiche technique



**028180** ROX

## MASQUE JETABLE P3 AVEC SOUPAPE

Le demi-masque jetable MB 30 V FFP3 NR D est un appareil de protection respiratoire complet contre les aérosols de particules solides et liquides. Les demi-masques filtrant les particules sont conçus pour la protection respiratoire contre les aérosols de particules solides ou à base d'eau (poussières, fumées) et les aérosols liquides (brouillards), à condition que la concentration en phase dispersée de ces aérosols dans l'air ne dépasse pas 10 fois la valeur seuil.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :





Fiche technique



**025532** ROX

## DEMI MASQUE EN CAOUTCHOUC

Cette gamme combine confort et commodité. Masque souple et léger avec harnais facilement réglable. Le produit est polyvalent. Il est homologué CE pour une utilisation dans les applications de purification d'air à pression négative et de double alimentation en air. Matériau en caoutchouc, confortable et durable, amovible, propre et réutilisable. La fermeture à baïonnette, la boîte à filtre et le filtre remplaçables permettent de réutiliser le masque et de réaliser des économies. Large gamme de pièces détachées, facile à entretenir. Masque à double réservoir, faible résistance respiratoire.

Tailles disponibles : M

Couleurs disponibles :



Gris  
S600



Fiche technique



**025531** ROX

## DEMI MASQUE EN CAOUTCHOUC

Le matériau en silicone de haute qualité améliore le confort et la durabilité. Bandeau à double mode pour un réglage facile, divisé en mode standard et en mode rabattable. Le manchon de la valve d'expiration dirige l'air expiré et la vapeur d'eau vers le bas, réduisant ainsi la formation de buée.

Tailles disponibles : M

Couleurs disponibles :



Bleu  
7500



Fiche technique



**025530** ROX

## MASQUE COMPLET REUTILISABLE EN SILICONE

La grande lentille offre un grand angle de vue et une meilleure vision. La conception légère et équilibrée et le joint de surface en silicone améliorent le confort, la durabilité et la facilité de nettoyage. Deux modes sont disponibles : le mode purification de l'air et le mode masque à adduction d'air. L'adaptateur central dirige l'air expiré vers le bas.

Tailles disponibles : M

Couleurs disponibles :



Noir  
S680M

**025533** ROX

## FILTRE GAZ/VAPEUR A1 (SET DE 2 PIÈCES)



Compatibilité avec les baïonnettes, utilisable avec divers modèles de demi-masques et de masques complets. Peut protéger contre certaines vapeurs organiques. Peut améliorer la visibilité et le confort. Large éventail d'applications, nécessitant moins de stocks. Très facile à installer et à utiliser.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
701

Fiche technique



**025536** ROX

## PRE FILTRE P3 R (SET DE 2 PIÈCES)



Filtre à poussière adapté au soudage et au meulage.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Gris  
793

Fiche technique



**025537** ROX

## FILTRE GAZ/VAPEUR A2P3 (SET DE 2 PIÈCES)



Protection contre certaines vapeurs organiques. La conception à dos incliné permet d'améliorer le champ de vision et le confort. La compatibilité avec la baïonnette permet une utilisation avec de nombreux demi-masques.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Blanc  
705

Fiche technique





**025535** ROX

## FILTRE GAZ/VAPEUR ABEK1P3 (SET DE 2 PIÈCES)



Homologué CE, il peut être utilisé pour filtrer certaines vapeurs organiques, des gaz acides, de l'ammoniac, de la méthylamine, du formaldéhyde et des particules. La conception en forme de balayage vers l'arrière peut améliorer la visibilité et le confort. Compatibilité avec la baïonnette, peut être utilisé en combinaison avec divers modèles de demi-masques et de masques complets. Large gamme d'applications nécessitant moins de stock. Très facile à installer et à utiliser.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Blanc**  
70926

**Fiche technique**



**025534** ROX

## FILTRE A GAZ/VAPEUR ABEK1 (SET DE 2 PIÈCES)



Compatibilité avec les baïonnettes, peut être utilisé en combinaison avec divers demi-masques et masques intégraux. Protège contre certaines vapeurs organiques, les gaz acides, l'ammoniac, la méthylamine et le formaldéhyde. La conception en forme de balayage vers l'arrière peut améliorer la visibilité et le confort. Large gamme d'applications, réduisant les besoins en stock. L'installation et l'utilisation sont très faciles.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
703

**Fiche technique**



# PROTECTION DU CRÂNE

002658 ROX

## CASQUE IRIS BLANC, NF EN 397



Casque de sécurité. Coque en ABS. Harnais avec 6 points d'attache. Bandeau réglable (49 à 63 cm) avec molette. Ouvertures latérales pour accessoires. Livré pré-monté. Livré avec LUNIRIS2.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



**Bleu**  
CASIRISBLE2



**Rouge**  
CASIRISROU2



**Vert**  
CASIRISVER2



**Blanc**  
CASIRISBL2



**Orange**  
CASIRISOR2



**Jaune**  
CASIRISJAU2

Fiche technique



► Visitez notre site web sur [www.roxis.eu](http://www.roxis.eu)



# BONNETS, CASQUETTES ET CAGOULES



Fiche technique



**010282** ROX

## ARCPROTECT + FR BALACLAVA



Arc Protect + FR Balaclava Solid Paris Blue : Produit idéal pour les travaux liés à l'industrie électrique. Protège des risques thermiques dérivés d'un éclair d'arc, en plus d'être protégé de la chaleur, des flammes et des risques thermiques.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
110788 799 10 00



Fiche technique



**022499** ROX

## MERINO WOOL BALACLAVA



Balaclava chaude fabriquée en 100% laine mérinos. Idéale pour les travailleurs à la recherche d'une balaclava confortable et 100% naturelle en laine mérinos. Convient pour les travaux statiques par temps froid. Convient pour être porté sous un casque.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
124200 999 10 00



Fiche technique



**025622** ROX

## FIREFIGHTER PARTICULATE HOOD



Protection structurelle contre l'incendie. Protection de haut niveau contre les risques thermiques tels que l'embrassement, le contact et la chaleur rayonnante. Agit comme une barrière contre les particules cancérigènes et nocives. Protection et confort supérieurs grâce à 2 couches de mélange de tissus légers et respirants. Fibres DuPont™ Aramid, Viscose FR®, Polyamide et Elasthane plus une couche intermédiaire de DuPont™ Nomex® Nano Flex \* non tissé. Avec la technologie de refroidissement HeiQ Smart Temp pour un confort accru et une réduction du risque d'épuisement par la chaleur, de la fatigue et du risque de coup de chaleur.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



**Beige**  
127741 343 10 00



**Bleu**  
127741 799 10 00



Fiche technique



**028093** ROX

## BONNET LED (RECHARGEABLE)

50 lumens. 2 heures d'autonomie de la batterie. Distance de faisceau de 30 mètres. modes d'éclairage élevé, moyen et faible. Le panneau led peut être retiré en toute sécurité pour laver le chapeau. Rechargeable par USB.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



**Noir**  
CLB50 - B



**Gris**  
CLB50 - G



Fiche technique



**022504** ROX

## FIRE RESISTANT HAT



Bonnet résistant au feu et antistatique. Idéal pour les travailleurs des industries chimiques, pétrochimiques et autres. Protège contre la chaleur, les flammes, les risques thermiques et les substances potentiellement explosives.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



**Bleu**  
123647 799 10 00



Fiche technique



**010306** ROX

## KNITTED & POLAR HAT



Bonnet tricoté avec doublure en polaire Primaloft® recyclée. Idéal pour les travaux extérieurs dans le froid tout en maintenant la température corporelle. Couverture contre le froid avec un style innovant et un aspect tricoté.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
111474 999 10 00



**Vert**  
111474 846 10 00



**Bleu**  
111474 790 10 00



Fiche technique



**010309** ROX

## MERINO WOOL 1 LAYER HAT



Type de laine mérinos le plus léger. Serré, confortable et élastique. Convient pour les travaux d'intensité faible à moyenne. Protège contre le froid modéré ou le temps froid. Convient sous un casque. Conception : robuste.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
111476 999 10 00



**Vert**  
111476 847 10 00



**Bleu**  
111476 787 10 00



Fiche technique



**010312** ROX

## MERINO WOOL THERMAL HAT



Idéal pour les travailleurs à la recherche d'un accessoire confortable et 100% naturel. Convient aux travaux d'intensité faible à moyenne. Protège contre le froid modéré. Convient sous un casque.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
111537 999 10 00



**Vert**  
111537 847 10 00



**Bleu**  
111537 787 10 00



Fiche technique



**022493** ROX

## KNITTED & POLAR HAT REFLECTIVE



Bonnet tricoté avec intérieur polaire. Réfléchissant, solide, jaune fluorescent. Avec bande réfléchissante au bas des deux côtés pour une meilleure visibilité. Idéal pour le travail en extérieur dans des conditions froides et des environnements à faible visibilité.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Jaune**  
123638 117 10 00



Fiche technique



**025618** ROX

## POLAR HAT



Bonnet chaud et confortable. Protection thermique contre le froid. Possibilité de le porter sous un casque. Produit très extensible.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
130783 999 10 00



**Bleu**  
130783 787 10 00



Fiche technique



**028228** ROX

## SUMMIT CAP



Tissu extensible dans les deux sens pour améliorer l'ajustement et le confort. Les trous d'aération découpés au laser permettent une circulation innovante de l'air pour vous garder au frais toute la journée. Bande intérieure intégrée pour évacuer la transpiration et l'humidité. Aucun élément métallique pouvant compromettre la sécurité de l'utilisateur. Logo BUFF® réfléchissant. Également possible avec votre propre logo!

**Tailles disponibles :** S-M-L-XL

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
136152 999 30 00



**Bleu Marine**  
136152 787 30 00



**014314** ROX

## 8950 SKULLERZ® BUMP CAP

Protection de la tête à profil bas. Protège contre les chocs, les éraflures, les contusions et autres blessures mineures à la tête. CAPUCHON DE PROTECTION AMOVIBLE. Coque en plastique ABS résistant aux chocs avec doublure en mousse pour une protection confortable. Respirant : la conception à rebord maximise la circulation de l'air pour un port tout au long de la journée. TUYAU RÉFLÉCHISSANT : assure la sécurité et la visibilité des travailleurs.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Noir**  
23340 SHORT



**025621** ROX

## PACK BIMINI CAP



Idéal pour les travaux impliquant une exposition prolongée au soleil, tels que le jardinage, la construction, les travaux routiers, l'agriculture et la sylviculture. Chapeau ultra-léger, facile à plier et à transporter. Protection solaire dans un design ultra-léger et portable. Régulation de la transpiration. Bande élastique réglable pour ajuster la taille (57,5 cm-61,5 cm). Trous découpés au laser dans la zone autour des oreilles pour améliorer l'audition. Ces EPI de catégorie I protègent le cou et/ou la tête de l'utilisateur, à l'exception du visage, en fonction de la zone couverte par l'EPI. Répond aux exigences de la norme EN ISO 13688 : 2013 Niveau de protection de 50.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Beige**  
124202 302 10 00



**Jaune**  
124202 117 10 00



# PROTECTION DU COU



Fiche technique



**019968** ROX

**ORIGINAL**



Cache-cou, convenant à une utilisation tout au long de l'année. Protection idéale contre le froid. Protection solaire certifiée UPF 50 contre les rayons ultraviolets (UV) du soleil. Entièrement sans coutures.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



**Noir**  
119403 999 10 00



**Bleu Marine**  
119403 787 10 00



**Vert**  
119403 846 10 00



**Orange**  
119403 211 10 00



**Jaune Fluo**  
119403 117 10 00



Fiche technique



**019971** ROX

**ORIGINAL REFLECTIVE**



Cache-cou, idéale tout au long de l'année. Le nouveau classique multifonctionnel : recyclé, plus souple, sans couture et protection solaire. Confort maximal.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



**Noir**  
119404 999 10 00



**Orange Fluo, réfléchif**  
119404 211 10 00



**Jaune Fluo, réfléchif**  
119404 117 10 00





**024134** ROX

## ORIGINAL SOLID NIGHT BLUE



Cache-cou, idéale tout au long de l'année. Le nouveau classique multifonctionnel : recyclé, plus souple et protection solaire. Totalement sans couture, confort maximal.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
126435 779 10 00

Fiche technique



**027670** ROX

## ORIGINAL ECOSTRETCH CAMU BELGIUM 15



Cache-cou, idéale tout au long de l'année. Le nouveau classique multifonctionnel : recyclé, plus souple, sans couture et protection solaire. Confort maximal.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Camo**  
133063 555 10 00

Fiche technique



**007053** ROX

## FIRE RESISTANT



Cache-cou ignifuge et antistatique idéal pour les travailleurs des industries chimiques, pétrochimiques et autres. Protège contre la chaleur, les flammes, les risques thermiques et les substances potentiellement explosives.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
101329 00



**Vert**  
101330 00



**Rouge Flamme**  
134230 441 10 00

Fiche technique





Fiche technique



**007569** ROX

## FIRE RESISTANT POLAR



Cache-cou polaire ignifugée, idéale pour les travailleurs qui ont besoin de se protéger de la chaleur, des flammes, des risques thermiques et des substances potentiellement explosives. Idéale pour les activités par temps très froid grâce à la polaire ignifugée à l'intérieur.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
107659 00



Fiche technique



**028146** ROX

## CUT RESISTANT+ FR LIGHT



Cache-cou microfibre recyclé avec fibres anti-coupure; protection contre le risque mécanique de coupure par des objets tranchants. Idéal pour la police, le personnel militaire et les travailleurs qui ont besoin d'une protection du cou contre les objets tranchants. Offre une protection contre les températures froides et les conditions météorologiques variables.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
134088 799 10 00



Fiche technique



**028134** ROX

## WINDPROOF



Cache-cou coupe-vent. Multifonctionnel, composé d'un tissu technique Windstopper® et d'une double couche de microfibre recyclée. Parfait pour les tâches statiques par temps froid et venteux. Maintient la température du corps par temps froid.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
134079 999 10 00



**Bleu**  
134079 787 10 00



Fiche technique



**028135** ROX

## WINDPROOF REFLECTIVE



Cache-cou multifonctionnel coupe-vent en tissu technique Windstopper® et double couche de microfibre recyclée. Parfait pour les tâches statiques par temps froid et venteux. Maintient la température du corps par temps froid. Contient deux bandes rétro réfléchissantes 3M Scotchlite™ pour une meilleure visibilité dans des conditions de faible luminosité.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
134080 787 10 00



**Jaune**  
134080 117 10 00



Fiche technique



**025605** ROX

## POLAR



Cache-cou polaire doux et léger pour temps froid, fabriqué à partir de matériaux 100 % recyclés. La polaire PrimaLoft® Bio™ entièrement biodégradable garde la chaleur à l'intérieur et la transpiration à l'extérieur grâce à une isolation thermique élevée.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
130773 999 10 00



**Bleu**  
130773 787 10 00



**Solid Military**  
130773 846 10 00



**Orange Fluo**  
130773 211 10 00



**Jaune Fluo**  
130773 117 10 00



Fiche technique



**025611** ROX

## POLAR REFLECTIVE



Cache-cou Polar : guêtre de cou multifonctionnelle parfaite pour une utilisation professionnelle dans des environnements froids (à l'intérieur comme à l'extérieur). Fabriqué avec la fibre synthétique Primaloft® Bio, leader sur le marché, il s'agit d'un accessoire chaud et très respirant, jusqu'à quatre fois plus chaud que la microfibre traditionnelle.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
130785 999 10 00



**Orange**  
130785 211 10 00



**Jaune**  
130785 117 10 00



Fiche technique



**027671** ROX

## POLAR CAMU BELGIUM II/BLACK



Cache-cou chaud en polaire pour une protection contre le froid. Guêtre d'hiver dont la partie inférieure est en polaire et la partie supérieure en microfibre recyclée élastique avec protection solaire. Un cache-cou chaud et léger conçu pour assurer une protection lors d'activités de plein air telles que le trekking et la randonnée par temps froid.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Camo**  
122373 555 10 00



Fiche technique



**020015** ROX

## COOLNET UV+



Cache-cou multifonctionnel sans couture fabriqué avec le tissu Coolnet UV+. Idéal pour les climats chauds et ensoleillés ou pour éviter le stress thermique. Protège des rayons UV lors de travaux extérieurs de haute intensité. UPF 50 : PROTECTION SOLAIRE.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Beige**  
119301 339 10 00



**Noir**  
119301 999 10 00



**Bleu**  
119301 787 10 00



**Camo Arid**  
119303 303 10 00



**Camo Black**  
119305 999 10 00



**Solid Military**  
119301 846 10 00



**Orange**  
119306 204 10 00



**Orange Fluo**  
119301 211 10 00



**Jaune Fluo**  
119301 117 10 00





Fiche technique



**020018** ROX

## COOLNET UV+ REFLECTIVE



Tubulaire multifonctionnel sans couture fabriqué avec le tissu Coolnet UV+. Idéal pour les climats chauds et ensoleillés ou pour éviter le stress thermique. Protège des rayons UV lors de travaux extérieurs de haute intensité. UPF 50 : PROTECTION SOLAIRE.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
119302 999 10 00



**Jaune Fluo, réfléchif**  
119302 117 10 00



**Orange Fluo, réfléchif**  
119302 211 10 00



Fiche technique



**010281** ROX

## ARCPROTECT + FR



Cache-cou. Protège les travailleurs de l'industrie électrique contre les risques thermiques liés aux arcs électriques, à la chaleur, aux flammes et à d'autres risques thermiques. Avec la technologie de refroidissement HeiQ Smart Temp pour un plus grand confort et une réduction du risque d'épuisement par la chaleur, de fatigue et de coup de chaleur.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
110787 799 10 00



Fiche technique



**009001** ROX

## MERINO WOOL



Cache-cou noir solide en laine mérinos 100 % naturelle. Idéal pour les travaux d'intensité faible à moyenne. Protège contre le froid modéré.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
108500 00



**Vert**  
108502 00



**Bleu**  
108501 00



**009004** ROX

## MERINO WOOL THERMAL



Cache-cou thermique en laine mérinos : composé à 100 % de laine mérinos naturelle. Idéal pour les travaux de faible intensité par temps froid ou extrêmement froid.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
108503 00



**Vert**  
108505 00



**Bleu**  
108504 00

Fiche technique



► Vous achetez par l'intermédiaire de notre site web ?  
Demandez votre login à [contact@roxis.eu](mailto:contact@roxis.eu)



# PROTECTION DU VISAGE



**018396** ROX

## LUNETTES CORTEZ



Couleur des lentilles : teinte grise. Traitement de l'oculaire : pas d'anti-buée. Branches co-injectés. Plaquette de nez en caoutchouc. Sans monture.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique



**018217** ROX

## LUNETTES EVER-LITE



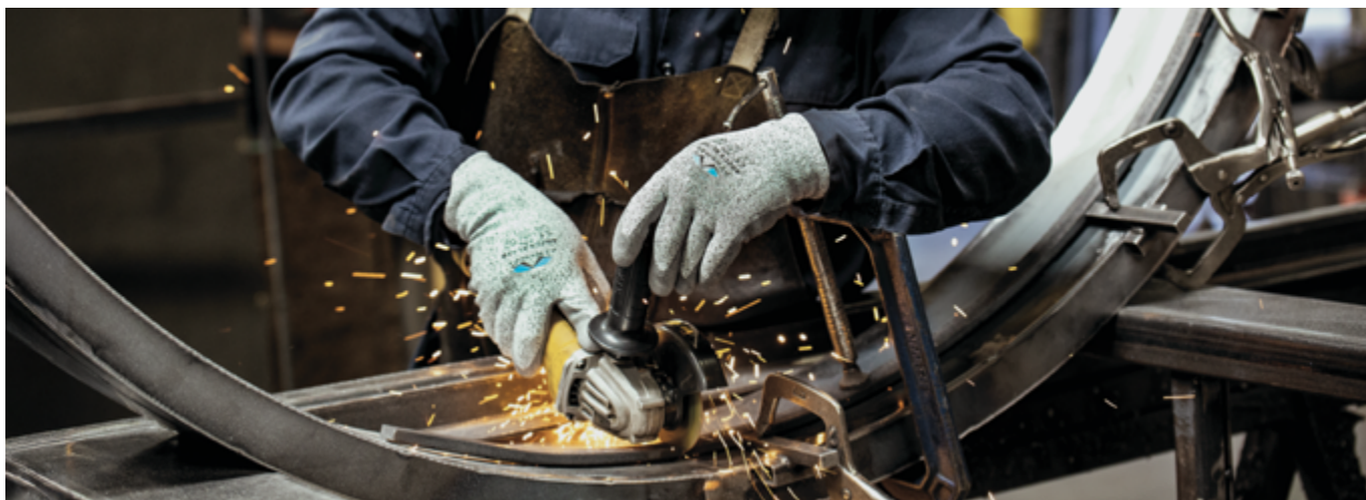
Couleur des lentilles : incolore. Plaque nasale souple pour un ajustement parfait. Branches de lunettes fines co-moulées. Lunettes légères - 22 gm.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique





**018218** ROX

## LUNETTES EVER-LITE



Plaqué nasale en caoutchouc souple pour un ajustement parfait. Couleur des lentilles : incolore. Branches de lunettes fines co-moulées. Lunettes légères - 22 gm. Anti Buée.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Transparent**  
ESB8610DTM

Fiche technique



**018223** ROX

## LUNETTES EVER-LITE



Plaquette de nez souple pour un ajustement parfait. Branches fines et co-injectées. Couleur des lentilles : miroir. Monture : noire. Lunettes légères - 22 g.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Miroir**  
ESB8680D

Fiche technique



**022044** ROX

## LUNETTES FYXATE



Couleur des lentilles : claire. Monture lime. Traitement des verres anti-buée H2X. Nez et extrémités des branches en caoutchouc.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Transparent**  
ESGL10210ST

Fiche technique





**022045** ROX

## LUNETTES FYXATE



Couleur des lentilles : grise. Monture verte. Embouts de branches et nez en caoutchouc. Lentille enveloppante unique. Anti buée.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Gris**  
ESGL10220ST

Fiche technique



**022046** ROX

## LUNETTES FYXATE



Embouts de branches et nez en caoutchouc. Lentille enveloppante unique. Anti buée. Indoor/outdoor.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Transparent**  
ESGL10280S

Fiche technique



**018325** ROX

## LUNETTES I-FORCE



Couleur des lentilles : claire. Monture noire. Traitement des verres anti-buée H2X.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
ESB7010SDT

Fiche technique





Fiche technique



**018326** ROX

## LUNETTES I-FORCE



Couleur des lentilles : gris. Monture noire. Traitement des verres antibuée H2X Double lentille. La lentille extérieure en polycarbonate protège de l'environnement, tandis que la lentille intérieure en acétate empêche la formation de buée. La lentille extérieure est recouverte d'un traitement antibuée. Branches et sangle interchangeables à dégagement rapide. Tablier amovible en mousse ignifugée et ventilée. Répond aux normes MIL-PRF-32432 sur les impacts à haute vitesse. Conforme à la norme ASTM F2879-19 Standard Specification for Eye Protective Devices for Airsoft Sports lorsque la sangle est portée.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
ESB7020SDT



Fiche technique



**018327** ROX

## LUNETTES I-FORCE



Double lentille, couleur ambre. La lentille extérieure en polycarbonate protège de l'environnement, tandis que la lentille intérieure en acétate empêche la formation de buée. La lentille extérieure est recouverte d'un traitement antibuée.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
ESB7030SDT



Fiche technique



**018328** ROX

## LUNETTES I-FORCE



Double lentille, couleur miroir. La lentille extérieure en polycarbonate protège de l'environnement, tandis que la lentille intérieure en acétate empêche la formation de buée. La lentille extérieure est recouverte d'un traitement antibuée.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
ESB7080SDT



**018441** ROX

## LUNETTES INTEGRA

Couleur des lentilles : incolore. Monture : noire. Les branches réglables garantissent des performances fiables.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique



**018226** ROX

## LUNETTES NESHOBA

Couleur des lentilles : incolore. Conception sans monture avec des branches fines et flexibles. Traitement des verres anti-humidité H2X. Lunettes ultra-légères - 16 gm.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique



**018232** ROX

## LUNETTES PROXIMITY

Couleur des lentilles : transparent. Monture noire. Lunettes légères - 26,3 g. L'oculaire avec une courbure de base de 9,5 offre une excellente protection latérale. Rembourrage amovible en mousse ignifugée. Ressorts fins avec co-injection. H2X antibuée.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique





**018236** ROX

## LUNETTES PROXIMITY



Couleur des lentilles : miroir. Monture : noire. Lunettes légères - 26,3 g. L'oculaire avec une courbure de base de 9,5 offre une excellente protection latérale. Rembourrage amovible en mousse ignifugée. Ressorts fins avec co-injection.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
ESB9380ST

Fiche technique



**018501** ROX

## LUNETTES RENDEZVOUS



Couleur des lentilles : incolore. Monture : noire. Traitement des verres : H2 max anti-humidité. Plaque nasale réglable. Les branches s'ajustent à quatre longueurs différentes. Répond aux normes MIL-PRF-32432 sur les impacts à haute vitesse.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
ESB2810ST

Fiche technique



**018503** ROX

## LUNETTES RENDEZVOUS



Couleur des lentilles : gris. Monture : noire. Les branches s'ajustent à quatre longueurs différentes.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
ESB2820S

Fiche technique





**019455** ROX

## LUNETTES SITECORE



Couleur des lentilles : incolore. Monture : gris/lime. Traitement des verres Anti-buée H2MAX. Embout nasal en caoutchouc intégré. Flexible grâce aux différentes longueurs réglables et aux branches ventilées.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique



**018238** ROX

## LUNETTES VENTURE 3 ANTI BUEE



Couleur des lentilles : incolore. Monture : noire. Traitement antibuée de l'oculaire : H2X. Barrette nasale souple et réglable. Monture ventilée. Branches en caoutchouc réglables. Oculaire avec une courbure de base de 9,5 offrant une excellente protection latérale.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique



**018240** ROX

## LUNETTES VENTURE 3 ANTI BUEE



Couleur des lentilles : gris. Monture : noire. Traitement antibuée de l'oculaire : H2X. Barrette nasale souple et réglable. Monture ventilée. Branches en caoutchouc réglables. Oculaire avec une courbure de base de 9,5 offrant une excellente protection latérale.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique





Fiche technique



**018339** ROX

## CASQUES CAPSTONE DUAL LENS



Monture : grise. Couleur des lentilles : incolore. Traitement des lentilles : Double lentille H2X. Anti-condensation. La double lentille se compose d'une lentille en polycarbonate à l'extérieur et d'une lentille en acétate anti-condensation à l'intérieur. S'adapte à la plupart des lunettes de vue. Le corps en vinyle souple des lunettes s'adapte aux contours du visage. Les lunettes offrent une protection contre la poussière et les éclaboussures de produits chimiques. Les capuchons d'aération amovibles permettent aux utilisateurs de les retirer s'ils ont besoin d'une plus grande ventilation, ou de les laisser en place pour une résistance inégalée aux éclaboussures de produits chimiques.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
EG504DT



Fiche technique



**018638** ROX

## ETUI À LUNETTES AVEC FERMETURE À GLISSIÈRE



Convient à différentes lunettes. Matériau : étui en EVA recouvert de polyester.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
CA500B



**018639** ROX

## POCHETTE EN NÉOPRÈNE AVEC FERMETURE ÉCLAIR



Étui en néoprène à fermeture éclair.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
NEOCASE



Fiche technique



018277 ROX

## CASQUE SOUDEUR WHAM 10 LEADHEAD SERIES



Ombrage réglable en continu de 9 à 13. Commande manuelle externe/interne. Confort supérieur grâce au bandeau pivotant. Fabriqué en nylon résistant aux chocs. Quatre capteurs d'arc indépendants en quinconce pour une détection d'arc des plus fiables. Modes meulage et soudage. Objectif haute vitesse 1/30 000 seconde. 5 ampères et moins pour le TIG. Alimenté par des cellules solaires et une batterie au lithium remplaçable. Comprend un support pour la lentille grossissante. Suspension en nylon entièrement réglable.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
WHAM1020MB



Fiche technique



022136 ROX

## DEMI-VISIÈRE POUR MONTAGE SUR CASQUE FOX



Visière pour les 4 casques HP 10 200 00.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Couleur Standard  
HP 10 200 01



Fiche technique



022135 ROX

## CASQUE FOX SAFETY



Idéal pour l'alpinisme, les travaux d'entretien et de sauvetage et les travaux en hauteur avec un risque élevé de chute. Coiffe thermoformée, mentonnière réglable, 10 fentes d'aération pour un meilleur confort. Fermeture par bouton, convient aux tours de tête de 52 à 61 cm. Encoches pour le montage de la visière (réf. visière HP 10 200 01), crochets pour la lampe frontale, fentes latérales pour le montage des protections auditives (accessoires non inclus). Mentonnière résistante : 50 daN.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
HP 10 200 00B



Blanc  
HP 10 200 00W





# PROTECTION DU CORPS



# PROTECTION DU CORPS

Chaque type de veste a donc ses propres caractéristiques spécifiques et est conçu pour différentes conditions météorologiques et activités. Le choix dépend de vos besoins spécifiques et du type de temps auquel vous êtes confronté.

## 1. Vestes softshell

Les vestes softshell sont fabriquées à partir d'un matériau souple et extensible qui est déperlant et coupe-vent, tout en restant respirant. Le matériau offre souvent une bonne liberté de mouvement. Idéal pour les activités dans des conditions météorologiques modérées. Elles offrent une protection contre le vent et la pluie légère, mais ne conviennent pas aux fortes pluies.

## 2. Vestes parka

Les parkas sont (généralement) des vestes doublées avec une coupe plus longue, souvent jusqu'au-dessous des hanches ou même jusqu'aux genoux. Ils ont une capuche et sont isolés pour retenir la chaleur. Ils peuvent varier du coton aux matériaux synthétiques comme le polyester. Certains parkas sont également imperméables ou résistants à l'eau. Les parkas sont idéals pour les climats froids et offrent une excellente protection contre le vent, la pluie et la neige. Ils conviennent pour un usage quotidien en hiver ou pour des activités de plein air dans des conditions météorologiques difficiles.

## 3. Gilet de pluie

Un gilet de pluie est une veste sans manches, imperméable ou déperlante, généralement portée par-dessus d'autres vêtements. Fabriqué à partir de matériaux légers comme le nylon ou le polyester avec un revêtement imperméable. Les gilets de pluie sont pratiques pour les activités nécessitant une liberté de mouvement des bras. Ils sont compacts à ranger et faciles à emporter.

## 4. Veste GEOX

Une veste GEOX est connue pour ses propriétés innovantes, notamment la technologie respirante développée par la marque. Les vestes sont conçues avec des pores microscopiques dans le matériau qui laissent passer la vapeur d'eau, tout en étant déperlantes contre la pluie et l'humidité extérieure. Cela garantit que vous restez au chaud et au sec, sans surchauffer à cause de la chaleur corporelle et de la transpiration accumulées. Les vestes GEOX sont donc idéales pour les personnes qui passent beaucoup de temps à l'extérieur, pratiquent des activités dynamiques, ou recherchent simplement des vêtements confortables et fonctionnels offrant une protection contre les éléments sans limiter la respirabilité.



## ODIN BY ROX: SOUS-VÊTEMENTS TECHNIQUES

Odin est une marque renommée, connue pour ses sous-vêtements techniques de haute qualité, conçus pour les sportifs, les aventuriers et les passionnés d'outdoor. Les produits Odin se caractérisent par leurs technologies de matériaux avancées et leurs caractéristiques de conception innovantes, qui ensemble assurent un confort optimal, des performances et une durabilité dans diverses conditions météorologiques.

### Matériaux et technologies

Les sous-vêtements techniques d'Odin sont fabriqués à partir de matériaux haute performance tels que la laine mérinos, les fibres synthétiques (par exemple, le polyester et le nylon), et parfois un mélange des deux. La laine mérinos est connue pour son excellente régulation de l'humidité, sa régulation de la température et sa résistance aux odeurs. Les matériaux synthétiques offrent des propriétés légères, un séchage rapide et une durabilité.

**Régulation de l'humidité et respirabilité :** L'une des principales caractéristiques des sous-vêtements Odin est l'excellente régulation de l'humidité. Le matériau évacue efficacement la transpiration de la peau vers la couche extérieure du tissu, où elle peut s'évaporer rapidement. Cela garde le porteur au sec et confortable, même pendant des activités physiques intenses.

**Isolation et régulation de la température :** La laine mérinos souvent utilisée dans les sous-vêtements Odin offre une isolation naturelle, qui aide à réguler la température corporelle. Cela signifie que le porteur reste au chaud dans des conditions froides et frais dans des environnements plus chauds. La combinaison de laine et de matériaux synthétiques peut également fournir une isolation supplémentaire sans ajouter de poids.

**Durabilité et confort :** Odin met fortement l'accent sur la durabilité dans ses conceptions. Les vêtements sont conçus pour durer longtemps, même dans des conditions difficiles. Les coutures sont renforcées et les tissus sont résistants à l'usure. Le confort n'est pas non plus négligé ; la coupe est ergonomique et les tissus sont doux et respectueux de la peau, ce qui empêche les frottements ou les irritations.

### Produits spécifiques

**Hauts et bas de couche de base Odin :** Ces couches de base sont conçues pour être près du corps et agissent comme première ligne de défense contre le froid. Elles offrent une excellente régulation de l'humidité et une isolation, et sont idéales pour être portées sous une veste ou un pantalon.

**Couches intermédiaires Odin :** Ces couches intermédiaires offrent une isolation supplémentaire et sont souvent portées par-dessus une couche de base. Elles sont polyvalentes et peuvent facilement être adaptées aux conditions météorologiques changeantes.



# PROTECTION DU CORPS

## PANTALONS



Fiche technique



**028153** ROX

### BERMUDA EVOLUTION



Short extensible en matière mixte avec traitement d'évacuation de l'humidité. Ceinture profilée avec élastique à l'intérieur pour plus de confort et d'adaptabilité. Deux poches ouvertes sur le dessus avec renfort en ripstop. Poche latérale avec support de règle et boucle de marteau réglable. Poche cargo avec fermeture éclair latérale. Deux poches arrière avec velcro en matériau résistant à l'abrasion. Traitement 3M scotchgard pour un séchage rapide.

Tailles disponibles : S-4XL

Couleurs disponibles :



Bleu  
180795 80001



Fiche technique



**022604** ROX

### BERMUDA STONE



Bermuda en denim extensible, stonewashed, avec porte-marteau, poche pour règle.

Tailles disponibles : 28-38

Couleurs disponibles :



Bleu  
173549 C6207

► Demandez un rendez-vous sans engagement  
avec notre représentant pour plus d'informations.



**017414** ROX

## PANTALON CARGO STONE



Pantalon Cargo en denim extensible stone washed. Traitements et soin des détails typiques de la tradition italienne de fabrication des jeans. Grandes poches latérales avec porte-crayons.

**Tailles disponibles :** 28-38

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
172115 C6207

**Fiche technique**



**026054** ROX

## PANTALON MULTI POCHEES PERFORMANCE



Pantalon performance en nylon-polyester extensible. Ceinture profilée avec élastique sur les côtés pour plus de confort. Gousset sur l'entrejambe pour faciliter le mouvement. Poches avant ouvertes. Triple poche cargo sur le côté. Poche latérale porte-mètre avec loop porte-marteau. Poches extérieures multifonction amovibles, avec bouton-pression et zip. Deux poches arrière. Porte-genouillères en tissu anti-abrasion avec ouverture sur le dessus. Zips arrière avec tissu mesh pour plus de respirabilité. Bouton caché. Jambe ergonomique et longueur réglable grâce à un bouton-pression, zone du talon renforcé avec tissu anti-abrasion. Détails réfléchissants pour une meilleure visibilité.

**Tailles disponibles :** S-4XL

**Couleurs disponibles :**



**Gris**  
178757 75135

**Fiche technique**



**028150** ROX

## PANTALON PERFORMANCE EVOLUTION



Pantalon de performance en matière mixte, extensible avec traitement déperlant. Ceinture profilée avec élastique intérieur coulissant. Deux poches ouvertes sur le dessus avec renfort en Ripstop et une poche supplémentaire. poche latérale multi-accessoires avec porte-règle et boucle réglable. Poche cargo zippée sur le côté. Deux poches arrière avec bandes Velcro en matériau résistant à l'abrasion. Insert à l'entrejambe pour une plus grande amplitude de mouvement. Poche genouillère avec ouverture supérieure en tissu résistant à l'abrasion et imprimé antidérapant. Jambe ergonomique et longueur réglable par boutons-pression.

**Tailles disponibles :** S-4XL

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
180798 80001

**Fiche technique**





**015471** ROX

## PANTALON STONE PLUS



Denim stretch stonewashed. Traitement et attention aux détails typiques de la tradition de la fabrication italienne de denim. Genouillères et des coupes ergonomiques, un compteur et un porte-marteau, détails en toile contrastée.

**Tailles disponibles :** 28-38

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
170752 C6207

Fiche technique



**010566** ROX

## PANTALON ROCK



Pantalon en polyester et twill de coton avec genouillères, poche latérale, détails réfléchissants, poche porte-mètre, porte-marteau et détails contrastés en matière anti-abrasion, taille élastique, triple couture.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
160303 80013



**Gris**  
160303 75070



**Bleu**  
160303 60062

Fiche technique



**008165** ROX

## PANTALON STONE



Pantalon en denim extensible, stonewashed. Traitements et soin des détails typiques de la tradition italienne de fabrication des jeans. Portemarteau, poche porte-mètre.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
159590 60002



**Gris**  
159590 75003

Fiche technique





Fiche technique



**015450** ROX

## PANTALON STONE 5 POCKET



Pantalon 5 poches en Denim extensible. Traitements et soin des détails typiques de la tradition italienne de fabrication des jeans. Disponible dans trois délavages : Bleach, Dirty et New Black.

**Tailles disponibles :** 28-38

**Couleurs disponibles :**



**Bleu/Dirty Wash**  
170750 C6207



Fiche technique



**028028** ROX

## PANTALON ABILITY ATHENA



Pantalon en tissu technique déperlant, coupe slim confortable conçue pour le monde du travail féminin. Ceinture profilée plus haute derrière pour s'adapter parfaitement à l'anatomie du corps féminin. Deux poches sur le devant, deux latérales cargo et une poche arrière. Fermeture zippée contrastante sur le devant avec détail thermosoudé réfléchissant. Pincées au niveau des genoux pour une ergonomie optimale.

**Tailles disponibles :** 38-50

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
179826 80013



Fiche technique



**005024** ROX

## PANTALON JEANS STRETCH DENIM LONG



Jean classique à jambe droite en denim stretch. Le denim est lavé à l'enzyme pour un maximum de confort. La coupe classique est confortable et offre une grande aisance de mouvement. Pochette classique de style western avec logo Lee Cooper au dos.

**Tailles disponibles :** 30-42

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
LCPNT219 L



**005074** ROX

## PANTALON JEANS STRETCH DENIM REGULAR



Jean classique à jambe droite en denim extensible. Le denim est lavé par procédé enzymatique pour un maximum de confort. La coupe classique est confortable et offre une grande aisance de mouvement. Poche classique style western avec logo Lee Cooper cousu à l'arrière.

**Tailles disponibles :** 30-42

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Bleu**  
LCPNT219 R

## GILET/GILET DE CORPS



**022194** ROX

## VESTE COOLING CV100



Les panneaux PVA à évaporation interne vous gardent au frais jusqu'à 8 heures. La couche extérieure matelassée est en polyester doux. Fermeture à glissière sur le devant. Taille réglable. Réutilisable et lavable. Tremper pendant 1 à 2 minutes dans de l'eau froide avant de le porter pour l'activer.

**Tailles disponibles :** M-XL-2XL-5XL

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Gris**  
CV100X2

► Vous achetez par l'intermédiaire de notre site web ?  
Demandez votre login à [contact@roxis.eu](mailto:contact@roxis.eu)



**010419** ROX

## VESTE SAIL



Veste softshell, 3 poches avant zippées, dont une sur la poitrine. Détails réfléchissants, capuche réglable. Poignets réglables.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Vert**  
159632 70226



**Gris**  
159632 75069

Fiche technique



**024521** ROX

## VESTE LIGHT PADDED TECH



**BREATHING SYSTEM**  
licensed by GEOX®

Veste légère rembourrée équipée de la technologie respirante « Breathing System » brevetée par GEOX. 2 poches latérales et 1 poche avant zippée, une poche intérieure avec velcro. Dos plus long pour un meilleur ajustement. Ourlet et poignets en Lycra élastique ; Taille réglable avec cordon et coutures intérieures contrastées.

**Tailles disponibles :** XS-4XL

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
175987 80013



**Gris**  
175987 75135

Fiche technique



**028154** ROX

## VESTE SOFTSHELL EVOLUTION



Veste softshell extensible en matière mixte avec traitement déperlant. Capuche ergonomique zippée avec boutons pression, triple et préformage sur le devant. Deux poches latérales zippées et une poche frontale avec zip contrasté et impression thermocollée d'Utility. avec impression thermocollée d'Utility. Protège-menton avec impression de la marque à l'intérieur. Manches avec poignets en ripstop pour une protection supplémentaire, polaire pigmentée aux aisselles avec grille interne pour garantir la résistance à l'abrasion et la respirabilité. Poignets préformés en tissu extensible. Ourlet en forme à l'arrière. Coupe régulière.

**Tailles disponibles :** S-4XL

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
180796 80013

Fiche technique





Fiche technique



**028036** ROX

## VESTE SOFTSHELL HYBRID



Veste bi-matière, softshell plus nylon avec une coupe ergonomique. Capuche amovible de couleur contrastée avec triple réglage. Deux poches latérales avec fermeture à glissière et une poche avant avec détails réfl exibles thermocollés. Poignets en Lycra.

**Tailles disponibles :** S-4XL

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
179823 C4725



Fiche technique



**025552** ROX

## VESTE BONDED CROSS



Veste softshell en tissu technique léger. Col montant et manches ergonomiques. 2 poches latérales et une poche frontale zippée. Détails réfléchissants. Ourlet et poignets élastiqués. Colonne d'eau : 3000 mm

**Tailles disponibles :** S-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Gris**  
178366 C9777



Fiche technique



**022274** ROX

## VESTE SOFTSHELL TECH CARBON



Veste softshell équipée de la technologie respirante « Breathing System » brevetée par GEOX. Capuche amovible et réglable (3 positions), deux poches latérales et une poche avant zippée, une poche intérieure avec velcro. Dos plus long pour un meilleur ajustement. Cordon coulissant réglable à la taille. Manches ergonomiques avec poignets réglables.

**Tailles disponibles :** XS-4XL

**Couleurs disponibles :**



**Vert**  
175946 70437



**Gris**  
175946 75135



Fiche technique



**028155** ROX

## VESTE POLAR FLEECE EVOLUTION



Polaire technique, extérieur lisse, avec impression pigmentée pour une meilleure résistance à l'abrasion. Intérieur brossé avec couche grillagée pour une meilleure respirabilité. Deux poches latérales zippées à détails contrastés. Une poche frontale avec fermeture éclair contrastée et impression thermoscellée de la marque Utility. Protection menton avec impression logo sous la fermeture éclair. Bas élastiqué. Manches ergonomiques avec des inserts qui assurent confort et liberté de mouvement. Poignet élastique sur le bas de manche. Bas du dos profilé.

**Tailles disponibles :** S-4XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
180797 80013



Fiche technique



**019250** ROX

## SWEATER PILE FULL ZIP



Polaire brossée à double tissage entièrement zippée. Poche poitrine avec inscription Utility, poches pour les mains, ourlet et poignets en matière élastique.

**Tailles disponibles :** S-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
172118 80013



Fiche technique



**001394** ROX

## PILOTJACK ALCARAZ

Veste de pilote en nylon Beaver avec doublure en fourrure amovible et col avec capuche. Plusieurs poches fonctionnelles dont une poche pour téléphone portable et une doublure en fourrure amovible, manches manches zippées détachables. Tissu extérieur : 40% polyester 60% coton, 250gr/m<sup>2</sup> (castor). Deux poches poitrine avec fermeture à glissière. Deux poches latérales. Une poche frontale sur la poitrine pour le téléphone portable. Fermeture à glissière verticale. Intérieur : 100% polyester. Evacuation de l'humidité : 100% polyester. Doublure amovible en polyester et doublure fixe en nylon. Deux poches intérieures.

**Tailles disponibles :** M-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
P176



# VÊTEMENTS DE PLUIE



**000469** ROX

## ENSEMBLE DE PLUIE PU STRECH

Combinaison de pluie 2 pièces en PU extensible avec capuche, fermeture à glissière et dos ventilé. La matière ultra-légère, flexible et extensible offre aux utilisateurs un haut niveau de confort. Veste : capuche cachée avec élastique, enroulée dans le col avec fermeture velcro. Fermeture à glissière et boutons-pression sur le rabat. Ventilation sous les aisselles et dans le dos. Coupe-vent dans les manches avec fermeture élastique. deux poches à la taille avec fermeture velcro. fermeture à la taille par cordon de serrage. Pantalon : ceinture élastiquée. Fermeture par boutons-pression au niveau des chevilles.

**Tailles disponibles :** M-3XL

**Fiche technique**



**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
RPDB



**Jaune**  
RPY



**Vert**  
RPG

# HAUTE VISIBILITÉ



**026285** ROX

## PARKA 4 EN 1 HAUTE VISIBILITE

Grand confort de port. Fabriqué dans un matériau à haute visibilité. Idéal pour le travail en extérieur. Résistant à l'eau. Propriétés rétro-réfléchissantes. Convient pour le travail de nuit. CARACTÉRISTIQUES : Modèle : parka 4 en 1. Composants : veste / chauffe-corps / manches amovibles / veste intérieure amovible.

**Tailles disponibles :** S-3XL

**Fiche technique**



**Couleurs disponibles :**



**Orange**  
P98



**Jaune**  
P98



**000452** ROX

## VESTE FLUO (GILET)

Gilet de sécurité haute visibilité avec 2 bandes horizontales rétroréfléchissantes, couleur jaune ou orange.

**Tailles disponibles :** M-2XL

**Couleurs disponibles :**



**Orange Fluo**  
P111



**Jaune Fluo**  
P101

Fiche technique



**006511** ROX

## GILET HV JNE MULTIPOCHES S-3XL

Gilet de haute visibilité. 100% polyester. Bandes réfléchissantes grises, deux horizontales et une verticale (sur les deux bras). Fermeture à glissière. Finition avec un ruban de biais noir. Deux grandes poches plissées avec rabats auto-tendus, deux poches latérales et une poche téléphone. Poche d'identification en plastique incolore. Crochet multifonctionnel noir en forme de D.

**Tailles disponibles :** S-4XL

**Couleurs disponibles :**



**Jaune**  
GARA

Fiche technique



# SOUS-VÊTEMENTS TECHNIQUES



Fiche technique



026722 ROX

ODIN

## SOUS PULL THERMIQUE - MANCHES COURTES - COL ROND VIDAR KEY LINE

Chemise à col rond et manches courtes. Coupe parfaitement ajustée. Finition antibactérienne avec ions argent pour neutraliser les odeurs. Protection solaire UPF 15+. Zones d'aération en mesh sous les bras pour une ventilation optimale. Les coutures Flatlock (cousues à plat) réduisent les irritations de la peau. Pas de coutures aux épaules pour plus de confort. Manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement. Panneau dorsal allongé.

Tailles disponibles : XS-3XL

Couleurs disponibles :



Blanc  
1113 2000



Fiche technique



026704 ROX

ODIN

## SOUS PULL THERMIQUE - MANCHES COURTES - COL EN V SAGA PRO LINE LADIES

Chemise féminine à col en V et manches courtes. Coupe féminine près du corps. Finition antibactérienne avec ions argent qui neutralisent les odeurs. Protection solaire UPF 15+. Zones d'aération en mesh sur le devant et le dos pour une ventilation optimale. Les coutures Flatlock (cousues à plat) réduisent l'irritation de la peau. Pas de coutures aux épaules pour plus de confort. Manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement. Panneau dorsal allongé.

Tailles disponibles : XS-2XL

Couleurs disponibles :



Blanc  
1109 2000



Fiche technique



**026972** ROX

**ODIN**

## SOUS PULL THERMIQUE- MANCHES LONGUES - COL ROND MODI KEY LINE

Chemise à col rond et manches longues. Coupe confortable et ajustée au corps. Finition antibactérienne avec ions d'argent pour neutraliser les odeurs. Protection solaire UPF 40. Zones d'aération en mesh sous les bras pour une ventilation optimale. Les coutures flatlock réduisent l'irritation de la peau. Pas de coutures aux épaules pour plus de confort. Manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement. Panneau dorsal allongé.

Tailles disponibles : XS-3XL

Couleurs disponibles :



Noir  
1229 1000



Fiche technique



**027005** ROX

**ODIN**

## SOUS PULL THERMIQUE- MANCHES LONGUES - COL ROND AVEC ZIP MODI KEY LINE FEMMES

Pull à manches longues et col roulé. Coupe moulante confortable. Finition antibactérienne avec ions d'argent, qui ont un effet neutralisant sur les odeurs. Protection solaire UPF 40+. La fermeture à glissière en diagonale est confortable pour le cou et la gorge et idéale pour réguler la chaleur. Zones d'aération en maille sous les bras pour une ventilation optimale. Les coutures flatlock réduisent les irritations de la peau. Pas de coutures aux épaules pour plus de confort. Manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement. Panneau dorsal allongé.

Tailles disponibles : XS-3XL

Couleurs disponibles :



Noir  
1244 1000



Fiche technique



**027091** ROX

**ODIN**

## SOUS PULL THERMIQUE- MANCHES LONGUES - COL ROND - FR-AS LOKI LINE

La ligne de protection contre les flammes RED\_LINE FR est un sous-vêtement spécial. Cette ligne répond aux exigences les plus élevées en matière de travail à la chaleur ou en cas de risque d'incendie. (Testée conformément à la norme DIN EN ISO 11612). Elle offre également tous les avantages d'un bon sous-vêtement fonctionnel. Ce tissu tricoté à partir de cinq fils différents est également certifié contre le risque d'arc électrique (IEC 61482-2) et possède donc toutes les certifications nécessaires pour une assurance qualité optimale. Manches raglan et ceinture extensible.

Tailles disponibles : XS-3XL

Couleurs disponibles :



Noir  
1329 1000



**027107** ROX

**ODIN.**

## SOUS PULL THERMIQUE - MANCHES COURTES - COL ROND THOR LINE

Coupe ergonomique et confortable. La finition antimicrobienne à base d'ions d'argent évite les odeurs corporelles et garantit la fraîcheur. Inserts de ventilation en mesh sous les bras et sur les côtés. Coutures flatlock formant une surface lisse. Pas de coutures aux épaules pour minimiser les frottements. Manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement. Panneau dorsal allongé pour une meilleure couverture.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1413 1000

Fiche technique



**027179** ROX

**ODIN.**

## SOUS PULL THERMIQUE- MANCHES LONGUES - COL ROND THOR LINE

Confortable et ergonomique. La finition antimicrobienne à base d'ions d'argent évite les odeurs corporelles et garantit la fraîcheur. Inserts de ventilation en maille sous les bras et sur les côtés. Les coutures plates forment une surface lisse. Pas de coutures aux épaules pour minimiser les frottements. Manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement. Panneau dorsal allongé pour une meilleure couverture.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1429 1000

Fiche technique



**027612** ROX

**ODIN.**

## SOUS PULL THERMIQUE - LS - 100% PE-BRUSHED

Confortable et ergonomique. Finition antimicrobienne à base d'ions d'argent pour éviter les odeurs corporelles et garantir la fraîcheur. Inserts de ventilation en mesh sous les bras et sur les côtés. Les coutures Flatlock forment une surface lisse. Pas de coutures aux épaules pour minimiser les frottements. Manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement. Panneau dorsal allongé pour une meilleure couverture.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1429C 1000

Fiche technique





Fiche technique



**027036** ROX

**ODIN**

## SOUS PANTALON THERMIQUE - LONG - AVEC BRAGUETTE MODI KEY LINE

Pantalons longs avec braguette. Coupe ajustée et confortable. Finition antibactérienne avec ions d'argent pour neutraliser les odeurs. Protection solaire UPF 40. Zones de ventilation en mesh à l'arrière des genoux. Coutures flatlock réduisant l'irritation de la peau. Ceinture élastique souple avec logo. Ouverture horizontale de la braguette.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1262 1000



Fiche technique



**027050** ROX

**ODIN**

## SOUS PANTALON THERMIQUE - LONG SIF PRO LINE LADIES

Pantalons longs pour femme. Coupe cintrée féminine. Finition antibactérienne avec ions d'argent qui neutralisent les odeurs. Protection solaire UPF 40+. Zones d'aération en mesh dans les panneaux latéraux et à l'arrière des genoux. Les coutures Flatlock (cousues à plat) réduisent les irritations de la peau. Ceinture élastique souple avec logo.

**Tailles disponibles :** XS-XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1264 1000



Fiche technique



**027060** ROX

**ODIN**

## SOUS PANTALON THERMIQUE - LONG MODI KEY LINE

Pantalons longs. Zones de ventilation en mesh à l'arrière des genoux. Les coutures flatlock (cousues à plat) réduisent l'irritation de la peau. Ceinture souple et élastique. Capacité de protection solaire UPF50.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1267 1000





#### Fiche technique



**027097** ROX

**ODIN.**

### SOUS PANTALON - LONG -FR-AS LOKI LINE

La ligne de sous-vêtements de protection contre les flammes Loki Line FR a été spécialement conçue pour une utilisation dans des situations présentant des risques élevés de chaleur ou d'incendie. Les tissus ont été testés selon les normes DIN EN ISO 11612 et IEC 61482-2, ce qui leur permet de répondre aux exigences les plus élevées en matière de sécurité incendie et de protection contre les arcs électriques. Le matériau se compose à 71% de fibres naturelles, le rendant très doux et confortable au porter. En même temps, il assure une bonne évacuation de la transpiration. L'utilisation de fils de fibre de carbone de haute qualité garantit des propriétés antistatiques durables et une protection contre les décharges électriques. Les articles sont très élastiques grâce à l'utilisation d'élasthanne certifié retardateur de flamme. Cela garantit un bon ajustement, une bienveillance pour la peau et un confort de port, malgré les exigences strictes des certifications.

**Tailles disponibles :** S-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1367 1000



#### Fiche technique



**027263** ROX

**ODIN.**

### SOUS PANTALON THERMIQUE - LONG - AVEC BRAGUETTE THOR LINE

Confortable et ergonomique. La finition antimicrobienne à base d'ions d'argent évite les odeurs corporelles et garantit la fraîcheur. Les coutures plates forment une surface lisse. Ceinture élastique souple avec logo. Ouverture horizontale de la braguette.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
1462 1000



**027327** ROX

**ODIN**

## **SOUS PANTALON THERMIQUE - LONG THOR LINE**

Ajustement et modelage ergonomiques. La finition antimicrobienne à base d'ions d'argent évite les odeurs corporelles et garantit la fraîcheur. Les coutures plates forment une surface lisse. Ceinture élastique souple avec logo.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
1467 1000

**Fiche technique**



**027640** ROX

**ODIN**

## **SOUS PANTALON THERMIQUE - 100% PE-BRUSHED**

Confortable et ergonomique. La finition antimicrobienne à base d'ions d'argent évite les odeurs corporelles et garantit la fraîcheur. Les coutures plates forment une surface lisse. Ceinture élastique souple avec logo.

**Tailles disponibles :** XS-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
1467C 1000

**Fiche technique**



► **Visitez notre site web sur [www.roxis.eu](http://www.roxis.eu)**



**022012** ROX

## GENOUILLIERES KNEEBLADES



Fiche technique



Les genouillères de haute qualité améliorent l'équilibre, la flexibilité et la mobilité. La base mobile à trois roues permet une rotation complète à 360 degrés sans avoir à se lever du sol. La conception du rouleau de genou proche du sol minimise les tensions dorsales. Il suffit d'appuyer sur un bouton pour passer du patin à la genouillère. Conçue pour déplacer le poids de manière uniforme et réduire la pression sur le genou, tout en épousant les contours du genou. Nylon durable et léger pour les projets les plus exigeants. Chaque patin ne pèse que 1,6 kg. 3 roulettes durables et non dommageables sur chaque patin de genou.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



**011689** ROX

## 2000SF PROFLEX® HP SUPPORT DU DOS



Fiche technique



L'orthèse dorsale ProFlex 2000SF 840D Spandex avec Sticky Fingers™ est conçue pour rappeler aux travailleurs les techniques de levage appropriées tout en améliorant la pression intra-abdominale du corps, éloignant le stress de la colonne vertébrale pour soulager les douleurs dorsales. Dotée d'un matériau de corps en spandex 840D avec une conception en forme de V, cette orthèse de soutien dorsal offre un niveau de soutien ferme et dispose également d'un matériau en maille à l'arrière pour augmenter la circulation de l'air. Les baleines Sticky Fingers™ offrent un soutien ferme et continu avec de meilleures propriétés d'adhérence pour empêcher le support dorsal de remonter ou de se déplacer.

Tailles disponibles : XS-4XL

Couleurs disponibles :



Noir  
2000 SF PROFLEX

# JETABLE



Fiche technique



**001957** ROX

## COMBINAISON JETABLE POLYVET EXTRA

CE CATÉGORIE I combinaison de protection avec capuche élastiquée. Avec fermeture à glissière autocollante. Rabat adhésif au niveau de la fermeture. Élastique à la taille, aux chevilles et aux poignets. Pochette individuelle. Spécification du produit : vêtement de protection à usage unique destiné à protéger les utilisateurs contre les risques mineurs. Peut être utilisé dans le nettoyage industriel, l'entreposage, pour la protection contre les liquides ; très bonne solution pour garder l'utilisateur propre et sec.

**Tailles disponibles :** S-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
50PE01



Fiche technique



**028231** ROX

## COMBINAISON MICROPOREUSE

Combinaison à usage unique, catégorie 3, type 5/6, offrant un haut niveau de protection contre les diverses expositions dangereuses que l'utilisateur peut rencontrer.

**Tailles disponibles :** S-3XL

**Couleurs disponibles :**



**Blanc**  
CV001





**008264** ROX

## COMBINAISON JETABLE TYVEK CLASSIC

Capuche en 3 parties avec cordon de serrage élastique. Bras, jambes et taille élastiqués. Coutures extérieures. Fermeture à glissière. Insert d'entrejambe en 3 parties. Anti-statique.

**Tailles disponibles :** L-2XL

**Couleurs disponibles :**



**Blanc**  
TC

**Fiche technique**



**011665** ROX

## 6990 N-FERNO® PAQUET CHAUFFE MAIN

CHALEUR DURABLE. Les poches chauffantes gardent les mains à l'abri du froid jusqu'à 12 heures. Compacts : petits et discrets, ils se glissent facilement dans les gants ou les poches de veste. Activation facile et instantanée : les ingrédients entièrement naturels commencent à chauffer dès que vous ouvrez le sachet (aucune pile n'est nécessaire). Convient aux accessoires thermiques : il suffit de le glisser dans les poches intégrées des accessoires thermiques pour obtenir une chaleur supplémentaire. Du jour ouvrable au week-end : à utiliser par temps froid au travail ou pendant les activités de plein air telles que la chasse et la randonnée. Non toxique : fabriqué à partir d'ingrédients entièrement naturels. 1 boîte contient 40 paires de chauffeferettes scellées individuellement.

**Fiche technique**



**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
16990



**011666** ROX

## 6990 N-FERNO® PAQUET CHAUFFE PIED

Les chauffe-orteils auto-adhésifs N-Ferno 6992 procurent une chaleur durable, jusqu'à 7 heures. Spécialement conçus comme un coussin chauffant pour les orteils, ils protègent la partie du corps la plus exposée aux gelures et à l'hypothermie. En tant que coussin chauffant portable, ils sont parfaits pour garder les orteils au chaud pendant des heures tout en travaillant ou en route. Chaque boîte contient 40 paires de chauffeferettes scellées individuellement. Pour les activer, il suffit d'ouvrir l'emballage. Les ingrédients entièrement naturels commencent à se réchauffer dès qu'ils sont exposés à l'oxygène ; aucune pile n'est nécessaire. Secouez l'emballage pour accélérer le processus de réchauffement.

**Fiche technique**



**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
16992







# PROTECTION DES MAINS

# PROTECTION DES MAINS

## PROTECTION DES MAINS SUR LE LIEU DE TRAVAIL

Pour prévenir les blessures et les accidents sur le lieu de travail, il est crucial de bien protéger les mains. Les mains sont souvent exposées à divers dangers, tels que des objets tranchants, des produits chimiques, des températures extrêmes et des risques mécaniques. L'utilisation appropriée de protection pour les mains, comme les gants, peut aider à réduire considérablement ces risques.

### Types de gants et leur utilisation

#### 1. Protection mécanique

- **Gants résistants aux coupures :**

Conçus pour offrir une protection contre les objets tranchants. Ils sont fabriqués à partir de matériaux tels que le Kevlar, le Dyneema ou les fibres d'acier, et sont idéaux pour les travaux dans l'industrie du verre, la métallurgie et la construction.

- **Gants anti-chocs et anti-vibrations :**

Ces gants réduisent l'impact des vibrations et des chocs, ce qui est essentiel pour les travailleurs utilisant des outils vibrants comme les perceuses ou les tronçonneuses.

#### 2. Protection chimique

- **Gants en nitrile :**

Offrent une excellente protection contre une large gamme de produits chimiques, d'huiles et d'acides. Ils sont souvent utilisés dans les laboratoires, les travaux de nettoyage et lors de la manipulation de substances dangereuses.

- **Gants en latex :**

Connus pour leur flexibilité et leur confort, mais offrent moins de protection contre les dangers chimiques par rapport au nitrile. Ils conviennent cependant aux applications médicales et à la transformation des aliments.

#### 3. Protection thermique

- **Gants résistants à la chaleur :**

Fabriqués à partir de matériaux tels que le Nomex ou le Kevlar, ils offrent une protection contre les températures élevées. Ils sont souvent utilisés dans la métallurgie, l'industrie du verre et dans les environnements où les travailleurs sont exposés à une chaleur extrême.

- **Gants résistants au froid :**

Des matériaux isolants comme le Thinsulate aident à garder les mains au chaud dans les environnements froids, essentiels pour les travaux extérieurs en hiver ou dans les entrepôts réfrigérés.

#### 4. Protection électrique

- **Gants diélectriques :**

Utilisés par les électriciens, ces gants offrent une isolation contre les chocs électriques. Ils sont fabriqués à partir de matériaux tels que le caoutchouc et doivent être testés régulièrement pour leurs propriétés isolantes.

► Visitez notre site web sur [www.roxis.eu](http://www.roxis.eu)



## Types de gants

### 1. Gants synthétiques

Les gants synthétiques sont fabriqués à partir de matériaux artificiels. Ils offrent une large gamme de propriétés protectrices et sont souvent utilisés dans diverses industries en raison de leur polyvalence.

- **Gants en nitrile**

Les gants en nitrile sont fabriqués en caoutchouc nitrile-butadiène (NBR) et offrent une excellente protection contre les produits chimiques, l'huile et la graisse. Ils sont également résistants aux perforations et aux déchirures, ce qui les rend idéaux pour les applications médicales et industrielles.

**Caractéristiques :** Haute résistance chimique. Résistants aux perforations. Sans allergènes (sans latex). Bon ajustement et flexibilité

**Applications :** Soins de santé et laboratoires / Transformation des aliments / Industrie automobile / Travaux de nettoyage

- **Gants en latex**

Les gants en latex sont fabriqués à partir de caoutchouc naturel et offrent une excellente élasticité, confort et sensibilité. Cependant, ils ne conviennent pas aux personnes allergiques au latex.

**Caractéristiques :** Excellente élasticité et confort. Bonne résistance chimique aux solutions aqueuses. Haute sensibilité.

**Applications :** Secteur médical et dentaire / Laboratoires / Transformation des aliments (en l'absence d'allergie au latex)

- **Gants en vinyle**

Les gants en vinyle sont fabriqués en polychlorure de vinyle (PVC) et constituent une alternative économique aux gants en nitrile et en latex. Cependant, ils offrent moins de flexibilité et de résistance chimique.

**Caractéristiques :** Économique. Sans latex (hypoallergénique).

Moins flexible et durable que le nitrile ou le latex.

**Applications :** Transformation des aliments. Travaux de nettoyage. Applications médicales et industrielles à faible risque.

- **Gants en polyuréthane (PU)**

Les gants en PU sont enduits de polyuréthane et offrent une excellente adhérence et flexibilité. Ils sont idéaux pour les travaux nécessitant de la précision.

**Caractéristiques :** Excellente adhérence et flexibilité. Bonne résistance à l'abrasion. Matériau respirant.

**Applications :** Travaux d'assemblage / Industrie électronique / Applications industrielles générales

### 2. Gants en cuir

Les gants en cuir sont fabriqués à partir de peaux animales et offrent une excellente durabilité, confort et protection contre les dangers mécaniques. Ils conviennent aux travaux lourds et rugueux.

- **Gants en cuir de vache**

Les gants en cuir de vache sont durables et offrent une excellente protection contre les coupures et l'abrasion. Ils conviennent aux applications industrielles lourdes.

**Caractéristiques :** Très durable et solide. Bonne protection contre les dangers mécaniques. Confortable et respirant.

**Applications :** Construction et bâtiment / Métallurgie / Agriculture

- **Gants en cuir de chèvre**

Les gants en cuir de chèvre sont plus souples et plus légers que les gants en cuir de vache, mais offrent toujours une bonne durabilité et protection. Ils sont idéaux pour les tâches nécessitant de la dextérité.

**Caractéristiques :** Souple et léger. Bonne durabilité. Excellente dextérité et confort.

**Applications :** Travaux d'assemblage / Travaux de précision / Applications industrielles générales

- **Gants en cuir de porc**

Les gants en cuir de porc résistent à l'humidité et restent souples, même après des cycles répétés de mouillage-séchage. Ils offrent une bonne durabilité et adhérence.

**Caractéristiques :** Résistant à l'humidité. Bonne durabilité et adhérence.

Restent souples après des cycles répétés de mouillage et de séchage.

**Applications :** Agriculture / Transport et logistique / Applications industrielles générales

Le choix des gants appropriés dépend des dangers spécifiques et des exigences de l'environnement de travail. Les gants synthétiques tels que le nitrile, le latex, le vinyle et le PU offrent une protection polyvalente pour diverses applications, tandis que les gants en cuir comme le cuir de vache, de chèvre et de porc offrent une excellente durabilité et un confort pour les travaux plus lourds. En sélectionnant les gants appropriés, les employeurs peuvent améliorer la sécurité et la productivité de leurs employés.



# PROTECTION DES MAINS

## GANTS SYNTHÉTIQUES



Fiche technique



025333 ROX

ODIN

### GANT HELSINKI

Gant adapté au travail en milieu froid. Haute résistance à la déchirure. Protection contre les risques mécaniques. Excellente adhérence. Résistant à l'eau. Convient au travail dans des environnements gras et huileux.

Tailles disponibles : 8-11

Couleurs disponibles :



Bleu  
HELSINKI ROX

Normes EN :



21420:2020



EN 388:2016  
2241X



EN511:2006  
-X31



Fiche technique



025336 ROX

ODIN

### GANT LATEX DOUBLE ENDUCTION DUBLIN

Gant tricoté polyester jauge 15, double enduction latex : intégralement lisse, paume et doigts avec enduction rugueuse. Poignet tricot, élastique.

Tailles disponibles : 8-11

Couleurs disponibles :



Bleu  
DUBLIN ROX

Normes EN :



21420:2020



EN 388:2016  
2241X



Fiche technique



**001391** ROX

**ODIN**

## GANT NEMO, SUPPORT NYLON, ENDUCTION RUGUEUSE

Haute dextérité pour un travail de précision, excellente adhérence, excellente résistance à l'usure, grand confort, idéal pour les travaux extérieurs.

**Tailles disponibles :** 7-11

**Couleurs disponibles :**



Rouge  
NEMO ROX

**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
4121X



Fiche technique



**018048** ROX

**ODIN**

## GANT NEMOCUT 5, TRICOT POLYESTER, ENDUCTION POLYURÉTHANE

Grande résistance aux coupures. Idéal pour les travaux extérieurs. Grande résistance à la déchirure. Protection contre les risques mécaniques. Bonne résistance à l'abrasion.

**Tailles disponibles :** 8-11

**Couleurs disponibles :**



Gris  
NEMOCUT 5

**Normes EN :**



21420:2020



EN 388 :2016  
4X43C





Fiche technique



**018045** ROX

**ODIN.**

## GANT NEMOFLEX, ENDUCTION MOUSSE NITRILE

Grande dextérité pour un travail de précision, idéal pour les travaux extérieurs. Grand confort, protection contre les risques mécaniques.

Tailles disponibles : 8-11

Couleurs disponibles :



Gris  
5072MF NEMOFLEX ROX

Normes EN :



21420:2020 EN 388:2016  
4131X



Fiche technique



**025339** ROX

**ODIN.**

## GANT BRUSSELS, ENDUCTION MOUSSE NITRILE

Gant résistant à la coupure en HDPE avec enduction nitrile/mousse noire. Résistance à la coupure F selon ISO 13997.

Tailles disponibles : 8-11

Couleurs disponibles :



Gris  
5320MF 10

Normes EN :



21420:2020 EN 388:2016  
4X44F



**001859** ROX

## GANT NYLON - ENDUCTION PU

Doublure en polyester tricoté sans couture avec revêtement PU. Idéal pour les travaux de précision dans des conditions sèches et légèrement humides tout en conservant dextérité. Enduction PU sur la paume et les doigts.

**Tailles disponibles :** 8-10

**Couleurs disponibles :**



**Gris**  
5071PU

**Fiche technique**



**Normes EN :**



420:2003 +  
A1:2009



EN 388:2016  
2131X



**025330** ROX

## GANT OSLO

Gant hiver Ice Grip, tricoté polycoton orange fourré, enduction latex crêpé noir, dos aéré, poignet tricot élastique, emballage individuel

**Tailles disponibles :** 9-11

**Couleurs disponibles :**



**Orange**  
25331

**Fiche technique**



**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
2242X



EN 511:2006  
- X3X

**ODIN**



025342 ROX

ODIN



## GANT ROMA

Gant en latex avec manchette en tricot. Excellente adhérence. Convient aux travaux lourds et au travail en milieu sec. Idéal pour les travaux en extérieur. Haute dextérité pour les travaux de précision.

Tailles disponibles : 9-11

Couleurs disponibles :



Fiche technique



Normes EN :



21420:2020 EN 388:2016  
2131X

001985 ROX

## GANT NINJA ICE NYLON CHAUD END HPT, T 7 A 12

Gants de protection à double couche. Conception sans couture. Jauge 15. Couche extérieure en polyamide. Couche intérieure, brossée pour la chaleur et le confort d'utilisation. La face de préhension est recouverte d'une enduction HPT™ hydrofuge. Dos non enduit. Poignet élastiqué en tricot.

Tailles disponibles : 7-12

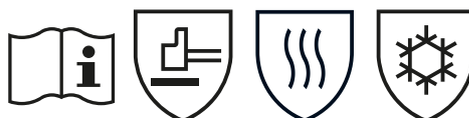
Couleurs disponibles :



Fiche technique



Normes EN :



21420:2020 EN 388:2016 EN 407:2020 EN 511 X2X  
3231X -X1XXXX

► Vous achetez par l'intermédiaire de notre site web ?  
Demandez votre login à [contact@roxis.eu](mailto:contact@roxis.eu)



Fiche technique



**010077** ROX

## GANT FASTFIT INSULATED



Gants de travail isolés FastFit® pour les journées de travail froides. Les gants FastFit® Insulated sont fabriqués en polaire confortable pour protéger vos mains de l'air frais et froid. Le FastFit® Insulated est suffisamment léger pour être rangé dans la poche de votre veste et facile à enfiler grâce à sa manchette élastique en néoprène. Une coque SoftShell™ empêche le vent de se glisser à l'intérieur, et la paume résistante doublée de polaire avec fonction écran tactile vous permet de rester connecté.

**Tailles disponibles :** S-2XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
MFF 95

**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
+ A1:2018  
1121X



EN511:2006  
- 11X



Fiche technique



**008452** ROX

## GANT FASTFIT MFF 05



Form Fitting TrekDry® aide à garder vos mains fraîches et confortables. Les poignets élastiques extensibles créent un ajustement sûr. Le pouce et l'index renforcés offrent une durabilité accrue. La conception pincée du bout des doigts améliore la résistance et la durabilité du bout des doigts.

**Tailles disponibles :** S-2XL

**Couleurs disponibles :**



Noir  
MFF-05

**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
+ A1:2018  
2121X



Fiche technique



008447 ROX

## GANT ORIGINAL NOIR



Le TrekDry® bien ajusté garde vos mains au frais et à l'aise. Les fermetures de poignet réglables en caoutchouc thermoplastique (TPR) garantissent un ajustement sûr. Le pouce et l'index renforcés améliorent la durabilité. Le cuir synthétique adapté aux écrans tactiles offre un mélange parfait de dextérité et de durabilité. Lavable en machine. UTILISATION : maintenance et réparation, fonctionnement de l'équipement, reconversion.

Tailles disponibles : S-2XL

Couleurs disponibles :



Noir  
MG-05

Normes EN :



21420:2020



EN 388:2016  
+ A1:2018  
3121X





Fiche technique



018775 ROX

## GANT PURSUIT



La fermeture en caoutchouc thermoplastique (TPR) crée un ajustement sûr à votre poignet. La couche interne d'Armortex® offre une résistance aux coupures de lames EN 388 : 2016 niveau D & ANSI A5 à la paume et aux doigts. La matière respirante TrekDry garde vos mains au frais et à l'aise. Les motifs tridimensionnels s'adaptent aux courbes naturelles de votre main. Paume en cuir synthétique durable avec technologie d'écran tactile. Boucles de transport en nylon pour le rangement. Lavable en machine.

Tailles disponibles : S-2XL

Couleurs disponibles :



Noir  
TSCR 55

Normes EN :



21420:2020



EN 388: 2016  
+ A1:2018  
3x43D



ANSI 5



Fiche technique



008486 ROX

## GANT SAFETY FASTFIT ORANGE



Les gants de travail Hi-Viz FastFit® sont fabriqués avec des matériaux fluorescents et réfléchissants pour vous rendre plus visible dans les environnements dangereux et peu éclairés. Ce gant de travail polyvalent est doté d'une fermeture élastique extensible qui permet de l'enlever facilement entre deux tâches et d'un système TrekDry® qui garde vos mains fraîches et confortables. Le FastFit Hi-Viz est doté d'un imprimé réfléchissant pour créer une luminance accrocheuse et vous garder bien en vue sur votre lieu de travail. La paume du FastFit est fabriquée en cuir synthétique de 0,6 mm compatible avec les écrans tactiles et les extrémités des doigts sont pincées, ce qui vous permet d'avoir un meilleur contrôle et une plus grande force au bout des doigts que jamais auparavant.

Tailles disponibles : M-2XL

Couleurs disponibles :



Orange  
SFF-99-011

Normes EN :



21420:2020



EN 388:2016  
+ A1:2018  
2121X



Fiche technique



**024231** ROX

## GANT LATEX POUDRE (BOÎTE DE 100 PIÈCES)

Matériau flexible pour une meilleure sensation et un meilleur ajustement. Réduit la fatigue en cas de port prolongé. Légèrement poudré pour faciliter l'enfilage et absorber la transpiration. Fabriqué en latex de caoutchouc naturel.

Tailles disponibles : S-XL

Couleurs disponibles :



Blanc  
GD45

Normes EN :



Fiche technique



**019936** ROX

## GANT NITRILE NON-POUDRE (BOÎTE DE 100 PIÈCES)

Les gants jetables en nitrile léger GL897 Black de Bodyguards offrent une durabilité et une protection fiable. Ils offrent une dextérité et une sensibilité tactile exceptionnelles, ce qui les rend très polyvalents. Ils sont approuvés pour un large éventail d'applications, y compris les environnements exigeants de l'industrie alimentaire, des tatoueurs, du secteur automobile et de l'ingénierie. Sans latex.

Tailles disponibles : S-XL

Couleurs disponibles :



Noir  
GL897

Normes EN :



21420:2020



EN ISO 374-1, EN ISO 374-4



EN ISO 374-5

EN  
455

EN 455  
1/2/3/4



Fiche technique



**005540** ROX

## GANTS HI RISKS LATEX NON POUVRE (BOÎTE DE 50 PIÈCES)

Gant jetable en caoutchouc naturel LATEX de couleur bleue, haute résistance, non stérile, chloré, donc à très faible teneur en protéines (<50 µg/g) et sans poudre lubrifiante. Ambidextre avec manchette, finition intérieure mate et extérieure micro-rugueuse, épaisseur et longueur supérieures. Grande sensibilité, dextérité et confort. Excellente élasticité, même à basse température. Gant certifié EPI catégorie 3 type A pour la protection contre les risques chimiques et microbiologiques, y compris les virus, et testé en outre avec certains des médicaments chimiothérapeutiques et antitumoraux les plus courants.

**Tailles disponibles :** M-2XL

**Couleurs disponibles :**



**Bleu**  
EHRP

**Normes EN :**



420:2003 +  
A1:2009



EN ISO 374-  
1:2016 type  
A (jklmpt)



EN ISO 374-5  
: 2016

**EN**  
**455**

EN 455  
1/2/3/4



Fiche technique



**002014** ROX

**ODIN**

## GANT NITRILE

Gants en nitrile très résistants avec intérieur floqué en coton. Fabriqués et contrôlés conformément à la directive européenne EPI 89/686/CEE et à la norme européenne EN420. Certifiés SATRA. Gants de qualité conçus pour les applications à haut risque.

**Tailles disponibles :** L

**Couleurs disponibles :**



**Vert**  
GI/F12

**Normes EN :**



420:2003



EN 388:2003  
4002



EN ISO 374-5  
: 2003- 626



Fiche technique



**025653** ROX

**ODIN.**

## GANT NITRILE

Nitri-Tech III est notre gant phare en nitrile pour les produits chimiques. Il offre une protection contre une grande variété de produits chimiques, une excellente protection mécanique et une doublure floquée pour plus de confort. Il offre une protection contre les produits chimiques et la pénétration virale, ainsi qu'une protection contre le contact avec les aliments. Le composé nitrile a été optimisé pour la résistance aux produits chimiques, et le gant est doté d'un motif en losange sur la paume et les doigts pour une meilleure préhension.

Tailles disponibles : M

Couleurs disponibles :



Vert  
NITRI-TECH III

Normes EN :



EN 388:2016  
+ A1:2018  
2001X



EN ISO  
374-1 : 2016  
+A1:2018  
type B - JKLO



EN ISO 374-5  
: 2016



Fiche technique



**025546** ROX

## GANT NITRILE NON-POUDRE (BOÎTE DE 100 PIÈCES)

Les gants d'examen Bodyguards® Blue Nitrile Powder Free sont de poids moyen et conviennent à une utilisation comme gants médicaux non stériles. Le GL890 a une prise texturée optimisée au bout des doigts, ce qui permet une manipulation précise et sûre des instruments et des outils, améliorant le contrôle et la sensibilité tactile. La matière élastique souple offre confort et flexibilité et ne contient pas de latex.

Tailles disponibles : S-XL

Couleurs disponibles :



Bleu  
GL890

Normes EN :



EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 type C



EN ISO 374-5 :2016

**EN  
455**

EN 455  
1/2/3/4



#### Fiche technique



**025542** ROX

## GANT NITRILE NON-POUDRE (BOÎTE DE 100 PIÈCES)

Les gants jetables Shield GD19 Blue Nitrile Powder-Free sont d'excellents gants polyvalents, légers et offrant une protection résistante. Leur composition en nitrile leur confère une grande durabilité et ils conviennent aux personnes allergiques au latex. Ces gants conviennent à des applications dans divers environnements, notamment les milieux médicaux, les laboratoires et la production alimentaire

**Tailles disponibles :** S-XL

**Couleurs disponibles :**



Bleu  
GD19

**Normes EN :**



21420:2020



EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 type A



EN ISO 374-5:2016



#### Fiche technique



**006488** ROX

## GANT HI-TACT MOUSSE NITRILE

Gant réutilisable, support nylon, tricoté sans couture, monofilament. Anatomique (main droite et gauche). Enduction de mousse Synthétique nitrile microporeuse et respirante sur la paume, dos ventilé et doigts avec manchette tissée en latex pour assurer la préhension du gant. L'enduction en mousse de nitrile à surface microporeuse est très sensible et présente une bonne résistance mécanique. Le gant offre une meilleure préhension, même sur des objets mouillés et/ou huileux, et résiste aux acides, aux hydrocarbures, aux huiles et aux lubrifiants. Le support en nylon de couleur grise, résistant aux taches, ne peluche pas et empêche la contamination par les résidus. Le dos en nylon frais qui sèche rapidement, l'absence de coutures, le dos ventilé et l'enduction microporeuse confèrent au gant un excellent confort et une grande dextérité. Longue durée de vie. Gant lavable.

**Tailles disponibles :** L-2XL

**Couleurs disponibles :**



Gris  
NNTF

**Normes EN :**



420:2003



EN 388:2016 + A1:2018 4121X





#### Fiche technique



**008274** ROX

### GANT TRICOT HDPE END PU 8A11

Niveau de protection contre les coupures [D] gants de protection. Tricot sans couture. Fibres HDPE (polyéthylène haute densité). Enduction PU sur la paume. Dos textile assurant la ventilation. Poignet prolongé en tricot élastique. Renfort spécial entre le pouce et l'index.

**Tailles disponibles :** 11

**Couleurs disponibles :**



**Gris**  
PHD305PU

**Normes EN :**



21420:2020 EN 388:2016  
+ A1:2018  
4x43D



#### Fiche technique



**002172** ROX

### GANT CAOUTCHOUC/LATEX (PAR 12 PAIRES)

Résistance chimique de type A selon la norme EN ISO 374-1, pour une protection contre au moins 6 produits chimiques différents. La doublure floquée facilite l'enfilage et l'enlèvement et absorbe la transpiration, ce qui permet de garder les mains au frais et à l'aise. Longueur : 30 cm. Polymère d'enduction primaire : latex. Manchette roulée pour plus de solidité et pour éviter le retour du liquide. Paume et doigts texturés pour une meilleure préhension.

**Tailles disponibles :** L

**Couleurs disponibles :**



**Jaune**  
GR01

**Normes EN :**



EN 388:2016  
1010X EN ISO  
374-1:2016 +  
2018 type A  
(KLMPST) EN ISO 374-5  
: 2016 VIRUS



#### Fiche technique



**001875** ROX

## GANT NYLON PAUME LISSE

Doublure en polyester tricoté sans couture avec revêtement nitrile. Idéal pour les manipulations de précision dans des conditions sèches, légèrement humides ou grasses, tout en une dextérité optimale.

**Tailles disponibles :** 9

**Couleurs disponibles :**



Gris  
5071PG

**Normes EN :**



420:2003 +  
A1:2009



EN 388:2016  
+ A1:2018  
4121X



#### Fiche technique



**006122** ROX

## GANT NYLON PU

Gant réutilisable support nylon, tricoté sans couture, monofilament. Anatomique (main droite et gauche). Enduction Synthétique inpolyuréthane sur la paume et les doigts, dos ventilé, poignet élastique avec tissu latex. Excellente dextérité et bonne résistance mécanique et chimique aux huiles et graisses résiduelles.

**Tailles disponibles :** 2XL

**Couleurs disponibles :**



Gris  
NPUX

**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
3121X

► **Demandez un rendez-vous sans engagement  
avec notre représentant pour plus d'informations.**





#### Fiche technique



**009299** ROX

### GANT POLYAMIDE DYNA PU

Gant réutilisable support en HPPE/fibre de verre, polyester et Spandex tricoté sans couture. Anatomique (main droite et gauche). Enduction polyuréthane synthétique « antidérapante » sur la paume, dos et doigts ventilés avec manchette élastique en latex tissé pour assurer le maintien du gant. Excellente résistance mécanique grâce au polyéthylène HT et à la fibre de verre, avec une résistance élevée à la coupure.

**Tailles disponibles :** M-L

**Couleurs disponibles :**



Gris  
DYNX

**Normes EN :**



420:2003 +  
A1:2009



EN 388:2016  
4543C

## GANTS EN CUIR



#### Fiche technique



**001678** ROX

### GANT CUIR AGNEAU EQUATOR

Gants en cuir d'agneau. Haute qualité. Tissu extensible. Convient au travail en milieu sec. Convient aux situations de travail nécessitant un faible niveau de protection. Idéal pour le travail en extérieur. Sensibilité élevée des doigts pour les travaux de précision.

**Tailles disponibles :** 7-12

**Couleurs disponibles :**



Bleu  
1679

**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
2121X

**ODIN.**



**028193** ROX

## GANT DRIVER CUIR FLEUR DE BOVIN

Gant driver en cuir fleur de vachette. Gant adapté pour travailler dans des environnements secs.

**Tailles disponibles :** 7-12

**Couleurs disponibles :**



**Blanc**  
L-2N 10

Fiche technique



**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
2143X



**002220** ROX

## GANT FLEUR HYDROFUGE, T 8 A 11

Gants de protection pour conducteurs. Paume et dos : cuir de vachette, hydrofuge. Sensibilité accrue des doigts grâce à la fleur de cuir. Hydrofuge grâce à un traitement spécial. Maintien du poignet grâce à un tricot élastique. Protection des artères au niveau du poignet.

**Tailles disponibles :** 8-11

**Couleurs disponibles :**



**Jaune**  
50GHBBC

Fiche technique



**Normes EN :**



21420:2020



EN 388:2016  
+ A1:2018  
2121X





Fiche technique



**019314** ROX

## GANT ARGON SOUDURE CUIR MOUTON

Gant de précision pour le soudage « TIG » ou « Argon ». Cuir de mouton avec manchette longue. Ce gant protège l'utilisateur contre l'exposition à aux températures élevées et aux autres sollicitations thermiques et mécaniques, tout en offrant une dextérité et un confort optimaux.

Tailles disponibles : 9-10

Couleurs disponibles :



Blanc  
3210

Normes EN :



420:2003 +  
A1:2009



EN 388:2016  
+ A1:2018  
2121X



EN 407:2020  
- 41XX4X



EN12477  
: 2001 +  
A1:2005  
Type B



Fiche technique



**001512** ROX

## GANT SOUDEUR AVEC COUTURES KEVLAR IPSO

Gant de soudeur en croûte de cuir avec coutures en fibre para-aramide reconnu pour ses qualités de haute résistance et ignifuge. Parfaitement adapté au soudage MIG/MAG. Ce gant protège contre l'exposition aux températures élevées et autres types de risques thermiques, tout en préservant le confort de l'utilisateur. TAILLE LARGE

Tailles disponibles : 10

Couleurs disponibles :



Rouge  
IPSO ROX

Normes EN :



21420:2020



EN 388:2016  
3233X



407:2020  
413X4X



12477:2001  
Type A

**ODIN**

► Pour plus d'informations,  
envoyez un e-mail à [info@roxis.eu](mailto:info@roxis.eu)



# NORMES

## EN 388 – RISQUES MÉCANIQUES

Protection contre les risques mécaniques. Cette norme teste les gants sur cinq propriétés :  
a. Résistance à l'abrasion (0-4) b. Résistance à la coupure (0-5) c. Résistance à la déchirure (0-4) d. Résistance à la perforation (0-4) Une cinquième lettre peut être ajoutée pour la résistance à la coupure selon ISO 13997 (A-F). e. Résistance aux chocs (P/F/X)



<b>1</b>	Résistance à l'abrasion : niveau 1 à 4
<b>2</b>	Résistance à la coupure : niveau 1 à 5
<b>3</b>	Résistance à la déchirure : niveau 1 à 4
<b>4</b>	Résistance à la perforation : niveau 1 à 4
<b>F</b>	Résistance à la coupure (selon EN ISO 13997) : niveau A à F
<b>P</b>	Résistance aux chocs (selon EN 13594). Marquage P (test optionnel)

## EN 407 – RISQUES THERMIQUES

Protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu). Cette norme teste les gants sur six propriétés, dont l'inflammabilité et la chaleur de contact.



<b>A</b>	Comportement au feu : niveau 1 à 4
<b>B</b>	Chaleur de contact (Temps seuil $\geq$ 15 s) : niveau 1 à 4. 1= 100°C / 2= 250°C / 3= 350°C / 4= 500°C.
<b>C</b>	Chaleur convective : niveau 1 à 4
<b>D</b>	Chaleur radiante : niveau 1 à 4
<b>E</b>	Petites projections de métal en fusion : niveau 1 à 4
<b>F</b>	Grandes projections de métal en fusion : niveau 1 à 4

## EN 511 – PROTECTION CONTRE LE FROID

Protection contre le froid. Cette norme teste les gants sur trois propriétés : le froid convectif, le froid de contact et l'imperméabilité à l'eau.



<b>A</b>	Froid de conduction : niveau 0 à 4
<b>B</b>	Froid de contact : niveau 0 à 4
<b>C</b>	Pénétration par l'eau : niveau 0 (non) ou 1 (oui)

## EN 12477 + A1 – RISQUES LIÉS AUX TRAVAUX DE SOUDAGE

Gants de protection pour soudeurs. Cette norme est spécifique aux gants utilisés pour les travaux de soudage et de découpe. La désignation +A1 indique qu'il s'agit d'une version amendée de la norme originale. Les gants sont testés pour leur protection contre la chaleur, les flammes et les petites projections de métal en fusion.

<b>TYPE A</b>	Haute résistance aux risques de soudage. N'offre pas de sensibilité des doigts pour les travaux de soudage précis.
<b>TYPE B</b>	Haute sensibilité des doigts pour les travaux de soudage précis.

Les gants de soudage doivent être plus longs que les gants de protection standard, les tailles doivent correspondre au tableau ci-dessous :

<b>TAILLE DE LA MAIN</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
Longueur minimale du gant (mm)	300	310	320	330	340	350

Les gants destinés au soudage à l'arc doivent être testés pour la résistance électrique verticale selon EN 1149-2. La résistance électrique verticale pour les gants de type A et B doit être de  $10^5 \Omega$ .

## ISO 18889 – PROTECTION CONTRE LES PESTICIDES

Gants de protection pour l'utilisation de produits phytopharmaceutiques. Cette norme spécifie les exigences de performance pour les gants utilisés lors de la manipulation de pesticides et autres produits phytopharmaceutiques. Elle couvre à la fois l'usage unique et réutilisable et est particulièrement pertinente dans le secteur agricole.



<b>G1</b>	Gants résistants aux produits chimiques - faible risque.
<b>G2</b>	Gants résistants aux produits chimiques - risque élevé
<b>GR</b>	Protection de la paume uniquement en cas de contact avec des résidus de pesticides secs ou partiellement secs



## EN 374-5 – PROTECTION CONTRE LES MICRO-ORGANISMES

Gants de protection contre les produits chimiques dangereux et les micro-organismes, y compris les bactéries, les champignons et les virus.



Protection contre les champignons et les bactéries.

Le pictogramme est accompagné du mot 'VIRUS' si le gant répond aux exigences de la méthode d'essai du virus. (Perméabilité aux virus ISO 16604)

## EN 16350 – PROPRIÉTÉS ÉLECTROSTATIQUES

Gants de protection - Propriétés électrostatiques. Cette norme est spécifiquement destinée aux gants utilisés dans des environnements à risque d'explosion. Les gants doivent avoir une résistance électrique très faible pour dissiper l'électricité statique et ainsi réduire le risque d'étincelles.



Méthode d'essai selon la norme EN 1149-2:1997.  
La résistance verticale doit être inférieure à  $10^8 \Omega$

## EN 455 – GANTS D'EXAMEN MÉDICAL À USAGE UNIQUE

Propriétés qualitatives et physiques auxquelles doivent répondre les gants d'examen médical à usage unique. Se compose de 4 sous-normes (1-4).

### EN455-1

Exigences et méthode d'essai pour l'absence de petits trous (trous d'épingle) dans le gant. Ceci est déterminé au moyen de l'essai d'imperméabilisation et de l'essai d'étanchéité à l'air.

### EN455-2

Exigences et méthode d'essai pour les propriétés physiques. La taille, l'épaisseur, l'allongement et la résistance à la traction sont testés. Une résistance minimale à la traction de 6 Newtons est utilisée à cette fin.

### EN455-3

Exigences et méthode d'essai pour l'évaluation biologique. La présence de substances nocives sur le gant, telles que la poudre et les micro-organismes, est testée.

### EN455-4

Durée de conservation et exigences en matière d'étiquetage du gant.

## EN ISO 10819 – PROTECTION CONTRE LES VIBRATIONS ET LES CHOCS MÉCANIQUES

Protection contre les vibrations. Les gants avec cette certification offrent une protection contre les vibrations main-bras, essentielle lors de l'utilisation d'outils vibrants.



Vibrations main-bras — Mesure et évaluation de la transmissibilité des vibrations par les gants à la paume de la main.

## EN 374-1 – PROTECTION CONTRE LES RISQUES CHIMIQUES

Protection contre les produits chimiques et les micro-organismes. Cette norme classe les gants en trois types (A, B, C) selon leurs performances de perméation contre les produits chimiques.



### TYPE A

Résistant à la pénétration (EN 374-2) + Temps de passage  $\geq$  30 min pour au moins 6 produits chimiques (test selon EN 16523-1)

### TYPE B

Résistant à la pénétration (EN 374-2) + Temps de passage  $\geq$  30 min pour au moins 3 produits chimiques (test selon EN 16523-1)

### TYPE C

Résistant à la pénétration (EN 374-2) + Temps de passage  $\geq$  30 min pour au moins 1 produit chimique (test selon EN 16523-1)

## LISTE DES PRODUITS CHIMIQUES TESTÉS

CODE	PRODUIT CHIMIQUE	CAS-NR	CLASSE
A	Méthanol	67-56-1	Alcool primaire
B	Acétone	67-64-1	Cétone
C	Acétonitrile	75-05-8	Composite de nitrile
D	Dichlorométhane	75-09-2	Hydrocarbures chlorés
E	Disulfure de carbone	75-15-0	Composés organiques contenant du soufre
F	Toluène	108-88-3	Hydrocarbure aromatique
G	Diéthylamine	109-89-7	Amine
H	Tétrahydrofurane	109-99-9	Composés à base d'éther hétérocyclique
I	Acétate d'éthyle	141-78-6	Ester
J	n-heptane	142-85-5	Hydrocarbure saturé
K	Hydroxyde de sodium 40	1310-73-2	Base inorganique
L	Acide sulfurique 96	7664-93-9	Acide inorganique oxydant
M	Acide nitrique 65	7697-37-2	Acide inorganique oxydant
N	Acide acétique 99	64-19-7	Base inorganique
O	Hydroxyde d'ammonium 25	1332-21-6	Base organique
P	Peroxyde d'hydrogène 30	7722-84-1	Base inorganique
S	Fluorure d'hydrogène 40	7664-39-3	Peroxyde
T	Formaldéhyde 37	50-00-0	Acide inorganique



## EN 60903 – PROTECTION ISOLANTE ÉLECTRIQUE

Travaux sous tension - Gants en matériau isolant. Cette norme s'applique aux gants isolants pour les travaux sur des installations électriques sous tension. Elle spécifie les exigences et les méthodes d'essai pour les gants qui protègent contre les chocs électriques.



TENSION ALTERNATIVE	TENSION D'UTILISATION	CLASSE
500 V	750 V	00
1000 V	1500 V	0
7500 V	11 250 V	1
17000 V	25 500 V	2
26 500 V	39 750 V	3
36 000 V	54 000 V	4

## ASTM F2878 – PROTECTION CONTRE LA PERFORATION PAR AIGUILLE D'INJECTION

### Méthode d'essai standard pour la résistance des matériaux de vêtements de protection à l'injection par une aiguille hypodermique.

Pour évaluer la résistance d'un gant à la perforation par une seringue, la norme américaine ASTM F 2878 est utilisée (à ce jour, il n'y a pas de procédure incluse dans la norme européenne

EN 388, il n'existe qu'un test de perforation). Une aiguille de calibre 25 est utilisée, placée perpendiculairement à l'échantillon à tester et descendant de manière constante jusqu'à ce qu'elle pénètre l'échantillon.

La force nécessaire pour pénétrer le matériau est mesurée pour déterminer le niveau de résistance du matériau selon un niveau de 0 à 5 comme spécifié dans la norme ANSI-ISEA 105 comme suit:

NIVEAU	FORCE (NEWTON)
0	< 2
1	≥ 2
2	≥ 4
3	≥ 6
4	≥ 8
5	≥ 10

## AUTRE NORMES

### EN ISO 21420

Exigences générales pour les gants de protection. Cette norme remplace l'ancienne EN 420 et décrit les exigences générales et les méthodes d'essai pour la conception et la construction des gants, les informations pour l'utilisateur et les performances du matériau.

### EN 421

Protection contre la contamination radioactive.

### EN 16523-1

Détermination de la résistance des matériaux à la perméation par des produits chimiques. Cette norme décrit une méthode d'essai pour déterminer la résistance des matériaux des gants à la perméation par des produits chimiques liquides dans des conditions de contact continu. C'est un test important pour les gants résistants aux produits chimiques.

### EN 374-4

Détermination de la résistance à la dégradation par des produits chimiques. Cette norme décrit la méthode d'essai pour déterminer la résistance des matériaux des gants à la dégradation par des produits chimiques. La dégradation peut entraîner des changements dans les propriétés telles que la résistance ou la flexibilité du matériau.

### EN 16523-1

Détermination de la résistance des matériaux à la perméation par des produits chimiques. Cette norme décrit une méthode d'essai pour déterminer la résistance des matériaux des gants à la perméation par des produits chimiques liquides dans des conditions de contact continu. C'est un test important pour les gants résistants aux produits chimiques.

### EN 1149

Propriétés électrostatiques. Cette norme est pertinente pour les gants utilisés dans des environnements à risque d'explosion.

### EN 659

Gants de protection pour pompiers.







# PROTECTION DES PIEDS

# PROTECTION DES PIEDS

## ÉVOLUTION DE LA NORMALISATION

La norme pour les chaussures de sécurité, EN ISO 20345, a été récemment mise à jour en 2022. Cette mise à jour introduit de nouvelles exigences et clarifie les spécifications existantes pour améliorer davantage la sécurité et le confort des chaussures de sécurité. Voici un aperçu détaillé des principaux changements et de ce qui n'est plus applicable :

Principaux changements dans l'EN ISO 20345 : 2022

### Nouvelles exigences et améliorations

- 1. Désignation et marquage :** Un nouveau marquage a été introduit pour indiquer le degré d'étanchéité de la chaussure. Le marquage pour l'isolation électrique a été clarifié et étendu.
- 2. Protection contre les tronçonneuses :** Les normes pour les chaussures offrant une protection contre les tronçonneuses ont été renforcées pour améliorer la sécurité dans les situations à risque.
- 3. Propriétés antistatiques :** Des exigences plus strictes ont été établies pour les propriétés antistatiques des chaussures de sécurité. Cela inclut non seulement les performances initiales mais aussi la durabilité de l'action antistatique tout au long de la vie de la chaussure.
- 4. Résistance au glissement :** Les tests de résistance au glissement ont été adaptés pour être plus réalistes et représentatifs des conditions réelles dans lesquelles les chaussures sont portées. Cela inclut maintenant des tests sur différents types de surfaces et dans différentes conditions.
- 5. Attention accrue à l'ergonomie :** De nouvelles exigences ergonomiques ont été introduites pour améliorer le confort du porteur. Cela inclut l'ajustement, l'amortissement et le soutien de la voûte plantaire.
- 6. Matériaux et durabilité :** De nouvelles exigences ont été établies pour la durabilité des matériaux, notamment en ce qui concerne la résistance à l'usure et la durée de vie de la chaussure lors d'une utilisation intensive.
- 7. Protection contre les produits chimiques :** Des exigences plus strictes ont été établies pour la résistance des chaussures de sécurité à divers produits chimiques, afin d'offrir une meilleure protection dans les environnements où des produits chimiques sont utilisés.

### Classes de sécurité

- **SB (Safety Basic) :** Protection de base avec embout en acier offrant une protection contre un impact de 200 joules.
- **S1 :** Toutes les caractéristiques de SB, plus les propriétés antistatiques, un talon absorbeur d'énergie et un talon fermé.
- **S1P :** Toutes les caractéristiques de S1, plus une semelle intermédiaire anti-perforation en acier.
- **S2 :** Toutes les caractéristiques de S1, plus une tige résistante à l'eau.
- **S3 :** Toutes les caractéristiques de S2, plus une semelle intermédiaire anti-perforation et une semelle extérieure profilée pour une adhérence supplémentaire.
- **S3L :** Une chaussure de sécurité S3L est fondamentalement une chaussure de sécurité S3. Les semelles des chaussures de sécurité avec une norme S3L sont équipées de semelles offrant une protection supplémentaire contre la perforation. Elles résistent à la perforation d'objets jusqu'à 4,5 millimètres. Les chaussures de travail S3L sont également dotées d'une tige hydrofuge. Pour cette raison, les chaussures de travail avec une norme S3L sont souvent portées dans un environnement où l'humidité est présente.
- **S3S :** Une chaussure de sécurité S3S est fondamentalement une chaussure de sécurité S2. La semelle est conforme à la norme PS. Les semelles des chaussures de sécurité avec une norme PS résistent à la perforation d'objets jusqu'à 3 millimètres.
- **S4 :** Chaussures entièrement étanches avec toutes les caractéristiques de S1, souvent fabriquées en caoutchouc ou en plastique.
- **S5 :** Toutes les caractéristiques de S4, plus une semelle intermédiaire anti-perforation et une semelle extérieure profilée.
- **S6 :** C'est la nouvelle norme pour les bottes de travail résistantes à l'eau. Elle a les mêmes propriétés que S2 mais est entièrement étanche. Non seulement une tige imperméable mais aussi la semelle de marche.
- **S7 :** Possède les mêmes caractéristiques que les chaussures de travail S3 (semelle intermédiaire en acier) et est entièrement étanche.
- **S7L :** Conforme à S7 et équipée d'une semelle anti-perforation non métallique testée sur un clou d'un diamètre de 4,5 millimètres.
- **S7S :** Conforme à S7 et équipée d'une semelle anti-perforation non métallique testée sur un clou d'un diamètre de 3,0 millimètres.

## Autres petits détails

- **FO - Résistant au carburant** : FO n'est plus obligatoire pour la classification S (auparavant à partir de S1). FO peut encore être ajouté comme propriété supplémentaire si le test est passé avec succès.
- **SC -Scuff Cap** : Un embout résistant à l'abrasion, un ajout optionnel.
- **LG -Ladder Grip** : Un talon réduit le risque de glissement lorsque vous êtes sur une échelle, un ajout optionnel.
- **Les marquages SRA, SRB et SRC** ne seront plus utilisés à l'avenir. À la place, un test de résistance au glissement de type SREA sera effectué. La résistance au glissement aura alors SR comme symbole. Les méthodes de test ont été légèrement modifiées pour mieux correspondre à la réalité.

## Normes spécifiques

- **EN ISO 20345** : Norme européenne pour les chaussures de sécurité. Cette norme spécifie les exigences de base et supplémentaires (optionnelles) pour les chaussures de sécurité.
- **EN ISO 20346** : Norme pour les chaussures de protection avec une protection contre les impacts plus faible (100 joules).
- **EN ISO 20347** : Norme pour les chaussures professionnelles sans protection des orteils mais avec d'autres caractéristiques de sécurité telles que l'antidérapant.

## Ce qui n'est plus applicable

### 1. Marquages et classifications obsolètes :

Certains anciens marquages et classifications considérés comme superflus ou confus ont été supprimés pour rendre la norme plus simple et plus claire.

### 2. Méthodes de test obsolètes :

Les méthodes de test considérées comme obsolètes ou non représentatives des conditions de travail actuelles ont été remplacées par des méthodes de test plus actuelles et représentatives.

### 3. Exigences qui étaient ambiguës :

Toute exigence ambiguë ou difficile à interpréter a été révisée ou supprimée pour améliorer la cohérence et la compréhensibilité de la norme.

## Considérations lors du choix de chaussures de sécurité

Lors de la sélection des chaussures de sécurité appropriées pour votre lieu de travail, il y a plusieurs facteurs à prendre en compte :

### 1. Type de travail et risques

- **Chantiers de construction** : Ici, S3 est généralement le meilleur choix en raison des propriétés imperméables, de la semelle intermédiaire anti-perforation et de l'adhérence robuste de la semelle extérieure.
- **Travail en entrepôt** : S1 ou S1P sont souvent suffisants en raison de la nécessité de propriétés antistatiques et de protection contre les objets tranchants sur le sol.
- **Industrie chimique** : S2 ou supérieur, avec une attention particulière aux matériaux résistants aux produits chimiques et aux liquides.

### 2. Conditions environnementales

- **Terrain humide et boueux** : Optez pour S4 ou S5 pour assurer une protection étanche et une adhérence maximale.
- **Environnements chauds** : Assurez-vous d'avoir des chaussures avec des semelles résistantes à la chaleur et de bonnes propriétés respirantes.
- **Environnements froids** : Choisissez des chaussures avec des propriétés isolantes pour garder les pieds au chaud. Normes antidérapantes SRC, SRA, SRB.

## Caractéristiques importantes

- **Antistatique (A)** : Protège contre l'électricité statique.
- **Talon absorbeur d'énergie (E)** : Absorbe l'énergie dans le talon pour réduire la charge sur les pieds.
- **Résistant à l'eau (WRU)** : Le matériau supérieur est résistant à l'eau.
- **Semelle résistante aux huiles et carburants (FO)** : Protection contre les huiles et les carburants.



# PROTECTION DES PIEDS

## CHAUSSURES DE SÉCURITÉ ROX/LEMAITRE



Fiche technique



**022148** ROX

### CHAUSSURE MAX 2.0 HAUTE UK S3



Chaussure de sécurité S3 en cuir hydrofuge, surbout renforcé, pour une durée de vie prolongée. Extrême résistance à l'avant du pied. Stabilisateur à la cheville, maintien optimal et prévention des entorses. Languette avec soufflet. Semelle intérieure avec coussinet d'absorption des chocs au talon. Idéale pour les travaux d'extérieur, espaces verts et l'industrie lourde.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**



**Brun**  
MAUBS30BN



Fiche technique



**022158** ROX

### CHAUSSURE MAX 2.0 HIGH UK S3



Chaussure de sécurité S3 en cuir hydrofuge, surbout renforcé, pour une durée de vie prolongée. Extrême résistance à l'avant du pied. Stabilisateur à la cheville, maintien optimal et prévention des entorses. Languette avec soufflet. Semelle intérieure avec coussinet d'absorption des chocs au talon. Idéale pour les travaux d'extérieur, espaces verts et l'industrie lourde.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
MAUBS30NR

► Vous achetez par l'intermédiaire de notre site web ?  
Demandez votre login à [contact@roxis.eu](mailto:contact@roxis.eu)



**026629** ROX

## CHAUSSURE MAX 2.0 LOW UK S3



Chaussure basse de sécurité avec surbout de sécurité en PU injecté pour une extrême résistance à l'avant du pied. Over cap à l'avant de la chaussure pour une durée de vie prolongée dans le temps, stabilisateur à la cheville et col matelassé pour un maintien optimal du pied. Languette avec soufflet pour limiter toute infiltration de poussières et embout en acier inoxydable.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique



**028005** ROX

## CHAUSSURE MAX 2.0 LOW UK S3



Chaussure basse de sécurité avec surbout de sécurité en PU injecté pour une résistance extrême à l'avant du pied. Embout sur l'avant de la chaussure pour une plus grande durabilité, stabilisateur de cheville et collier rembourré pour un maintien optimal du pied. Langue avec profil pour empêcher la poussière d'entrer et embout de sécurité en acier inoxydable.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique



**016842** ROX

## CHAUSSURE DANUBE HIGH NEW S3



Chaussure de sécurité en cuir hydrofuge avec garniture verte. Semelle C07 PU2D : absorption des chocs au niveau du talon, structure ouverte des crampons pour une meilleure évacuation des fluides, butée arrondie au niveau du talon. Elle est adaptée à la conduite de véhicules et aux travaux sur échelles.

**Tailles disponibles :** 35-50

**Couleurs disponibles :**



Fiche technique





#### Fiche technique



**016856** ROX

### CHAUSSURE DOURO LOW NEW S3



Ce modèle bénéficie des avantages de la semelle C07 PU2D : absorption des chocs au niveau du talon, structure à crampons ouverte pour une meilleure évacuation des liquides, attaque talonnière arrondie. Il convient à la conduite de véhicules et aux travaux sur échelle. AVANTAGES PRODUIT : 0% métal. TIGE : Croûte de cuir huilée hydrofuge. DOUBLURE : Textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. SEMELLE : C07 / PU2D. EMBOUT : Polycarbonate. INSERT ANTI-PERFORATION : Textile haute ténacité "0" pénétration.

**Tailles disponibles :** 35-50

**Couleurs disponibles :**



**Brun**  
DOURS30BR



#### Fiche technique



**016663** ROX

### CHAUSSURE FREEWIND S3



Ce modèle bénéficie des avantages de la semelle trail Vibram en PU / Nitrile développée spécialement pour Lemaitre : chaussant adapté à la morphologie du pied féminin (35-39) et du pied masculin (40-49), excellente adhérence, résistance aux huiles et aux hydrocarbures. Tige : cuir pull-up hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion, languette avec soufflet. Doublure : textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. Embout : HDFC Fibre composite. Insert anti-perforation : textile haute ténacité '0' pénétration.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**



**Brun**  
FREWS30BFVA



#### Fiche technique



**011055** ROX

### CHAUSSURE LIBERTIN HIGH S3



Semelle à profil concave parabolique, proportions spécifiques à la morphologie du pied féminin pour un meilleur ajustement. Avantages : semelle parabolique : adhérence et confort, sans métal. Empeigne ; cuir souple hydrofuge grainé. Doublure ; textile tridimensionnel micro-poreux, haute respirabilité. Semelle ; parabolight / PU2D. Semelle anti-fuite : tissu haute ténacité pénétration '0'. Toecap ; Polycarbonate. Utilisation : secteur industriel, chaîne d'approvisionnement secteur tertiaire, administrations.

**Tailles disponibles :** 35-42

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
LIBHS30NR

**012122** ROX

## CHAUSSURE LIBERTIN LOW S3



Semelle à profil concave parabolique, proportions spécifiques à la morphologie du pied féminin pour un meilleur ajustement. Avantages : Semelle parabolique : adhérence et confort, sans métal. Empeigne : Cuir souple hydrofuge grainé. Doublure : textile tridimensionnel micro-poreux, haute respirabilité. Semelle : Parabolight / PU2D. Semelle anti-puncture : tissu haute ténacité pénétration '0'. Toecap : polycarbonate. Utilisation : secteur industriel, chaîne d'approvisionnement secteur tertiaire, administrations.

**Tailles disponibles :** 35-42

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
LIBBS30NR

**016605** ROX

## CHAUSSURE PINK S1P



Optez pour la nouvelle semelle Parabolight : des lignes épurées et une semelle texturée adhérente. Choisissez le confort des chaussures pour femmes et la légèreté des nouveaux protecteurs en composite. La semelle a un profil concave parabolique, spécialement proportionné à la forme du pied des femmes pour un meilleur ajustement. Caractéristiques du produit : Semelle parabolique à effet antifatigue, 0% métal. Dessus : microfibre. Doublure : matériau tridimensionnel Micro-air, haute respirabilité. Semelle : parabolique / PU2D. Pointe : fibre composite HDFC. Doublure anti-fuite : textile haute pénétration « 0 ». Utilisation : industrie, services logistiques, administrations.

**Tailles disponibles :** 35-42

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Gris  
PINKS1PGR

**011678** ROX

## CHAUSSURE SAXO S3



Le sneaker SAXO S3 assure un maintien optimal de la cheville et la protection des malléoles. En version basse : SOUL S3. Tige : cuir hydrofuge finition nubuck. Doublure : textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. Semelle : Street / PU2D. Embout : aluminium. Insert anti-perforation : textile haute ténacité "0" pénétration.

**Tailles disponibles :** 38-47

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
SAXOS30NR





Fiche technique



**014283** ROX

## CHAUSSURE SOUL S3



Le sneaker SOUL S3 assure sécurité et look stylé en toutes occasions ! Existe également en version haute : SAXO S3. Tige : cuir hydrofuge finition nubuck. Doublure : textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. Semelle : Street / PU2D. Embout : aluminium. Insert anti-perforation : textile haute ténacité "0" pénétration.

**Tailles disponibles :** 38-47

**Couleurs disponibles :**



Noir  
SOULS30NR



Fiche technique



**017976** ROX

## CHAUSSURE SPACE S1P



Tige : croûte de cuir hydrofuge finition velours, quartiers en textile résistant à l'abrasion. Doublure : textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. Semelle : street / PU2D. Embout : acier. Insert anti-perforation : textile haute ténacité '0' pénétration.

**Tailles disponibles :** 36-48

**Couleurs disponibles :**



Noir  
SPACS1PNR



Fiche technique



**017988** ROX

## CHAUSSURE STAR S3



Ce modèle bénéficie des avantages de la semelle Street : semelle plate et structurée pour plus de stabilité, absorbeur de chocs au niveau du talon. Tige : textile robuste avec croûte de cuir hydrofuge en finition velours et embout renforcé anti-usure. Doublure : textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. Semelles : street/PU2D. Embout : acier. Doublure anti-perforation : textile à haute résistance à la pénétration « 0 ». Utilisation : industrie, services logistiques, secteur public.

**Tailles disponibles :** 36-48

**Couleurs disponibles :**



Noir  
STARS30NR



Fiche technique



**016613** ROX

## CHAUSSURE TENERE S3



Semelle parabolique : adhérence et confort. Forme adaptée à la morphologie du pied de la femme de 35 à 39 et de l'homme de 40 à 49, sans métal. Tige : Cuir pull-up hydrofuge avec embout renforcé anti-abrasion. Doublure : fourrure synthétique. Semelle : trail / PU2D. Tissu haute résistance '0' pénétration. Toecap : fibre composite HDFC. Utilisation : industrie du bâtiment activités de plein air.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**



**Brun**  
TENES30BFSN



Fiche technique



**016781** ROX

## CHAUSSURE TREK S3



Chaussant mixte adapté à la morphologie du pied féminin du 35 au 39 et du pied masculin du 40 au 49, 0% métal. Tige : cuir pull-up hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion, languette avec soufflet. Doublure : membrane imper-respirante. Semelle : trail / PU - nitrile Vibram. Embout : HDFC Fibre composite. Insert antiperforation : textile haute ténacité "0" pénétration.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**



**Brun**  
TREKS30BFVA



Fiche technique



**016796** ROX

## CHAUSSURE TREK S3



Ce modèle bénéficie des avantages de la semelle trail Vibram en PU / Nitrile développée spécialement pour Lemaitre. excellente adhérence, résistance aux huiles et aux hydrocarbures. Chaussant mixte adapté à la morphologie du pied féminin du 35 au 39 et du pied masculin du 40 au 49, 0% métal. Tige : cuir pull-up hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion, languette avec soufflet. Doublure : textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. Semelle : trail / PU - nitrile Vibram. Embout : HDFC Fibre composite. Insert anti-perforation : Textile haute ténacité "0" pénétration.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
TREKS30NRVA



016723 ROX

## CHAUSSURE VARADERO S3



Semelle Parabolic à effet anti-fatigue, Chaussant mixte adapté à la morphologie du pied féminin du 35 au 39 et du pied masculin du 40 au 49, 0% métal. Tige : cuir pull-up hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion, languette avec soufflet. Doublure : textile tridimensionnel micro-aéré, haute respirabilité. Semelle : trail / PU2D. Embout : HDFC Fibre composite. Insert anti-perforation : textile haute ténacité "0" pénétration.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
VARAS30NRSN

► Visitez notre site web sur [www.roxis.eu](http://www.roxis.eu)



# CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



Fiche technique



**020539** ROX

## CHAUSSURE BEAT DA2 LOW S3S FO HRO SR



Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie DA<sup>2</sup>. Doublure en Air Mesh bicolore. Semelle de propreté amovible en latex et charbons actifs, renfort talon en EVA.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



Noir  
181168 80013  
(175302 80013)



Fiche technique



**020529** ROX

## CHAUSSURE BEAT DA2 MID S3S FO HRO SR



Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie DA<sup>2</sup>. Doublure en Air Mesh bicolore. Semelle de propreté amovible en latex et charbons actifs, renfort talon en EVA.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



Noir  
181166 80013  
(175298 80013)





**020549** ROX

## CHAUSSURE BEAT DA2 TEXT LOW S1PS FO HRO SR



Chaussures de sécurité basses S1PS, en tissu polyester 100 % recyclé surinjecté de TPU. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie DA<sup>2</sup>. Doublure en Air Mesh bicolore. Semelle de propreté amovible en latex et charbons actifs, renfort talon en EVA.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Noir**  
181167 80013  
(175299 80013)



**028022** ROX

## CHAUSSURE ATHENA LOW S3



Chaussures de sécurité basses S3L en croûte de cuir et cuir de veau pleine fleur hydrofuge. Bout en aluminium 200J. Chaussant 10. Doublure en 3D 100 % polyester avec insert anti-déchaussement en microfibre. Languette et éponge 100 % polyester. Semelle de propreté amovible en mousse de polyuréthane et polyester. ESD.

**Tailles disponibles :** 35-42

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Noir/Fushia**  
179902 D0458



**028015** ROX

## CHAUSSURE ATHENA MID S3



Chaussures de sécurité mi-hautes S3L en croûte de cuir et cuir de veau pleine fleur hydrofuge. Embout en aluminium 200J. Chaussant 10. Doublure en 3D. 100 % polyester avec insert anti-déchaussement en microfibre. Languette et éponge 100 % polyester. Semelle de propreté amovible en mousse de polyuréthane et polyester. ESD.

**Tailles disponibles :** 35-42

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Noir/Fushia**  
179901 D0458



**028265** ROX

## CHAUSSURE CLASSIC MID S3S FO SC LG SR



Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin pull-up nubuck. Embout en acier 200J. Chaussant 11. Insert antiperforation K-SOLE. Semelle de propreté amovible et microperforée en mousse PU à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
181021 80013



**028266** ROX

## CHAUSSURE CLASSIC LOW S3S FO SC LG SR



Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin pullup nubuck. Embout en acier 200J. Chaussant 11. Insert antiperforation K-SOLE. Semelle de propreté amovible et microperforée en mousse PU à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
181023 80013



**025580** ROX

## CHAUSSURE FLY LT MATRYX LOW S3L FO SR HRO SC ESD



Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin effet daim. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Doublure en Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté amovible en mousse de polyuréthane et polyester. ESD.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
181127 C0641  
(177679 C0641)





**012997** ROX

## CHAUSSURE GLOVE LOW S3S FO HRO



Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 10. Doublure Air Mesh. Semelle de propreté amovible microperforée en mousse de PU à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Noir**  
181141 80013  
(170235 80013)



**025769** ROX

## CHAUSSURE GLOVE MDS LOW S3S FO HRO SR



Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie Mass Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique amovible en mousse de polyuréthane traitée aux charbons actifs.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Bleu**  
181135 C9545  
(177664 C9545)



**Gris**  
181135 C9546  
(177664 C9546)



**025825** ROX

## CHAUSSURE GLOVE MDS MASTER LOW S3S FO HRO SR SC ESC



Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie Mass Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique amovible en mousse de polyuréthane traitée aux charbons actifs.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



**Noir**  
181138 80013  
(178842 80013)





Fiche technique



**025811** ROX

## CHAUSSURE GLOVE MDS MASTER MID S3S FO HRO SR SC ESC



Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon et protection du embout en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie Mass Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique amovible en mousse de polyuréthane traitée aux charbons actifs. ESD.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :



Noir  
181137 80013  
(178841 80013)



Fiche technique



**025741** ROX

## CHAUSSURE GLOVE MDS MID S3S FO HRO SR



Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie. Mass Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique amovible en mousse de polyuréthane traitée aux charbons actifs.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :



Bleu  
181134 C9545  
(177662 C9545)



Fiche technique



**025671** ROX

## CHAUSSURE GLOVE MDS MTX LOW S3S FO HRO SR SC ESC



Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges en tissu technique multifibre Matryx respirant, résistant à l'abrasion et hydrofuge. Support ergonomique du talon et protection du embout en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K SOLE. Chaussant 11. Technologie d'amorti Mass Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique, antistatique et amovible en mousse de PU recyclée à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs. ESD.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :



Noir  
181132 C0200  
(178897 C0200)



Fiche technique



**025657** ROX

## CHAUSSURE GLOVE MDS MTX QUICK MID S3S FO HRO SR SC ESD



Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges en tissu technique multifibre Matryx respirant, résistant à l'abrasion et hydrofuge. Système de laçage rapide Quick by Diadora. Support ergonomique du talon et protection du embout en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K SOLE. Chaussant 11. Technologie d'amorti Mass. Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique, antistatique et amovible en mousse de PU recyclée à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs. ESD.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :



Noir  
181131 C0200  
(178902 C0200)



Fiche technique



**014702** ROX

## CHAUSSURE GLOVE MID S3S FO HRO



Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 10. Doublure Air Mesh. Semelle de propreté amovible microperforée en mousse de PU à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :



Noir  
181140 80013  
(170234 80013)



Fiche technique



**018695** ROX

## CHAUSSURE GLOVE NET LOW PRO S3L FO SR HRO ESD



Chaussures de sécurité basses S3L hydrofuges en Perwanger, un cuir bovin effet daim anti-rayures et respirant. Bout avec renfort anti-abrasion. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K SOLE BREATHABLE. Chaussant 11. Technologie de respirabilité Net Breathing System by GEOX. Doublure 3D effet cheminée pour une meilleure respirabilité et insert anti-déchaussement intérieur sur l'arrière. Semelle de propreté anatomique, antistatique et amovible en mousse de PU recyclée à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs. ESD.

Tailles disponibles : 35-49

Couleurs disponibles :



Noir  
181124 80013  
(173528 80013)





Fiche technique



**018680** ROX

## CHAUSSURE GLOVE NET MID PRO S3L FO SR HRO ESD

Chaussures de sécurité semi-montantes S3L hydrofuges, en Perwanger, un cuir bovin effet daim anti-rayures et respirant. Embout avec renfort anti-abrasion. Support ergonomique du talon en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K SOLE BREATHABLE. Chaussant 11. Technologie de respirabilité Net Breathing System by GEOX. Doublure 3D effet cheminée pour une meilleure respirabilité et insert anti-déchaussement intérieur sur l'arrière. Semelle de propreté anatomique, antistatique et amovible en mousse de PU recyclée à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs. ESD.

Tailles disponibles : 35-49

Couleurs disponibles :



Noir  
181123 80013  
(173527 80013)



Fiche technique



**028157** ROX

## CHAUSSURE LITE LOW S3S SR HRO ESD

Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin effet daim. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Doublure en Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté amovible en mousse de polyuréthane et polyester. ESD.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :



Gris  
181027 75068



Fiche technique



**028156** ROX

## CHAUSSURE LITE MID S3S SR HRO ESD

Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin effet daim. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Doublure en Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté amovible en mousse de polyuréthane et polyester. ESD.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :



Gris  
181025 75068





**021251** ROX

## CHAUSSURE RUN LOW S3S FO SR ESD



Chaussure de sécurité S3S à coupe basse et hydrofuge en cuir de vachette nubuck pull-up. Support de talon ergonomique en TPU. Embout en acier 200J. Insert K-SOLE antiperforation. Largeur 10. Technologie D-Light. Doublure en Air Mesh. Semelle ergonomique antistatique amovible en mousse PU à cellules ouvertes, respirante grâce au charbon actif. ESD.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
181154 80013  
(175303 80013)



**Gris**  
181154 75068  
(175303 75068)



**Noir/Fushia**  
181154 C2017  
(175303 C2017)

Fiche technique



**020583** ROX

## CHAUSSURE RUN MID S3S FO SR ESD



Chaussure de sécurité S3 en Nubuck Pull Up hydrofuge. Embout en acier 200J. Taille 10. Semelle K, Air Mesh mesh, semelle intérieure amovible et respirante avec carbones actifs.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
181155 80013  
(175304 80013)



**Gris**  
181155 75068  
(175304 75068)

Fiche technique



**023123** ROX

## CHAUSSURE RUN NET AIRBOX LOW S3S FO SR



Chaussures de sécurité S3S à coupe basse, hydrofuges, en cuir de vachette. Support de talon ergonomique en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert anti-perforation K-SOLE anti-perforation. Largeur 11. Net Breathing System by GEOX sur le côté. Doublure Air Mesh avec insert antidérapant en microfibre. Semelle amovible micro-perforée en mousse de PU à cellules ouvertes, respirante grâce au charbon actif.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



**Gris Vent**  
181148 C8700  
(176221 C8700)

Fiche technique





#### Fiche technique



**025853** ROX

### CHAUSSURE RUN NET AIRBOX MASTER LOW S3S FO SR SC ESC

Chaussures de sécurité S3S hydrofuges et basses en cuir de vachette suédé. Embout TPU et support de talon ergonomique. Embout en aluminium 200J. Insert K-SOLE anti-perforation. Largeur 11. Technologie Net Breathing System by GEOX sur le côté. Doublure Air Mesh avec insert microfibre antidérapant. Semelle ergonomique antistatique amovible en mousse PU recyclée à cellules ouvertes. en mousse PU recyclée à cellules ouvertes, respirante grâce au charbon actif. ESD. Semelle intermédiaire : D-LIGHT PU avec insert MASS DAMPER Semelle extérieure : FO SR PU compact, résistant à l'abrasion.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



Noir  
181151 C0200  
(178839 C0200)



#### Fiche technique



**025839** ROX

### CHAUSSURE RUN NET AIRBOX MASTER MID S3S FO SR SC ESC

Chaussures de sécurité semi-montantes S3S à coupe intermédiaire, hydrofuges, en en cuir de vachette. Embout TPU et support de talon ergonomique. Embout en aluminium 200J. Insert K-SOLE anti-perforation. Largeur 11. Technologie Net Breathing System by GEOX sur le côté. Doublure Air Mesh avec insert antidérapant en microfibre. Semelle intérieure amovible et respirante avec charbon actif. ESD.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



Noir  
181150 C0200  
(178838 C0200)



#### Fiche technique



**023265** ROX

### CHAUSSURE RUN NET AIRBOX MATRYX LOW S3S FO SR SC

Chaussures de sécurité S3S à coupe basse, hydrofuges, en tissu technique multifibre Matryx respirant et résistant à l'abrasion. Support de talon ergonomique en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert K-SOLE anti-perforation. Largeur 11. Technologie Net Breathing System by GEOX sur le côté. Doublure Air Mesh avec insert microfibre antidérapant. Semelle intérieure amovible en mousse PU à cellules ouvertes, respirante grâce au charbon actif. Semelle intermédiaire : PU expansé D-LIGHT avec insert MASS DAMPER. Semelle extérieure : FO SR PU compact résistant à l'abrasion.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



Noir  
181152 C0200  
(176215 C0200)





Fiche technique



**023067** ROX

## CHAUSSURE RUN NET AIRBOX MID S3S FO SR

Chaussure de sécurité semi-montantes S3S à coupe intermédiaire en cuir de vachette suédé, hydrofuge. Support de talon ergonomique en TPU. Embout en acier 200J. Insert K-SOLE antiperforation. Largeur 11. Système de respiration net bij GEOX technology sur le côté. Doublure en Air Mesh avec insert antidérapant en microfibre. Semelle amovible micro-perforée en mousse PU à cellules ouvertes, respirante grâce au charbon actif.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

 **Noir**  
181149 C0200  
(176223 C0200)

 **Gris**  
181149 C8700  
(176223 C8700)



Fiche technique



**023109** ROX

## CHAUSSURE RUN NET AIRBOX QUICK LOW S3S FO SR

Chaussures de sécurité S3S hydrofuges et basses en cuir de vachette suédé. Système de laçage Quick by Diadora. Support de talon ergonomique en TPU. Embout en aluminium 200J. Insert K-SOLE anti-perforation. Largeur 11. Technologie Net Breathing System by GEOX sur le côté. Doublure Air Mesh avec insert antidérapant en microfibre. Semelle intérieure amovible micro-perforée en mousse PU en mousse PU à cellules ouvertes, respirante grâce au charbon actif. Semelle intermédiaire : PU expansé D-LIGHT avec insert MASS DAMPER. Semelle extérieure : FO SR PU compact résistant à l'abrasion.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

 **Noir**  
181147 C0200  
(176219 C0200)



Fiche technique



**020675** ROX

## CHAUSSURE RUN TEXT LOW S1PS FO SR ESD

Chaussure de sécurité S1PS en Nubuck Pull Up hydrofuge. Embout en acier 200J. Taille 10. Semelle K, Air Mesh mesh, semelle intérieure amovible et respirante avec carbonnes actifs.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**

 **Gris**  
181156 C0493  
(175305 C0493)







Fiche technique



**028107** ROX

## CHAUSSURE SHARK STABLE IMPACT LEAT MID S3S FO SR SC ESD



Chaussures de sécurité haute S3 en croûte de cuir hydrofuge avec technologie Stable Impact System amortissante. Embout de sécurité en aluminium 200J. Largeur 11. Doublure 3D Air Mesh en 100% polyester avec insert antidérapant en microfibre, K-SOLE et semelle intérieure amovible en mousse de PU respirante avec charbon actif. ESD. Pointe et talon TPU renforcés. Idéal pour : L'artisanat. Technique d'installation. Industrie et ateliers.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



**Noir/Rouge**  
181160 C4115  
(179898 C4115)



Fiche technique



**028267** ROX

## CHAUSSURE SHARK STABLE IMP LEATHER QUICK MID S3S FO SR SC ESD



Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin effet daim. Support ergonomique du talon et protection de l'embout en TPU. Système de laçage rapide Quick Release System by Diadora. Embout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie d'amorti Stable Impact System. Doublure en Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique microperforée, antistatique et amovible en mousse PU recyclée à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs. ESD.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**



**Noir/Gris**  
180611 C2680



Fiche technique



**025920** ROX

## CHAUSSURE SHARK STABLE IMPACT LOW S3S FO SR SC ESD



Chaussures de sécurité basses S3 en tissu polyester hydrofuge 350 gr/m avec technologie d'amortissement Stable Impact System. Embout en aluminium 200J. Chaussant 11. Doublure en Air Mesh avec insert anti-déchirure en microfibre, K-SOLE, semelle intérieure amovible en mousse de polyuréthane. Semelle intérieure en mousse de polyuréthane avec traitement au charbon actif. ESD.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
181158 C2541  
(177671 C2541)





**028026** ROX

## CHAUSSURE SMART SOFTBOX LOW S3



Chaussures de sécurité basses S3L en microfibre hydrofuge avec la technologie amortissante SOFTBOX. Embout Multilayer 200J. Chaussant 11. Doublure 100 % polyester avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté amovible en mousse de polyuréthane et polyester. Protection du talon en TPU. ESD et sans Métal.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
179959 80013



**028025** ROX

## CHAUSSURE SMART SOFTBOX MID S3



Chaussures de sécurité mi-hautes S3L en microfibre hydrofuge avec la technologie amortissante SOFTBOX. Embout Multilayer 200J. Chaussant 11. Doublure 100 % polyester avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté amovible en mousse de polyuréthane et polyester. Protection du talon en TPU. ESD et sans Métal.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
179960 80013



**025056** ROX

## CHAUSSURE SPORT DIATEX LOW S7S FO CI SR



Chaussure de sécurité basse imperméable et thermiquement isolée en cuir italien nubuck et en cuir suédé hydrofuge : Pointe et talon renforcés par un film TPU. Membrane DIA-TEX. Embout en aluminium 200J. Largeur 11. Insert anti-perforation K-SOLE. Semelle amovible, respirante, microperforée en mousse PU.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**

Fiche technique



Noir  
181121 C2815  
(177652 C2815)



Noir/Vert Rage  
181121 C3548  
(177652 C3548)



Fiche technique



**025028** ROX

## CHAUSSURE SPORT DIATEX MID S7S FO CI SR



Chaussure de sécurité mi-haute S7S CI Water Resistant avec isolation contre le froid, en cuir de vachette nubuck pull-up et en cuir de vachette velours. Zone des orteils et du talon avec renforcement résistant à l'abrasion. Imperméable à l'eau. Membrane DIA-tex. Embout en aluminium 200J. Insert anti-perforation. Insert K SOLE. Largeur 11, doublure en Air Mesh. Semelle intérieure amovible, semelle intérieure microperforée et respirante en mousse PU. avec charbon actif.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



**Noir**  
181120 C2815  
(177650 C2815)



**Noir/Vert Rage**  
181120 C3548  
(177650 C3548)



Fiche technique



**024447** ROX

## CHAUSSURE KAWA 2020 S3



Chaussure de sécurité haute avec insert anti-perforation en acier inoxydable pour une résistance exceptionnelle à la perforation. Double chaussant homme/femme et languette avec soufflet cousue à l'extérieur de la chaussure pour limiter la rétention d'eau et faciliter le nettoyage. Chaussant mixte adapté à la morphologie du pied féminin du 35 au 39 et du pied masculin du 40 au 49. TIGE : Croûte de cuir hydrofuge finition velours. Doublure : fibres absorbantes non-tissées. Semelle : trailium / PU2D. Embout : HDPC Fibre composite. Insert anti-perforation : textile haute ténacité 0 pénétration. Usage : BTP extérieur, industrie, logistique-services, travaux publics.

**Tailles disponibles :** 35-49

**Couleurs disponibles :**



**Brun**  
KABFS30BF



Fiche technique



**000226** ROX

## CHAUSSURE KAWA S3



Chaussure de sécurité haute avec insert anti-perforation en acier inoxydable pour une résistance exceptionnelle à la perforation. Double chaussant homme/femme et languette avec soufflet cousue à l'extérieur de la chaussure pour limiter la rétention d'eau et faciliter le nettoyage.

**Tailles disponibles :** 35-48

**Couleurs disponibles :**



**Brun**  
KAWNS30BF



007962 ROX

## CHAUSSURE STORMIX CAP HIGH S3



Chaussure de sécurité haute avec semelle anti-glisse adaptée aux sols boueux, enneigés et verglacés. Modèle résistant grâce à son surbout anti-abrasion. Col matelassé pour votre confort ! Ce modèle bénéficie des avantages de la semelle K40 : grip profilé antidérapant, absorption des chocs au talon, résistance aux hydrocarbures. Semelle tout terrain spécifique aux activités extérieures et au BTP.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :

Fiche technique



Noir  
STORMIXCAPH



028207 ROX

## CHAUSSURE WELDER XTR HIGH S3L

Chaussures spécialisées pour soudeurs, équipées d'une boucle pour un retrait rapide et d'une coupe améliorée pour mieux s'adapter au pied. Semelle extérieure en PU/caoutchouc à deux composants avec propriétés antidérapantes SRC résistant à une chaleur de contact de 300°C. La voûte plantaire en Kevlar/composite et la semelle intérieure anatomique WARRIOR absorbent les chocs au niveau du talon. Le matériau hydrofuge de la tige permet d'utiliser la chaussure dans des environnements exigeant la norme S3L.

Tailles disponibles : 39-48

Couleurs disponibles :

Fiche technique



Noir  
0947040960



025156 ROX

## CHAUSSURE DE TRAVAIL CREW MICROMESH OB



Chaussure de travail basse OB en microfibre et maille. Largeur 10. Semelle intérieure amovible en PU à mémoire de forme. Semelle intermédiaire : EVA. Semelle extérieure : Caoutchouc antidérapant.

Tailles disponibles : 35-48

Couleurs disponibles :

Fiche technique



Noir  
176230 80013



Gris  
176230 75066



Bleu  
176230 60065

# SURCHAUSSURES POUR VISITEURS



**024128** ROX

## SURCHAUSSURES (BOÎTE DE 2000 PIÈCES)

Surchaussures en polyéthylène. Largement utilisées dans l'industrie alimentaire. Disponibles en bleu. Profondément gaufrées pour une utilisation antidérapante. Pas de liens élastiques sur les paquets pour respecter les réglementations en matière de sécurité alimentaire.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Bleu  
DF01

Fiche technique



**028075** ROX

## SURCHAUSSURES PVC (BOÎTE DE 800 PIÈCES)

Bords élastiques thermosoudés. Bords élastiques sans latex pour minimiser les réactions allergiques. Pas de liens élastiques sur les paquets pour respecter les réglementations en matière de sécurité alimentaire. Disponible en couleur : blanc/bleu. Tige en non-tissé avec une semelle en CPE profondément gaufrée pour une utilisation antidérapante. Largement utilisé dans l'industrie alimentaire.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Bleu/Blanc  
DF02

Fiche technique



► Pour plus d'informations,  
envoyez un e-mail à [info@roxis.eu](mailto:info@roxis.eu)



# BOTTE DE SÉCURITÉ

025267 ROX

**TECHNO**  
BOOTS



## BOTTE PU TECHNO TROYA O4 SRC

Le Techno TROYA UltraGrip offre le meilleur confort, la meilleure sécurité et la meilleure durabilité pour toutes les activités. Elle offre une isolation thermique jusqu'à -30°C / -22°F. La Techno TROYA garde vos pieds au sec et au chaud dans des conditions de travail froides et humides. La botte est résistante aux huiles, aux graisses, aux solvants organiques et à une variété de produits chimiques. La semelle UltraGrip SRC offre une sécurité et une adhérence supérieures dans toutes les conditions. Grâce à la meilleure matière première polyuréthane BASF, cette botte est la plus confortable et la plus polyvalente au monde. Légère, solide, flexible et d'une durabilité 3 à 4 fois supérieure à celle des bottes traditionnelles en PVC et en caoutchouc. La durabilité supérieure et le prix compétitif permettent de réaliser d'importantes économies. Les semelles intérieures amovibles, absorbant les chocs et lavables vous offrent le confort que vous méritez. Techno Troya UltraGrip : la solution la meilleure et la plus confortable pour tous les travaux. Fini les jambes lourdes ou fatiguées après une dure journée de travail. Techno TROYA UltraGrip possède les certificats suivants : CE, S4, S5, SRC (SRA + SRB), CI (isolation contre le froid).

Fiche technique



Tailles disponibles : 36-49

Couleurs disponibles :



Vert  
PU010440

025513 ROX

**TECHNO**  
BOOTS



## BOTTE FOURREE PU JOBMASTER PLUS RIGGER ALASKA S5 SRC

Le Techno JOBMASTER RIGGER ALASKA XtremeGrip PU / TPU offre le meilleur confort, la sécurité et la durabilité pour toutes les activités dans les environnements froids. Elle offre une isolation thermique jusqu'à -50°C / -58°F grâce à la doublure intérieure thermo. La Techno JOBMASTER garde vos pieds au sec et au chaud dans des conditions de travail froides et humides. La botte est résistante aux huiles, aux graisses, aux solvants organiques et à une variété de produits chimiques. La semelle extérieure XtremeGrip PU / TPU SRC offre une sécurité et une adhérence supérieures dans toutes les conditions. La zone rouge en TPU dans la semelle extérieure améliore les performances de la semelle de 10 % par rapport à une semelle en PU traditionnelle. Grâce à la meilleure matière première polyuréthane BASF, cette botte est la plus confortable et la plus polyvalente des bottes de travail thermiques rigger. Légère, solide, flexible, chaude et d'une durabilité 3 à 4 fois supérieure à celle des bottes traditionnelles en PVC et en caoutchouc. La durabilité supérieure et le prix compétitif permettent de réaliser d'importantes économies. Techno JOBMASTER RIGGER ALASKA XtremeGrip PU/TPU : la solution la meilleure et la plus confortable pour tous les travaux dans des environnements froids. Fini les jambes lourdes ou fatiguées après une dure journée de travail. Techno JOBMASTER RIGGER ALASKA XtremeGrip PU / TPU possède les certificats suivants : CE, S4, S5, SRC (SRA + SRB), CI (isolation contre le froid).

Fiche technique



Tailles disponibles : 36-49

Couleurs disponibles :



Noir  
JBP3015599



#### Fiche technique



025295 ROX

## BOTTE PU TECHNO JOBMASTER PLUS RIGGER S5 SRC

TECHNO  
BOOTS

Le Techno JOBMASTER RIGGER XtremeGrip PU/TPU offre le meilleur confort, la sécurité et la durabilité pour toutes les activités. Il offre une isolation thermique jusqu'à -30°C / -22°F. La Techno JOBMASTER garde vos pieds au sec et au chaud dans des conditions de travail froides et humides. La botte est résistante aux huiles, aux graisses, aux solvants organiques et à une variété de produits chimiques. La semelle extérieure XtremeGrip PU/TPU SRC offre une sécurité et une adhérence supérieures dans toutes les conditions. La zone rouge en TPU de la semelle extérieure améliore les performances de la semelle de 10 % par rapport à une semelle en PU traditionnelle. Grâce à la meilleure matière première polyuréthane BASF, cette chaussure est la plus confortable et la plus polyvalente des bottes de travail thermiques rigger. Légère, solide, flexible et d'une durabilité 3 à 4 fois supérieure à celle des bottes traditionnelles en PVC et en caoutchouc. La durabilité supérieure et le prix compétitif permettent de réaliser d'importantes économies. Les semelles intérieures amovibles, absorbant les chocs et lavables vous offrent le confort que vous méritez. Techno JOBMASTER RIGGER XtremeGrip PU/TPU : la solution la meilleure et la plus confortable pour tous les travaux. Fini les jambes lourdes ou fatiguées après une dure journée de travail. Techno JOBMASTERRIGGER XtremeGrip PU / TPU possède les certificats suivants : CE, S4, S5, SRC (SRA + SRB), CI (isolation contre le froid).

**Tailles disponibles :** 36-49

**Couleurs disponibles :**



Noir  
JBP0155995T



#### Fiche technique



025281 ROX

## BOTTE PU TECHNO JOBMASTER PLUS S5 SRC

TECHNO  
BOOTS

Le Techno JOBMASTER PLUS XtremeGrip PU / TPU offre le meilleur confort, la sécurité et la durabilité pour toutes les activités. Il offre une isolation thermique jusqu'à -30°C / -22°F. La Techno JOBMASTER PLUS garde vos pieds au sec et au chaud dans des conditions de travail froides et humides. La botte est résistante aux huiles, aux graisses, aux solvants organiques et à une variété de produits chimiques. La semelle extérieure XtremeGrip PU / TPU SRC offre une sécurité et une adhérence supérieures dans toutes les conditions. La zone rouge en TPU de la semelle extérieure améliore les performances de la semelle de 10 % par rapport à une semelle en PU traditionnelle. Grâce à la meilleure matière première polyuréthane BASF, c'est la semelle de travail la plus confortable et la plus polyvalente au monde. Légère, résistante, flexible et d'une durabilité 3 à 4 fois supérieure par rapport aux bottes traditionnelles en PVC et en caoutchouc. La durabilité supérieure et le prix compétitif offrent des économies importantes.

**Tailles disponibles :** 36-49

**Couleurs disponibles :**



Noir  
JBP015599



025253 ROX



## BOTTE PU TECHNO TROYA S5 SRC



### Fiche technique



Le Techno TROYA UltraGrip offre le meilleur confort, la meilleure sécurité et la meilleure durabilité pour toutes les activités. Il offre une isolation thermique jusqu'à - 30°C / - 22°F. La Techno TROYA garde vos pieds au sec et au chaud dans des conditions de travail froides et humides. La botte est résistante aux huiles, aux graisses, aux solvants organiques et à divers produits chimiques. La semelle UltraGrip SRC offre une sécurité et une adhérence supérieures dans toutes les conditions. Grâce à la meilleure matière première polyuréthane BASF, cette botte de travail est la plus confortable et la plus polyvalente au monde. Légère, solide, flexible et d'une durabilité 3 à 4 fois supérieure à celle des bottes traditionnelles en PVC et en caoutchouc. La durabilité supérieure et le prix compétitif permettent de réaliser d'importantes économies. Les semelles intérieures amovibles, absorbant les chocs et lavables vous offrent le confort que vous méritez. Techno TROYA UltraGrip : la solution la meilleure et la plus confortable pour tous les travaux. Fini les jambes lourdes et fatiguées après une dure journée de travail. Techno TROYA UltraGrip possède les certificats suivants : CE, S4, S5, SRC (SRA + SRB), CI (isolation contre le froid).

**Tailles disponibles :** 36-49

**Couleurs disponibles :**



000126 ROX

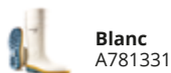


## BOTTE ACIFORT 911BCA

Botte de sécurité tricolore Acifort. Semelle résistante à l'huile et certifiée SRA pour une excellente adhérence. Tige résistante à l'usure et à la déchirure. Antidérapant pour travailler en toute sécurité.

**Tailles disponibles :** 36-47

**Couleurs disponibles :**



### Fiche technique





**002070** ROX



## BOTTE ACIFORT

Botte Acifort robuste, sécurité totale. Semelle résistante à l'huile et certifiée SRA pour une excellente adhérence, tige résistante à l'usure et à la déchirure. Protection supplémentaire de la cheville pour travailler en toute sécurité.

**Tailles disponibles :** 39-49

**Couleurs disponibles :**



Noir  
A442031

Fiche technique



**000133** ROX



## BOTTE ACIFORT HEAVY DUTY FULL SAFETY

Botte de sécurité heavy duty Acifort. Semelle résistante à l'huile et certifiée SRA pour une excellente adhérence. Tige résistante à l'usure et à la déchirure. Antidérapant pour travailler en toute sécurité.

**Tailles disponibles :** 39-49-50

**Couleurs disponibles :**



Vert  
A442631

Fiche technique



**000138** ROX



## BOTTE DEVON

Botte DEVON toute sécurité. Facile à nettoyer. Ajustement facile. Matériel : PVC Bout et semelle en acier. Semelle antidérapante SRA, code de résistance chimique 2, absorbant l'énergie, antistatique, résistante au carburant et à l'huile.

**Tailles disponibles :** 36-47

**Couleurs disponibles :**



Noir  
H142011

Fiche technique





**000157** ROX



## **BOTTE PROTOMASTOR**

Botte Protomaster pleine sécurité . Semelle résistante à l'huile et certifiée SRA pour une excellente adhérence. Botte pratique pour conditions douces. Antidérapant pour travailler en toute sécurité.

**Tailles disponibles :** 36-48

**Couleurs disponibles :**



Vert  
142VP

**Fiche technique**



**028239** ROX



## **WADERS PROTOMASTOR**

Waders multifonctionnels. Protection 100% étanche. Classe S5 avec embout et semelle intermédiaire en acier. Valeur antidérapante SR la plus élevée pour une adhérence parfaite sur toutes les surfaces. Conception du talon absorbant l'énergie. Semelle résistante à l'huile avec propriétés antistatiques. Matériau PVC facile à nettoyer.

**Tailles disponibles :** 39-47

**Couleurs disponibles :**



Vert  
NB2KLCW

**Fiche technique**



**► Demandez un rendez-vous sans engagement  
avec notre représentant pour plus d'informations.**

# ACCESSOIRES POUR LA PROTECTION DES PIEDS



**022210** ROX

## ACCESSOIRES PROFI DEO SHOE 150ML

Déodorant contenant des nanoparticules d'argent et de dioxyde de silicium. Il préserve la fraîcheur des chaussures et les protège contre les mauvaises odeurs beaucoup plus longtemps que les déodorants ordinaires. L'argent empêche la propagation des micro-organismes ; le dioxyde de silicium absorbe les mauvaises odeurs.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
OP9000



**023404** ROX

## SEMELLES DE PROPETE FOAM COMFORT



La semelle intérieure extra confortable en mousse de PU réduit les contraintes latérales : Respirant et antibactérien. Certifié pour une utilisation avec les lignes de produits suivantes : Glove, Glove Net, Run et Run Net Airbox.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**



Jaune  
176202 C8292

Fiche technique



**023418** ROX

## SEMELLES DE PROPETE GEL RELAX



Semelle intérieure Extra Comfort en mousse de PU avec insert en gel pour absorber les chocs dus à l'impact du talon ; réduit les contraintes latérales. Respirante et antibactérienne. Certifié pour une utilisation avec les lignes de produits suivantes : Glove, Glove Net, Run et Run Net Airbox.

**Tailles disponibles :** 38-48

**Couleurs disponibles :**



Jaune  
176205 C8929

Fiche technique







# PROTECTION CONTRE LES CHUTES



# PROTECTION CONTRE LES CHUTES

Pourquoi la protection contre les chutes ? La protection contre les chutes est cruciale pour la sécurité des travailleurs en hauteur. Les chutes de hauteur sont l'une des causes les plus fréquentes d'accidents graves et mortels sur le lieu de travail. Une protection efficace contre les chutes peut sauver des vies et prévenir des blessures graves.

Exigences légales : Dans l'Union européenne, y compris aux Pays-Bas et en Belgique, la protection contre les chutes est obligatoire pour les travaux en hauteur. La réglementation est basée sur la Directive européenne 2009/104/CE, qui établit des prescriptions minimales de sécurité et de santé pour l'utilisation par les travailleurs au travail d'équipements de travail.

## Principaux composants de la protection contre les chutes :

**Harnais :** Répartit les forces d'une chute sur le corps. Doit être bien ajusté et régulièrement inspecté.

**Longe de sécurité :** Relie le harnais à un point d'ancrage. Peut être fixe ou réglable.

**Absorbeur d'énergie :** Absorbe l'énergie d'une chute. Réduit l'impact sur le corps.

**Point d'ancrage :** Point de fixation pour la longe de sécurité. Doit être suffisamment solide pour supporter une chute.

**Dispositif antichute :** Se bloque automatiquement en cas de chute soudaine. Offre une liberté de mouvement pendant l'utilisation normale.

## TYPES DE PROTECTION CONTRE LES CHUTES ET ENTRETIEN

### Types de systèmes de protection contre les chutes :

#### 1. Protection individuelle contre les chutes :

- Harnais et longe de sécurité.
- Adapté aux travailleurs individuels.
- Flexible et portable.

#### 2. Protection collective contre les chutes :

- Garde-corps, barrières, filets de sécurité.
- Protège plusieurs travailleurs à la fois.
- Ne nécessite pas de formation spécifique pour l'utilisation.

#### 3. Systèmes d'arrêt de chute et de positionnement :

- Systèmes de retenue : limitent l'espace de mouvement pour prévenir une chute.
- Systèmes de positionnement de travail : pour travailler mains libres en hauteur.

#### 4. Systèmes de sauvetage :

- Essentiels pour un sauvetage rapide et sûr après une chute.
- Peuvent inclure des treuils, des trépieds ou des équipements de sauvetage spécialisés.

## Inspection et entretien :

### Inspection quotidienne (avant chaque utilisation) :

- Vérifiez l'usure, les déchirures ou les dommages.
- Vérifiez que toutes les boucles et connexions fonctionnent correctement.
- Vérifiez la lisibilité des étiquettes et marquages.

### Inspection périodique approfondie :

- Doit être effectuée au moins annuellement par une personne compétente.
- Documentez toutes les inspections et les résultats.
- Retirez immédiatement de l'utilisation tout équipement endommagé ou usé.

### Entretien :

- Suivez toujours les instructions du fabricant.
- Nettoyez l'équipement selon les prescriptions.
- Stockez dans un environnement propre et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.

### Durée de vie et remplacement :

- Suivez les directives du fabricant pour la durée de vie.
- Remplacez l'équipement après une chute ou en cas de signes d'usure.
- Tenez compte des facteurs environnementaux qui peuvent affecter la durée de vie.

## Considérations importantes :

### 1. Distance de chute :

- Calculez la distance totale de chute pour éviter une collision avec les niveaux inférieurs.
- Tenez compte de la longueur de la longe, de l'extension de l'absorbeur d'énergie et de la taille du travailleur.

### 2. Effet pendulaire :

- Minimisez le risque de mouvement de balancement après une chute.
- Positionnez les points d'ancrage aussi verticalement que possible au-dessus du lieu de travail.

### 3. Plan de sauvetage :

- Assurez-vous d'avoir un plan de sauvetage clair pour chaque situation de travail.
- Formez les travailleurs aux techniques et procédures de sauvetage.

### 4. Compatibilité de l'équipement :

- Utilisez uniquement des composants conçus pour fonctionner ensemble.
- Ne mélangez pas des équipements de différents fabricants sans approbation.

Conclusion : La protection contre les chutes est un élément crucial du travail en sécurité en hauteur. En choisissant l'équipement approprié, en l'inspectant et en l'entretenant régulièrement, et en formant adéquatement les travailleurs, les employeurs peuvent considérablement améliorer la sécurité sur le lieu de travail et se conformer aux exigences légales.



# PROTECTION CONTRE LES CHUTES

## SYSTÈMES ANTICHUTE



**009143** ROX

### ANTICHUTE AVEC 10 M DE CORDE



Antichute coulissant sur corde tressée diam 12 mm avec absorbeur d'énergie - 10 mètres NIRO.

Tailles disponibles : 10 m



Couleur Standard  
FA 20 102 10

Fiche technique



**016409** ROX

### CORDE POLYAMIDE 40 M



Support d'assurage en corde tressée 40 m pour antichute coulissant FA 20 103 00A et FA 20 103 00B, multi-usage. Boucle cossée en partie haute pour une meilleure résistance à l'abrasion et extrémité manufacturée de l'autre côté. Coutures protégées sous gaine transparente. Fils d'usure de couleur afin de constater visuellement l'usure de la longe. Diamètre : 11 mm. Longueur : 40 m. Disponible en longueur de 10 à 50 m.

Tailles disponibles : 40 m



Couleur Standard  
FA 20 103 40

Fiche technique





**022215** ROX



## ANTICHUTE A RAPPEL 1,75 M

OLYMPE-S sangle, Carter polymère haute résistance, quasiment indestructible, tout en étant compact et léger. Largeur sangle : 21 mm. Équipé d'un absorbeur d'énergie externe protégé par une gaine textile. Système frein intégré pour une force d'impact inférieure à 6 kN. L'antichute utilisé sur un point d'ancrage EN 280 dans une PEMP renvoie moins de 3 kN sur l'ancrage en cas de chute. Connecteurs : 1 mousqueton acier double action ¼ de tour avec barrette de sécurité, ouverture 18 mm, et 1 mousqueton aluminium double action ¼ de tour avec émerillon, FA 50 221 17.

**Tailles disponibles :** 175 cm

Fiche technique



**Couleur Standard**  
FA 20 503 01



**016363** ROX



## ANTICHUTE A RAPPEL 2 M

OLYMPE-S2 sangle, Carter polymer haute résistance, quasiment indestructible, tout en étant compact et léger. Fourni avec un émerillon et 1 mousqueton aluminium à verrouillage automatique 1/4 de tour FA 50 201 22 pour connexion sur le point d'ancrage, et un mousqueton aluminium d'échafaudage FA 50 218 60 pour connexion au harnais. Équipé d'un absorbeur d'énergie externe protégé par une gaine textile amovible. Longueur maximale : 2 m. Largeur sangle : 21 mm.

**Tailles disponibles :** 2 m

Fiche technique



**Couleur Standard**  
FA 20 503 02



**004142** ROX



## ANTICHUTE A RAPPEL, 2,5 M DE LONG, MAX 140 KG

Antivol, autorétractable, tissé (2,5 m). Équipé d'une gaine de protection, d'un absorbeur d'énergie (45 mm) et d'un connecteur FA 50 101 17 en acier pour la connexion à un harnais.

**Tailles disponibles :** 2,5 m

Fiche technique



**Couleur Standard**  
FA 20 300 02





**023949** ROX



## ANTICHUTE A RAPPEL 6 M

Carter polymère haute résistance, intégrant : -une anse de portage, -une fenêtre, facilement retirable pour avoir accès au mécanisme intérieur, pour vérification sans ouverture complète du boîtier. Sangle polyester 25 mm intégrant un connecteur FA 50 203 20 avec indicateur de chute. Système frein intégré pour une force d'impact inférieure à 6 kN. Émerillon et connecteur FA 50 225 23B pour connexion sur le point d'ancrage.

**Tailles disponibles : 6 m**

Fiche technique



**Couleur Standard**  
FA 20 504 06



**012131** ROX



## ANTICHUTE POUR CORDE

BLOCKER, Antichute coulissant compact pour corde tressée, multifonctionnel. Accouplement inclus : 1 mousqueton en aluminium FA 50 219 14B. Fonctionne sur corde tressée en polyamide de diamètre 11 mm. Livré avec un connecteur FA 50 219 14B pour l'élément de fixation. Système simple d'ouverture et de fermeture. Cliquet de verrouillage manuel pour travailler sur des surfaces inclinées et maintenir la position (EN358). Glisse librement sur le câble de 11 mm sans intervention manuelle. Disponible en longueurs de 10 à 50 m.

**Tailles disponibles : ONE SIZE**

Fiche technique



**Couleur Standard**  
FA 20 103 00A



# HARNAIS ET CEINTURES



**024271** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE AKROS 1



Harnais antichute AKROS 1 avec 2 points d'accrochage et avec boucles automatiques. SAFET'EAR.

**Tailles disponibles :** S/L - L/2XL



**Couleur Standard**  
FA 10 105 01A

Fiche technique



**008703** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE AKROS 2



AKROS 2 - Harnais complet, avec 2 points d'attache et un anneau en D pour l'attache du dos avec 3 boucles automatiques. Tailles S/L ou L/2XL.

**Tailles disponibles :** S/L - L/2XL



**Couleur Standard**  
FA 10 111 01

Fiche technique



► Pour plus d'informations,  
envoyez un e-mail à [info@roxis.eu](mailto:info@roxis.eu)





**004095** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE FLY'IN 1



Harnais antichute grand confort FLY'IN 1 avec 2 points d'accrochages et 3 boucles automatiques.

**Tailles disponibles :** S/M - L/2XL



**Couleur Standard**  
FA 10 101 XX

Fiche technique



**004101** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE KAMI 2



HaKAMI 2 - Harnais de sécurité avec 1 anneau en D dorsal et 2 points d'ancrage pour fixation pectorale.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 10 103 00

Fiche technique



**004103** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE KAMI 3



Harnais antichute 2 points d'accrochage avec ceinture de maintien au travail

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 10 203 00

Fiche technique





**004175** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE KARL



Harnais antichute avec gilet de travail multi poches, 1 Dé dorsal et 1 accrochage sternal pour système antichute, boucles automatiques sur sangles des cuisses.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 10 301 00

**Fiche technique**



**006310** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE MUNE 2



MUNE 2 - Harnais de corps avec 1 anneau en D dorsal et 2 points d'ancrage sur la poitrine pour la protection contre les chutes.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 10 104 00

**Fiche technique**



**005791** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE MUNE 3



Harnais antichute 2 points d'accrochage dont 1 central sur sangle thoracique.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 10 105 00

**Fiche technique**





Fiche technique



009297 ROX

## HARNAIS ANTICHUTE MUNE 4



Harnais de corps, 2 points d'attache avec ceinture de maintien au travail incluant notre ceinture de maintien au travail FA 10 401 00. 2 boucles textiles pour l'attache à la poitrine et un anneau en D pour l'attache dorsale pour l'antichute, 2 anneaux en D latéraux pour le maintien au travail. Sangles d'épaule, de cuisse et de taille réglables.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 10 204 00



Fiche technique



004176 ROX

## HARNAIS ANTICHUTE REFLEX 1



Harnais antichute, 2 points d'accrochage avec gilet de travail haute visibilité jaune.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 10 302 00



Fiche technique



004102 ROX

## HARNAIS ANTICHUTE XIMO 1



Harnais antichute, 2 points d'accrochage confort avec 2 boucles automatiques.

Tailles disponibles : S/L - L/2XL



Couleur Standard  
FA 10 104 01A



**028124** ROX

## HARNAIS ANTICHUTE XIMO 2



Harnais antichute 2 points d'accrochage avec ceinture de maintien au travail confort.

Tailles disponibles : S/L - L/2XL



Couleur Standard  
FA 10 204 01A

Fiche technique



► Demandez un rendez-vous sans engagement avec notre représentant pour plus d'informations.



# SYSTÈMES D'ANCRAGE

**005069** ROX



## POINT D'ANCRAGE 1 M



Conçue pour être utilisée sur des structures à angles vifs. Câble acier galvanisé diamètre 8 mm extrémités cossées avec gaine de protection PVC.

Tailles disponibles : 100 cm



Couleur Standard  
FA 60 006 10

Fiche technique



**022016** ROX



## POINT D'ANCRAGE LONGUEUR 80 MM / 300 MM



Point d'ancrage mobile avec roulettes pour poutre métallique avec anneau acier. Utilisable en atmosphère ATEX (Zone 1).

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 60 008 03

Fiche technique



► Visitez notre site web sur [www.roxis.eu](http://www.roxis.eu)



## 004160 ROX MOUSQUETON



Mousqueton aluminium à verrouillage auto. Ouverture 21 mm triple action.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 50 302 22

Fiche technique



## 004162 ROX MOUSQUETON



Mousqueton acier à verrouillage automatique triple action, ouverture 22 mm.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 50 301 23

Fiche technique



## 022011 ROX MOUSQUETON



Mousqueton en acier à fermeture automatique à triple action. Version Keylock ouverture 22 mm.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 50 301 23B

Fiche technique





**004180** ROX  
**MOUSQUETON**



Mousqueton d'échafaudage verrouillage automatique double action.  
Ouverture : 50,8 mm.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 50 207 55

**Fiche technique**



**004181** ROX  
**CROCHET D'ANCRAGE**



Crochet d'amarrage inox double action. Ouverture 140 mm.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 50 209 14

**Fiche technique**



**010248** ROX  
**MOUSQUETON**



Mousqueton inox à verrouillage automatique 1/4 de tour. Ouverture 22,5 mm.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 50 106 22

**Fiche technique**





**016160** ROX  
**MOUSQUETON**



Mousqueton aluminium vert à verrouillage automatique, ouverture 20 mm, triple action, type Keylock.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 50 304 22B

Fiche technique



**016441** ROX  
**MOUSQUETON**



Mousqueton acier à verrouillage à vis ouverture 15 mm, type Keylock.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 50 101 17B

Fiche technique



**016442** ROX  
**MOUSQUETON**



Crochet mousqueton en acier avec barre de sécurité pour un montage indissociable. Ouverture 18 mm avec barre de sécurité.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 50 102 17

Fiche technique





## 016455 ROX MOUSQUETON



Maillon rapide ovale ouverture 17 mm.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 50 400 16

Fiche technique



## 022010 ROX MOUSQUETON



Mousqueton aluminium à verrouillage quarter automatique ouverture 20 mm.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 50 201 22B

Fiche technique



## 022017 ROX POINT D'ANCRAGE



Conçu pour être installé dans du béton très rapidement grâce à un bouton de pression qui coince le point d'ancrage dans la structure. Un trou de 20 mm de diamètre et de 110 mm de profondeur est nécessaire pour être installé dans la structure. Matériaux : Aluminium, Acier & Inox Résistance minimale à la rupture : 12 kN.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 60 018 00

Fiche technique





**005271** ROX



## LIGNE DE VIE 20M

Ligne de vie temporaire horizontale en sangle pour 2 utilisateurs, lg max 20 mtrs. Longueur réglable de 5 à 20 mètres. Ligne de vie horizontale en sangle polyester 30 mm. Extrémités de type "fourche" permettant : - soit de s'accrocher à une structure sans avoir besoin de rajouter des longues d'ancrage soit de s'accrocher directement sur des points d'ancrage adaptés. Tendeur à cliquet en acier afin de mettre le système en tension après avoir ajusté la longueur nécessaire. Fournie avec 2 mousquetons acier à verrouillage à vis FA 50 101 17. Fournie avec un sac de rangement indissociable permettant de ranger le surplus de sangle en cours d'utilisation, puis de conserver le système dans son sac après utilisation.

Fiche technique



Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 60 007 00



# HARNAIS ET CORDES DE POSITIONNEMENT



**016334** ROX

## CEINTURE DE MAINTIEN



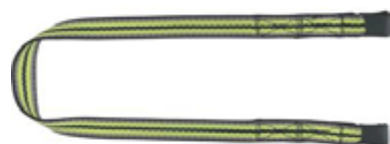
KAMI 4 - Ceinture de positionnement au travail. Coussin de confort de largeur optimale pour un soutien lombaire suffisant. 2 anneaux en D latéraux pour le positionnement au travail. Boucles de sangle pour le maintien des outils. Anneaux pour porte-outils, sacs à boulons, etc.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 10 402 00

Fiche technique



**004178** ROX

## CORDE 1,50 M



Ligne de vie en polyester de 30 mm de large. (1.50M) Boucles protégées par une sangle tubulaire pour une meilleure résistance à l'abrasion.

**Tailles disponibles :** 150 cm



**Couleur Standard**  
FA 40 300 15

Fiche technique



**005269** ROX

## CORDE 1,50 M



Longes fourches en corde tressée 1,5 m avec un mousqueton acier ouverture 17 mm et 2 mousquetons d'échafaudage ouverture 55 mm.

**Tailles disponibles :** 150 cm



**Couleur Standard**  
FA 40 600 15

Fiche technique



**006827** ROX

## CORDE 1 M



Longe en corde polyamide tressée diam 12 mm. Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion. Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures. Mousquetons : 1 mousqueton acier à verrouillage automatique FA5020217 et 1 mousqueton d'échafaudage à verrouillage automatique FA5020755 aux deux extrémités

**Tailles disponibles :** 100 cm

Fiche technique



Couleur Standard  
FA 40 503 10

**016429** ROX

## CORDE 1,50 M

Longe en corde polyamide tressée diam 12 mm. Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion. Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures. Mousquetons : 1 mousqueton acier à verrouillage automatique FA5020217 et 1 mousqueton d'échafaudage à verrouillage automatique FA5020755 aux deux extrémités

**Tailles disponibles :** 150 cm



Couleur Standard  
FA 40 503 15

**004121** ROX

## CORDE, LONGUEUR 1,00 M



Longe en corde polyamide tressée diam. 11 mm. Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion. Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures.

**Tailles disponibles :** 100 cm



Couleur Standard  
FA 40 500 10

Fiche technique



**004121** ROX

## CORDE, LONGUEUR 1,50 M

Longe en corde polyamide tressée diam. 11 mm. Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion. Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures.

**Tailles disponibles :** 150 cm



Couleur Standard  
FA 40 500 15

# ACCESSOIRES DE PROTECTION CONTRE LES CHUTES

022109 ROX



## BRACELET AVEC CORDON POUR FIXER LES OUTILS

Bracelet de poignet avec longe pour connexion outils. Longueur 0.5 m.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
TS 90 001 03

Fiche technique



016462 ROX



## SAC DE RANGEMENT

Sac de rangement en polyester. Oxford 600x600D 29 litres.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 90 103 00

Fiche technique



► Vous achetez par l'intermédiaire de notre site web ?  
Demandez votre login à [contact@roxis.eu](mailto:contact@roxis.eu)

**022107** ROX

## LONGE ÉLASTIQUE POUR CONNEXION OUTILS



Longe élastique pour connexion outils. Longueur maxi : 1,30 m.

Tailles disponibles : 130 cm



Couleur Standard  
TS 90 001 00

Fiche technique



**016338** ROX

## ANNEAU D'ACCROCHAGE AMOVIBLE POUR OUTILS OU LONGES



Anneau d'accrochage amovible pour outils ou longes.

Tailles disponibles : ONE SIZE



Couleur Standard  
FA 10 904 00

Fiche technique



# ABSORBEURS D'ÉNERGIE



**004132** ROX

## LIGNE DE VIE AVEC ABSORBEUR D'ÉNERGIE 1,8M

Longe de 1,80 m en polyamide tressé de 11 mm de diamètre. Boucles nervurées pour une meilleure résistance à l'abrasion. Coutures protégées par une gaine transparente.

Tailles disponibles : 180 cm



Fiche technique



Couleur Standard  
FA 30 500 20



**004134** ROX

## LIGNE DE VIE AVEC ABSORBEUR D'ÉNERGIE 1,8M

Absorbeur d'énergie 35 mm avec longe en corde tressée 1,8 m et mousqueton échafaudage.

Tailles disponibles : 180 cm



Fiche technique



Couleur Standard  
FA 30 502 20



**005792** ROX

## LIGNE DE VIE AVEC ABSORBEUR D'ÉNERGIE 2M

Absorbeur d'énergie 45 mm avec longe en sangle élastique 2 m avec un mousqueton acier et un mousqueton échafaudage acier 55 mm.

Tailles disponibles : 2 m



Fiche technique



Couleur Standard  
FA 30 703 20



**006614** ROX

## LIGNE DE VIE AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE 1,50 M



Absorbeur d'énergie fourche 35 mm avec longes en sangle élastique 1,5 m avec 1 mousqueton à vis ouverture 17 mm et 2 mousquetons d'échafaudage.

Tailles disponibles : 150 cm



Couleur Standard  
FA 30 800 15

Fiche technique



**007657** ROX

## LIGNE DE VIE AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE 2M



Absorbeur d'énergie 45 mm avec longe en corde tressée 2 m avec un mousqueton acier et un mousqueton échafaudage.

Tailles disponibles : 2 m



Couleur Standard  
FA 30 503 20

Fiche technique



**016420** ROX

## LIGNE DE VIE AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE 2M



Longe en sangle élastique longueur maxi 2 m avec absorbeur d'énergie à tissage central et à déformation progressive + 2 mousquetons aluminium, certifié 140 kg.

Tailles disponibles : 2 m



Couleur Standard  
FA 30 900 20

Fiche technique



# KITS ANTI-CHUTE



**004150** ROX

## KIT ANTICHUTE

Kit échafaudeur. Composition du kit FA 80 002 00 : un harnais FA 10 103 00, une longe en sangle longueur 1,80 m avec absorbeur d'énergie FA 30 304 18. Un sac en jute FA 90 131 16 est fourni avec ce kit.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 80 002 00

Fiche technique



**004153** ROX

## KIT ANTICHUTE

Composition du kit FA 80 005 00 : Un harnais FA 10 105 00. Une longe fourche en corde tressée longueur 1,50 m avec absorbeur d'énergie FA 30 600 15. Un sac à dos FA 90 115 00 est fourni avec ce kit.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE



**Couleur Standard**  
FA 80 005 00

Fiche technique





## 004182 ROX KIT ANTICHUTE

Kit Maintenance Industrielle. Composition du kit FA 80 008 00 : Un harnais FA 10 103 00. Un mousqueton acier à verrouillage à vis FA 50 101 17. Un anneau d'ancrage longueur 1,20 m FA 60 005 12. Un antichute à rappel automatique en sangle longueur 2,50 m FA 20 301 02. Un sac de transport est fourni avec ce kit. Une solution complète et économique pour des interventions à faible hauteur.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

Fiche technique



**Couleur Standard**  
FA 80 008 00



## 016459 ROX KIT ANTICHUTE

Kit de Retenue au travail. Composition du kit FA 80 001 00 : Un harnais antichute FA 10 102 00. Une longe en corde tressée longueur 1,50 m FA 40 500 15. Deux mousquetons acier à verrouillage à vis FA 50 101 17. Un sac jute est fourni avec ce kit.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

Fiche technique



**Couleur Standard**  
FA 80 001 00

► Si vous ne trouvez pas la bonne taille de l'article que vous recherchez, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse [info@roxis.eu](mailto:info@roxis.eu).





# ACCESSOIRES DE SÉCURITÉ



# ACCESSOIRES DE SÉCURITÉ

## ÉCLAIRAGE



024357 ROX

**LAGOLIGHT**  
Lampes frontales & Eclairage portatif

### LAMPE FRONTALE BXR1.0

LAMPE FRONTALE BXR1.0 - 3 INTENSITÉS. Eclairage parfait pour les travaux de proximité, avec un faisceau large. Facile à utiliser. Léger, Peut être cliqué sur un casque équipé ou avec la plaque CLICAS.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
LB0010

Fiche technique



024446 ROX

**LAGOLIGHT**  
Lampes frontales & Eclairage portatif

### LAMPE FRONTALE BXR2.0

2 faisceaux lumineux, jusqu'à 150 lumens : - large, pour les travaux de proximité, - directionnel, avec une portée de plus de 80 mètres, pour les inspections à distance. Mode VARIO, pour un réglage fin de l'intensité lumineuse, Mode test de batterie, pour évaluer à tout moment la charge restante. Se fixe sur un casque équipé ou avec la plaque CLICAS.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
LB0020

Fiche technique



► Pour plus d'informations,  
envoyez un e-mail à [info@roxis.eu](mailto:info@roxis.eu)

**025434** ROX

## LAMPE FRONTALE IXO1.0



Fiche technique



Éclairage puissant et personnalisé, de 71 à 212 lumens, selon le mode : - Mode « déplacement rapide », avec le double faisceau, fin et large à la fois. - Mode 'Inspection', avec le faisceau focalisé. - Mode « Travail à proximité », avec le faisceau large, pour un éclairage confortable et homogène de la zone de travail. Autonomie supérieure à 8 heures, quel que soit le mode en dehors du jour/nuit de travail. Rechargeable par câble USB, Système de support frontal « Grand confort » (brevet en cours). Compatibilité avec tous les types de casques de protection. Sélecteur de mode d'éclairage et allumage par bouton marche/arrêt sur le dessus.

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Noir  
LX0010

**024384** ROX

## LAMPE FRONTALE DIABLO



Fiche technique



Une puissance d'éclairage constante, pendant toute la durée de décharge de la batterie (41 lumens). Une optique spécialement développée pour un faisceau adapté à la marche rapide sur terrain accidenté. Utilisation avec 1 OU 2 piles AA/LR6 : selon la situation d'utilisation, choisissez entre un poids minimum et une autonomie maximum. Deux commandes différentes : sélection du mode avec le bouton rotatif sur le côté et allumage/extinction avec l'interrupteur marche/arrêt. Système de soutien frontal avec coussins mobiles offrant un grand confort d'utilisation (brevet en cours), Compatible avec les équipements militaires, via les supports SHROUD et les systèmes MOLLE (accessoire d'interface inclus).

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Gris  
LD0101

**001676** ROX

## LAMPE FRONTALE LED/XENON



Fiche technique



Lampe frontale ajustable sur les casques HG902 avec un jeu d'adaptateurs ACCLP01 (non inclus). Ultra-fine, étanche aux intempéries. Double foyer de lumière, LED/XENON. Fonctionne avec 3 piles fournies (1.5 V AAA).

**Tailles disponibles :** ONE SIZE

**Couleurs disponibles :**



Bleu  
LP330FB



Fiche technique



024359 ROX

LAGOLIGHT  
Lampes frontales & Eclairage portatif

## BALADEUSE PINCE AIMANT GPR1.0

BALADEUSE PINCE AIMANT GPR1.0 - 3 INTENSITES. Portée du faisceau : jusqu'à 25 mètres. Flux lumineux : jusqu'à 50 lumens. Longue durée de vie des piles : jusqu'à 90 heures. Aimant puissant. Résistance aux intempéries et à la poussière IP54. Résistance élevée aux chocs et à l'écrasement. Faisceau réglable vers le haut et vers le bas (180°). Légère (108 g), elle tient dans la main et dans la poche.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
LG0010



Fiche technique



024355 ROX

LAGOLIGHT  
Lampes frontales & Eclairage portatif

## BALADEUSE PINCE AIMANT GPR2.0

BALADEUSE PINCE AIMANT GPR2.0 - 2 FAISCEAUX + MODE VARIO. Portée du faisceau focalisé de plus de 80 mètres. Flux lumineux : 150 lumens. Longue durée de vie des piles : 300 heures. Aimant puissant. IP54 : résistance aux intempéries et à la poussière. Haute résistance aux chocs et à l'écrasement. Faisceau orientable vers le haut et vers le bas (180°). Mode de test de la batterie. Légère (109 g), elle tient dans la main et dans la poche.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
LG0020



Fiche technique



024492 ROX

LAGOLIGHT  
Lampes frontales & Eclairage portatif

## PLATINE DE FIXATION SUR CASQUE

Permet de maintenir la lampe frontale sur un casque sans bandeau. Selon les besoins de l'utilisateur, la lampe peut être cliquée ou retirée du support. Adhésif sans solvant, compatible avec tous les types de casques de sécurité industriels. La pellicule rouge de l'adhésif s'enlève facilement à l'aide d'un couteau.

Tailles disponibles : ONE SIZE

Couleurs disponibles :



Noir  
CLICAS



# INDEX

## PROTECTION DE LA TÊTE



PROTECTION RESPIRATOIRE	10
PROTECTION DU CRÂNE	16
BONNETS, CASQUETTES ET CAGOULES	17
PROTECTION DU COU	22
PROTECTION DU VISAGE	29

## PROTECTION DU CORPS



PANTALONS	42
GILET/GILET DE CORPS	46
VÊTEMENTS DE PLUIE	50
HAUTE VISIBILITÉ	50
SOUS-VÊTEMENTS TECHNIQUES	52
ERGONOMIE	58
JETABLE	59

## PROTECTION DES MAINS



GANTS SYNTHÉTIQUES	66
GANTS EN CUIR	80

## PROTECTION DES PIEDS



CHAUSSURES DE SÉCURITÉ ROX/LEMAITRE	94
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ	101
SURCHAUSSURES POUR VISITEURS	117
BOTTE DE SÉCURITÉ	118
ACCESSOIRES POUR LA PROTECTION DES PIEDS	123

## PROTECTION CONTRE LES CHUTES



SYSTÈMES ANTICHUTE	128
HARNAIS ET CEINTURES	131
SYSTÈMES D'ANCRAGE	136
HARNAIS ET CORDES DE POSITIONNEMENT	142
ACCESSOIRES DE PROTECTION CONTRE LES CHUTES	144
ABSORBEURS D'ÉNERGIE	146
KITS ANTI-CHUTE	148

## ACCESSOIRES DE SÉCURITÉ



ÉCLAIRAGE	152
-----------	-----





## CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

**ARTICLE 1** – Les présentes conditions générales sont les seules applicables sur les commandes et livraisons de ROX. Toutes autres conditions et/ou normes, telles qu'entre autres les conditions générales ou particulières de l'acheteur, ne sont pas applicables et sont expressément exclues par ROX.

**ARTICLE 2** – Réception : les marchandises voyagent non-franco et aux risques et périls de l'acheteur, même dans le cas d'une livraison-franco dérivante, les conditions ci-après restent applicables. L'acceptation de nos marchandises a toujours lieu avant départ usine de nos magasins.

Cette clause d'acceptation concerne la conformité des marchandises, aussi bien au niveau de la qualité qu'au niveau de la quantité, poids et dimensions. Le chargement des marchandises par l'acheteur vaut comme acceptation inconditionnelle et définitive des marchandises. L'acheteur a l'obligation d'exécuter le contrôle au chargement, donc avant le départ.

En cas d'enlèvement par tiers, ces tiers seront toujours estimés d'agir comme mandatés par et pour le compte de l'acheteur. Aucune aberration est invocable. Les marchandises sont en tous cas acceptées si un test de fabrication a été exécuté préalablement, et si ce test a été accepté.

**ARTICLE 3** – L'acheteur s'engage également vis-à-vis du vendeur de procurer toutes les garanties demandées avant ou durant l'exécution du contrat afin d'assurer le paiement du prix d'achat ou de l'exécution du contrat. Ces garanties sont au choix du vendeur, soit un gage sur le fond de commerce et/ou sur les créances, soit une traite sous acceptation, oui ou non avec l'aval au choix du vendeur, garantie de banque, etc... tous frais à charge de l'acheteur. Dans ces garanties est aussi comprise la couverture par une société d'assurance crédit. En cas de renonciation de cette couverture, notre société peut après avertissement suspendre ou même dissoudre le contrat.

**ARTICLE 4** – Délai de livraison

A) Le délai de livraison est sans engagement de notre part, et seulement une indication sérieuse. L'acheteur nous accorde une prolongation de 30 jours après avertissement par lettre recommandée, du délai de livraison. Ce délai supplémentaire de 30 jours ne prend cours qu'à la fin du délai de livraison indiqué initialement. La vendeur n'est jamais en demeure sans mise en demeure préalable.

B) Les marchandises doivent être enlevées par l'acheteur endéans les 8 jours après mise à disposition. Si ce terme est écoulé, la facture sera rédigée et due. Cette date entraîne avec elle, de droit, le déplacement de risque ainsi que l'obligation de paiement.

C) Quand le délai de livraison est écoulé, et que notre mise en demeure pour enlèvement est restée sans suite pendant 15 jours, le contrat sera considéré comme résilié de droit, et l'acheteur est obligé à payer une indemnisation de 33 %.

D) Le vendeur n'est pas responsable pour les dommages et conséquences défavorables qui s'écouleraient suite à un retard de livraison, si notre firme n'est pas en faute, ou en cas de grève et en cas de force majeure. Dans ce cas, il est libre au donneur d'ordre après qu'une mise en demeure de 30 jours après date d'expiration du délai, sans raison fondamentale serait restée sans issue, que le contrat soit dissolu pour la part non acquittée, et ceci sans indemnisation quelconque, et à condition de règlement immédiat entre les parties.

**ARTICLE 5** – Toute facture non payée, en partie ou pour la totalité, à l'échéance fixée, sera majorée, de plein droit et sans mise en demeure, d'un intérêt de 10 % l'an jusqu'au paiement intégral. En cas de non-paiement en tout ou en partie de la somme due de toute facture, même partielle, à l'échéance,

sans motifs sérieux, le redû, après une mise en demeure restée infructueuse, sera majoré de 15%, à titre de dommages et intérêts forfaitaires, avec un minimum de 125,00 euro et un maximum de 2 000,00 euro, même si des termes et délais d'attribution ont été accordés.

**ARTICLE 6** – En cas de désaccord concernant l'acceptation, toute réclamation sera non recevable de droit lorsque l'ensemble de la livraison ne sera pas resté indemne et intact : le fait de travailler, traiter, entamer, etc. ne fût ce qu'une partie insignifiante, anéantit toute réclamation, sous forme quelconque, et signifie l'acceptation de la livraison entière qui représente une entité. Restitution, même partielle, ne sera donc pas accordée.

**ARTICLE 7** – Dans le cas où l'acheteur resterait en demeure pour donner les garanties requises ou en cas de non-paiement ou paiement tardif d'une valeur ou facture à sa date d'échéance, les livraisons pourront être interrompues ou arrêtées sans mise en demeure, même si il s'agit de traites.

Le vendeur pourra considérer le contrat comme dissolu de droit, et exiger le paiement immédiat de toutes les sommes dues, sans tenir compte des détails de paiement autorisés, à condition d'envoyer une lettre recommandée à l'adresse de l'acheteur.

**ARTICLE 8** – Le non-paiement à date d'échéance rend le solde de tous les comptes, compris les traites, immédiatement exigibles et procure au vendeur la possibilité de demander le débit de contrainte.

**ARTICLE 9** – Dissolution à charge de l'acheteur : pour tous les cas où la vente sera dissolue à charge de l'acheteur, l'acheteur s'engage à payer comme indemnisation forfaitaire pour privation de bénéfice, une somme correspondante à 33 % de la valeur des marchandises hors TVA, de laquelle la vente aura été dissolu. Néanmoins, dans le cas où les marchandises seraient déjà en production, le vendeur a droit sur dommage intégral.

**ARTICLE 10** – Quand la vente de production se fait sur base d'un modèle mis à disposition par l'acheteur, celui-ci est exclusivement responsable pour la justesse du dessin et du modèle. Notre firme ne porte aucune responsabilité dans cette matière, vue que l'acheteur se porte seul garant de toutes les spécifications.

**ARTICLE 11** – Il est explicitement convenu que les marchandises livrées restent l'entière propriété de notre firme jusqu'au paiement intégral de la somme due. En cas de non-paiement et après mise en demeure à ce sujet, si celle-ci reste sans suite pendant 8 jours, le vendeur a le droit d'aller reprendre les marchandises livrées, même si celles-ci seraient payées partiellement. L'acheteur autorisera l'accès à ses espaces d'entreprise vis-à-vis du vendeur ou à ses employés ou tiers, afin de pouvoir récupérer les marchandises.

Au refus de permis à l'enlèvement, notre firme a le droit d'exiger une astreinte de 250 euros par jour de retard. Il sera compté une indemnisation de 33 % sur les marchandises reprises, à majorer si les marchandises ne se trouveraient plus dans leur état d'origine.

**ARTICLE 12** – Pour l'application de nos conditions, le droit Belge seul est applicable. Les tribunaux de la juridiction du siège de notre firme sont seuls compétents en cas de litige. Seul le vendeur peut déroger à cette clause.



**VOTRE DISTRIBUTEUR**

***ROX***  
**SAFETY EQUIPMENT**