

## Techno TROYA AutoNettoyante XtremeGrip PU / TPU



Hauteur de botte personnalisable



Ergot : facile le retrait



Résistantes à l'huile, au gras et aux plusieurs produits chimiques



Semelle autonettoyante



Fabriquées avec le meilleur polyuréthane de BASF



Protection contre le froid : -30°C -22°F

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Les bottes les plus confortables du monde pour toute activité. Imperméable dans des conditions extrêmes.
- Semelle SRC anti-glissement (SRA pour des surfaces céramiques et SRB pour des surfaces métalliques) : excellente adhérence dans toutes conditions inclus des surfaces humides
- Semelle autonettoyante qui aide à recracher les débris, la boue, les morceaux de nourriture, les pierres,... pendant que vous marchez
- Semelle autonettoyante avec support rouge en TPU pour une durabilité supérieure et les meilleurs coefficients SRC
- Support rouge en TPU améliore les performances de la semelle avec 10%
- Économies de coûts et le meilleur rapport qualité-prix garantis grâce à une durabilité supérieure, le meilleur confort, une protection contre des accidents de travail et des prix très compétitifs
- Comprend 1 paire gratuite de semelles orthopédiques, lavables, antibactériennes et amovibles avec support de la voûte plantaire et un effet amortisseur de talon
- Pas de rupture ou de fissuration par temps froid ou avec des changements extrêmes de température
- Fabriqué avec la meilleure matière première polyuréthane de BASF
- Semelle extérieure conçue pour la stabilité et l'adhérence sur tous les terrains
- Antistatique
- Doublure intérieure antibactérienne
- Ergot arrière : enlevez vos chaussures facilement
- Semelle extérieure résistante à l'abrasion
- Extra léger : dynamise vos pieds - confort tout au long de la journée
- Souple et doux au toucher : ajustement parfait
- Facile à nettoyer
- CI : certificat d'isolation au froid -30°C / -22°F
- 100% étanche pour des pieds chauds et secs



#### ISOLATION AU FROID



-30°C  
-22°F

#### CERTIFICATIONS

CE SRC  
04, S4, S5, CI

#### POINTURES DISPONIBLES

EU : 36 - 49  
UK : 3 - 14  
US : 3 - 16

### NIVEAUX DE SÉCURITÉ DISPONIBLES

- 04 : Sans sécurité : EN ISO 20347 : 2012 SRC CI  
S4 : Embout métallique : EN ISO 20345 : 2011 SRC CI  
S5 : Embout métallique et semelle antiperforation métallique : EN ISO 20345 : 2011 SRC CI

### DESCRIPTION DU PRODUIT TECHNO TROYA AUTONETTOYANTE XTREMEGRIP PU / TPU

La Techno TROYA Autonettoyante XtremeGrip PU / TPU offre le meilleur confort, sécurité et durabilité pour toutes les activités. Elle offre une isolation thermique jusqu'à -30°C / -22°F. Techno TROYA garde vos pieds secs et chauds dans des conditions de travail froides et humides. La botte résiste aux huiles, graisses, solvants organiques et divers produits chimiques. La semelle extérieure AutoNettoyante XtremeGrip PU / TPU SRC offre une sécurité et une adhérence supérieure dans toutes les conditions. La zone en TPU rouge dans la semelle extérieure améliore les performances de la semelle de 10% par rapport à une semelle PU traditionnelle. La semelle autonettoyante est conçue pour recracher les débris, la boue, les morceaux de nourriture, les pierres,... pendant que vous marchez. Grâce à la meilleure matière première polyuréthane de BASF, c'est la botte de travail la plus confortable et la plus polyvalente au monde. Légères, solides, flexibles et avec une durabilité 3 à 4 fois plus longue que les bottes traditionnelles en PVC ou en caoutchouc. La durabilité supérieure et les prix compétitifs permettent d'importantes économies de coûts. Les semelles intérieures amovibles et lavables absorbent les chocs et vous offre le confort que vous méritez. Techno TROYA AutoNettoyante XtremeGrip PU / TPU : la meilleure solution et la plus confortable pour tous les travaux. Fini les jambes et pieds lourdes ou fatiguées après une journée de travail dure. Techno TROYA AutoNettoyante XtremeGrip PU / TPU possède les certificats suivants: CE, S4, S5, SRC (SRA + SRB), CI (isolation froide).

## POIDS DES BOTTES LES PLUS CONFORTABLES AU MONDE

Poids (+/- pour la taille 42) O4 : 1,68 Kg / paire

Poids (+/- pour la taille 42) S4 : 1,76 Kg / paire

Poids (+/- pour la taille 42) S5 : 1,83 Kg / paire



Comprend 1 paire gratuite de semelles orthopédiques, lavables, antibactériennes et amovibles avec support de la voûte plantaire et un effet amortisseur de talon

## COULEURS DISPONIBLES



VERT / NOIR



BLEU / BLEU



ORANGE / BLEU



BLANC / BLEU



NOIR / NOIR



JAUNE / NOIR



## A PROPOS DE TECHNO BOOTS

Techno Boots est construit sur une base de 25 ans dans l'industrie de la chaussure avec la mission de fournir des bottes de qualité supérieure, durables et les plus confortables du monde.

Techno Boots a investi dans la dernière technologie de machine allemande DESMA et travaille avec les meilleurs fournisseurs de matières premières. Tous les modèles de Techno Boots sont certifiés CE et sont conformes aux normes de sécurité les plus élevées. Produisant actuellement avec une capacité annuelle de plus d'un demi-million de paires par an - Techno Boots applique les normes ISO 9001 et suit les réglementations rigoureuses en matière de santé et de sécurité. Techno Boots fabrique en Turquie les bottes les plus confortables du monde pour l'exportation vers plus de 40 pays à travers le monde. Techno Boots fabrique une gamme complète de bottes en polyuréthane spécifiquement développées pour des secteurs comme l'agriculture, l'élevage laitier, l'agroalimentaire, les abattoirs, la pêche commerciale, l'aquaculture, la construction, les mines, le pétrole et le gaz, l'industrie générale, le jardinage, la chasse, les loisirs, les chambres froides,....

Les bottes Techno Boots sont produites avec la meilleure matière première polyuréthane de BASF, ce qui les rend super légères, très confortables, solides, durables, flexibles et offrant une excellente isolation thermique. Grâce également à sa politique de prix compétitive, Techno Boots offre toujours un bon rapport qualité - prix offrant des économies considérables.



ANTISTATIQUE



CONFORTABLE



RÉISTANT AUX PLUSIEURS PRODUITS CHIMIQUES



EMBOUT DE SÉCURITÉ



SEMELLE RÉISTANTE À L'HUILE



EMBOUT DE SÉCURITÉ ET SEMELLE ANTIPERFORATION



LÉGER POUR LE MEILLEUR CONFORT



ABSORBANT L'ÉNERGIE



RÉISTANT À LA CHALEUR



SEMELLE ANTI-GLISSEMENT



RÉISTANT AU FROID



IMPERMÉABLE



PROTECTION DE LA CHEVILLE



DURABILITÉ SUPÉRIEURE