

BASKET DE SÉCURITÉ TYPHON +

Réf. : TYBASK (Noir/Gris)

Taille : 36 au 48

Norme : EN ISO 20345 : 2011 S3 SRA

Antistatique, talons amortisseurs de chocs, semelle résistante à l'huile et à l'essence, semelle antidérapante, hydrofuge. Coque de sécurité : composite fibre de verre résistant à 200 J. Tige : tissus tricot, semelle intermédiaire : zéro perforation synthétique, semelle extérieure : PU/PU - Semelle intérieure : EVA -amovible - Colisage : 10 paires



CHAUSSURES S3 HAUTE TYPHON+

Réf. : CHTYN (Noir/Orange)

Taille : 38 au 48

Normes : EN ISO 20345 S3 SRC HRO

Composition : Croûte de cuir lisse imperméable

Chaussures de sécurité S3. Thermorésistante jusqu'à 300°. Chaussures amagnétiques. Semelle intérieure amovible avec talon absorbeur de chocs. Semelle anti perforation souple, Tige imperméable, coque composite 200 joules, sur-embout. Semelle extérieure antistatique PU caoutchouc absorbante de chocs et résistante à l'huile, antidérapante SRC.



BOTTES FOURRÉES S3

Réf. : BFM (Marron)

Taille : 38 au 48

Norme : EN ISO 20345 S3 SRC CI*

Composition : Cuir Barton Crazy Horse

Bottes fourrées avec semelles PU2D + sur embout. Doublure fourrure synthétique, 2 accroches latérales. Embout et semelle anti perforation métal. Tige imperméable, Antistatique.

*CI : Isolation contre le froid





CHAUSSURES DE SÉCURITÉ S3 HAUTES

Réf. : 7132S3 (Noir)

Taille : 36 au 48

Normes : EN ISO 20345 S3 SRC

Composition : Croûte de cuir imperméable

Semelle anti-perforation métal, tige imperméable, embout métal 200 joules, semelle absorbante des chocs du talon et résistante à l'huile, antistatique, semelle d'usure antidérapante SRC



CHAUSSURES DE SÉCURITÉ S3 BASSES

Réf. : 6602S3 (Noir)

Taille : 36 au 48

Normes : EN ISO 20345 S3 SRC

Composition : Croûte de cuir imperméable

Chaussures de sécurité basses. Semelle anti-perforation métal, tige imperméable, embout métal 200 joules, semelle absorbante de chocs au niveau du talon et résistante à l'huile, antistatique, semelle d'usure antidérapante SRC



CHAUSSURES S3 HAUTES

Réf. : 7132A (Noir - Coutures Rouges)

Taille : 36 au 48

Normes : EN ISO 20345 S3 SRC

Composition : croûte de cuir imperméable

Chaussures amagnétiques. Semelle intérieure amovible avec talon absorbeur de chocs. Semelle intercalaire anti-perforation souple, tige imperméable, coque composite 200 joules, semelle extérieure antistatique, absorbante de chocs et résistante à l'huile, antidérapante SRC



CHAUSSURES S3 BASSES

Réf. : 6602A (Noir - Coutures Rouges)

Taille : 36 au 48

Normes : EN ISO 20345 S3 SRC

Composition : Croûte de cuir imperméable

Chaussures de sécurité basses amagnétiques. Semelle intérieure amovible avec talon absorbeur de chocs. Semelle intercalaire anti-perforation souple, tige imperméable, coque composite 200 joules, semelle extérieure Antistatique, absorbante de chocs et résistante à l'huile, antidérapante SRC.





MOCASSINS ALIMENTAIRE S2

Réf. : CHCUI (*Blanc*)
CHCUIN (*Noir*)

Taille : 35 au 47

Normes : EN ISO 20345 2011 S2

Composition : Tige en microfibre hydrofugé, doublure intérieure respirante.

Mocassins de sécurité cuisine et agro-alimentaire, semelle intérieure amovible et moulée avec talon absorbant. Semelle extérieure : SRC antidérapant et antistatique, résistante aux hydrocarbures, double densité (longévité), absorption d'énergie au talon. Embout de protection métal résistant à un choc d'énergie de 200 joules.

PROTECTION DU PIED

PROTECTION
DU PIED