



LÍNEA TÉCNICA

GAMME TECHNIQUE

Ref. 4200 • JACKSON

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S3
- Tallas / Pointures: 39 - 47



CARACTERÍSTICAS

- Calzado resistente al agua.
- Suela PU/Nitrilo.
- Fussbett Sany-Gel entero, anatómico, antibacteriano, transpirante, con gel inserto en zona talón.

CARACTÉRISTIQUES

- Chaussure résistante à l'eau
- Semelle/Nitrile
- Fussbett Sany-Gel entier, anatomique, Antibactérien, transpirant Avec gel intégré dans le talon



Cat. II



Ref. 4201 • BELL

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S1
- Tallas / Pointures: 39 - 47

CARACTERÍSTICAS

- Empeine piel flor hidrorrepelente.
- Suela PU doble densidad.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : cuir en fleur hydrofuge
- Semelle double densité PU



Cat. II



Ref. 4202 • GHIBLI

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S1 - S1P
- Tallas / Pointures: 39 - 47

ALUMINIUM 200 J

CARACTERÍSTICAS

- Empeine altamente transpirable.
- Suela PU/TPU.
- Fussbett entero en fieltro, antiestático, forrado en tela absorbente con tejedura especial tipo nido abeja.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige très transpirable
- Semelle : PU/TPU
- Fussbett entier en feutre, antistatique, doublure en tissu absorbant, avec un particulier tissage à nid d'abeilles



Cat. II



Ref. 4203 • MIAMI

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S1P
- Tallas / Pointures: 39 - 47

CARACTERÍSTICAS

- Empeine piel engamuzada.
- Suela PU doble densidad.
- Fussbett Poly-Bed entero doble capa en espuma de látex extraíble, antiabrasión y absorbente.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir chamoisée
- Semelle double densité PU.
- Fussbett Poly-Bed entière à double couche sur mousse en latex amovible, anti-abrasion et absorbante



Cat. II





LÍNEA TÉCNICA

GAMME TECHNIQUE

Ref. 4204 • PROTECTOR

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S3
- Tallas / Pointures: 39 - 47

CARACTERÍSTICAS

- Empeine piel for hidrorrepelente.
- Suela PU doble densidad.
- Fussbett Poly-Bed entero doble capa en espuma de látex extraíble, antiabrazión y absorbente.
- Forro Sany-Dry® absorbente, transpirable, alta resistencia a la abrasión, antibacterio.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir de fleur hydrofuge
- Semelle : PU double densité
- Fussbett Poly-Bed entière à double couche Sur mousse en latex amovible, anti-abrasion, et absorbante
- Doublure en Sany-Dry absorbante, transpirable, haute résistance à l'abrasion, antibactérienne



Ref. 4205 • MILES

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S2 - S3
- Tallas / Pointures: 38 - 47

CARACTERÍSTICAS

- Empeine piel for hidrorrepelente.
- Suela WAVE PU doble densidad.
- Fussbett FeelDRY entero en fieltro, antiestático.
- Forro textura resistente a la abrasión.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir imprimé hydrofuge
- Semelle WAVE PU bi-densité
- Fussbett FeelDRY entière en feutre, antistatique
- Doublure résistante à l'abrasion



Cat. II

Ref. 4206 • RUDDER

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S2
- Tallas / Pointures: 36 - 47

CARACTERÍSTICAS

- Empeine piel for hidrorrepelente.
- Suela WAVE PU doble densidad.
- Fussbett FeelDRY entero en fieltro, antiestático.
- Forro textura resistente a la abrasión.
- Plus lengua en forma de abanico anti-escorias.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir de fleur hydrofuge
- Semelle WAVE PU double densité
- Fussbett FeelDRY entier en feutre, antistatique
- Doublure résistante à l'abrasion
- Plus : languette à soufflet contre les corps étrangers



Cat. II



Ref. 4207 • COSMOS TOP BOA

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S3 + CI + WR
- Tallas / Pointures: 35 - 48

CARACTERÍSTICAS

- Bota piel nobuck hidrofugada.
- Piso poliuretano tridensidad.
- Sistema de cierre BOA®

CARACTÉRISTIQUES

- Botte en nobuck hydrofuge.
- Base en polyuréthane tri-densité
- Système de fermeture BOA®



Cat. II



LÍNEA TÉCNICA

GAMME TECHNIQUE

Ref. 4208 • FORESTAL BOA

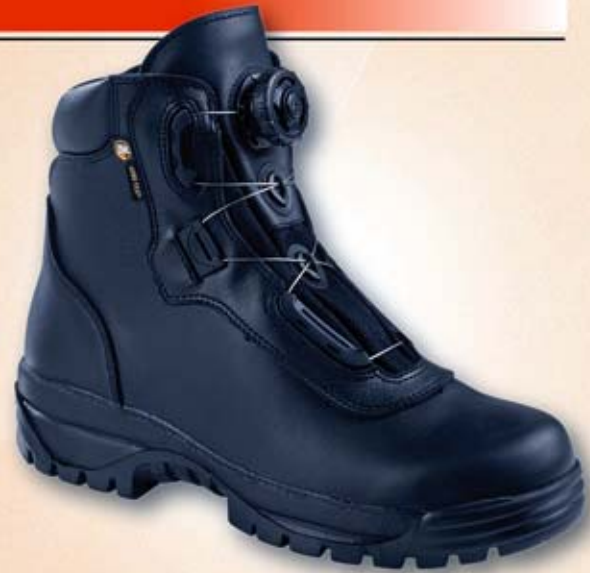
- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: CI + MI + WRU
- Tallas / Pointures: 36 - 48

CARACTERÍSTICAS

- Bota de Box-Calf negro hidrofugada.
- Piso de caucho nitrilo.
- Forro de Gore-Tex®.
- Sistema de cierre BOA®

CARACTÉRISTIQUES

- Botte Box-Calf noire hydrofuge
- Base en caoutchouc de nitrile
- Doublure Gore-Tex
- Système de fermeture BOA®



Ref. 4209 • COSMOS TOP GORE-TEX

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S3 + CI
- Tallas / Pointures: 35 - 48

CARACTERÍSTICAS

- Bota de nobuck gris hidrofugada.
- Piso poliuretano tridensidad.
- Forro Gore-Tex®

CARACTÉRISTIQUES

- Botte en Nobuck hydrofuge gris.
- Base en polyuréthane tri-densité
- Doublure Intérieure : Gore-tex®



Ref. 4210 • TREK ON DRY

- Norma / Normative: EN 20345
- Nivel de protección / Niveaux de protection: S3
- Tallas / Pointures: 35 - 46

CARACTERÍSTICAS

- Corte: Microfibra de 2,2 mm. sobre soporte cordura hidrofugada.
- Forro: Calcetín termosellado con membrana impermeable y transpirable On-Dry
- Lengüeta Fuelle: Cordura hidrofugada láser y textil foamizado.
- Acolchado: Cordura hidrofugada láser y textil foamizado.
- Espuma acolchada: Espuma de látex 4 mm. perforada adhesivo a bandas.
- Espuma puntera: Tejido viscoso 201 y espuma de látex 3 mm.
- Localizador: sello Caltec reflexite para localización nocturna.
- Cierre: Ojeter y ganchos de retención de cordones antioxidantes.
- Cordones: Poliéster 100% bicolor.
- Palmilla: Textil antiperforación TDR Matrix.
- Cosido palmilla: Strobel.
- Plantilla: WHAILES termoconformada-antiestática y antibacteria.
- Puntera metálica: Acero c40-1,75 mm. pintada Epoxi poliéster 180°.
- Piso: PUR bidensidad, bicolor antiestático antibacteria de WITCO.
- Entresuela: Poliuretano expandido color al tono de piel.
- Suela: Poliuretano compacto color plata personalizado.
- Resaltes suela diseño S21: Tacos rayados y tres niveles de realces.
- Absorción de impactos: Amortiguador en forma elipse en el tacón.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Microfibre de 2,2 mm sur support cordura hydrofuge.
- Doublure : Chaussette thermo-soudée avec membrane imperméable et transpirable On-Dry.
- Languette en soufflet : cordura hydrofuge en laser et textile.
- Matelassage : Cordura hydrofuge laser et textile.
- Mousse du matelassage : Mousse en latex 4mm perforée, adhésif à bandes.
- Mousse de l'embout : Tissu viscoso 201 et mousse en latex 3 mm.
- Matériau réflexite Caltec pour une meilleure sécurité nocturne.
- Fermeture : œillets et crochets antioxydants pour la rétention des lacets.
- Lacets : polyester 100% bicolore.
- Première : Anti-perforation textile :TDR Matrix.
- Couture de la première : Strobel.
- Semelle : WAHILES thermo conformée-antistatique et antibactérienne.
- Embout métallique : Acier c40-1,75mm peint Epoxy polyester 180.
- Base : PUR b-densité, bicolore antistatique antibactérien de WITCO.
- Semelle intercalaire : Polyuréthane expansé de la même couleur du cuir.
- Semelle : Polyuréthane compact en couleur argent personnalisé.
- Semelle avec des éléments saillants S 21 : crampons rayés et trois niveaux
- Absorption du choc : amortisseur elliptique au talon.

