

Ficha Técnica

Botín Lemans

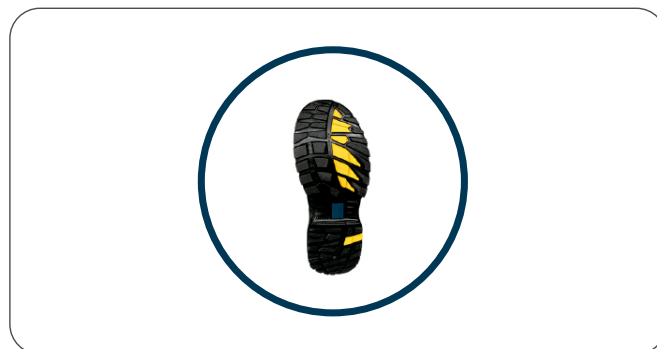
Descripción

Botín de seguridad cuero nobuck hidrofugado, cuero acolchado forro completo en split gamuzado, aislante termico thinsulate, pasacordones y ganchos no metalicos plantilla interior con shock absorber,entre suela de eva(etil, vinil, acetato) para maximo confort, planta de caucho con acriló nitrilo, aislante eléctrico para tensiones inferiores a 600 volt, con lamina de kevlar antiperforante de 2 mm, anatomica y antimicrobiana.



Características

- Marca Segurindustria
- Modelo Lemans
- Color Café y verde olivo
- Origen Perú
- Material Cuero vacuno de 2.2 mm de espesor, tecnologia hidrofuga
- Contenido 10 pares por caja master
- Talla 36-46
- Forro Elaborada de tejido mesh texturizado con suplemento en espuma calibre 4 mm, la cual proporciona comodidad al usuario
- Plantilla Ext. Eva- tpu bidensidad con aberturas medias de drenaje
- Puntera Seg. Puntera composite termoplastico, resistente a 200 j de impacto y 15 n a la compresion
- Planta Elaborada en eva (etilvinilacetato) espuma de poliuretano (pu), antideslizante, impermeable, flexible, liviano, formula especialmente con excelente resistencia a los hidrocarburos aceites y excelentes propiedades de proteccion mecanica, suela de caucho nbr, alto coeficiente de abrasion y altas temperaturas, optimo agarre.
- Contrafuerte Material termoplastico de para maxima proteccion al talón
- Talón Refuerzo, minimiza torcedura o riesgo de esguinces
- Pasadores 100% poliestes con punta de acetato.



Certificados



Usos

- Sector industrial en general (minero agricola, construcción, mantenimiento mecánico y eléctrico)