



ITURRI HAMMER S3 WR CI HI HRO ESD SRC



ITURRI HAMMER S3 WR CI HI HRO ESD SRC



DESCRIPCIÓN:

Bota con diseño moderno montaña / deportivo, realizada en color negro, con puntos de gris y rojo. El color principal del corte (negro) está estudiado para una mayor resistencia a la suciedad. Suela con perfil y colores deportivos, inspirada al diseño de los neumáticos MICHELIN CROSSCLIMATE.

Corte realizado en piel flor de primera calidad, especialmente transpirable, de horma ancha, cierre por cordones, cañas forradas y acolchados en collar. Plantilla de confort tecnológica con mayor espesor (10mm) en la zona del talón para una mayor amortiguación y descarga del peso corporal, con soporte del arco plantar en plástico rígido para disminuir problemas de fascitis plantares, con insertos en PORON XRD para absorber los impactos en la zona frontal y del talón y disminuir los microtraumas a los huesos plantares. La plantilla es antihongos, anti-olor, antibacteriana, antiestática + ESD. Puntera extra ancha en fibra de vidrio. Suela con propiedad certificada para aislar el pie contra el calor (HI) y el frío (CI). Calzado totalmente libre de metales para brindar mayor aislamiento al pie en todas las situaciones climáticas. Suela ESD antiestática que permite una mayor descarga de la electricidad estática del cuerpo.

Lleva un sistema de reflectantes frontal, trasero y laterales para brindar mayor visibilidad del trabajador en lugares con poca visibilidad. Especial resistencia de la suela al calor por contacto hasta 300 grados (HRO), adherencia en pisos húmedos y secos. Suela ESD especialmente pensada para el sector automoción para no dañar los circuitos, también útil en todos los sectores microelectrónicos e oil & gas. La bota es resistente al agua mediante membrana GORE-TEX

CODE: 70016729

SIZES: 35-48

STANDARDS: EN20344, EN20345

CERTIFICADO: REGLAMENTO UE 425/2016



ITURRI HAMMER S3 WR CI HI HRO ESD SRC
ref. 70016729



4 capas (pensada también para climas húmedos y fríos) especialmente ligera y transpirable.

Piso EVA con patín de contacto en caucho con formula MICHELIN CROSSCLIMATE estudiado para una mayor resistencia al desgaste, al calor por contacto, a los aceites. Suela pegada al corte. Corte realizado para resistir a trabajos en ambientes a contacto con extrema suciedad y grasas.

CARACTERÍSTICAS:

- Piel flor natural primera calidad color negro
- Antiestático + ESD
- 100% ausente de partes metálicas
- Suela resistente a hidrocarburos y al calor HRO
- Forro cañas de textil foamizado
- Relleno de acolchado de espuma látex grueso
- Contrafuerte de fibras sintéticas
- Suela ergonómica de EVA / caucho colores deportivos negro/gris/rojo
- Diseño de suela especial adherencia
- Plantilla interior súper tecnológica antiestática ESD
- Plantilla antiperforación de textil (no metálica).
- Puntera de fibra de vidrio tipo ancho para impacto de 200 Julios (no metálico)

APLICACIONES:

- Oil & Gas
- Emergencias
- Industria microelectronica
- Industria en general
- Transporte
- Trabajos en exterior
- Seguridad aeroportual

MATERIALES:

- Piel flor natural primera calidad
- Membrana Gore-Tex 4 capas
- Piso EVA / caucho nitrilo



INFORMACION TECNICA

- Puntera fibra de vidrio
- Plantilla textil
- Tallas 36-48
- Sin metales
- Membrana Gore-tex
- Reflectantes quadri laterales
- Suela ESD
- Gore-Tex 3 capas (4 Seasons): transpirabilidad
- Gore-Tex 4 capas (Hammer): aislamiento
- Sin metales
- Plantilla de confort con soporte arco plantar, Poron XRD
- Ancho de horma
- Nuevo diseño deportivo
- Certificada 425/2016
- Puntera fibra de vidrio
- Suela Michelin EVA/Nitrilo
- Suela aislante al frío CI y calor HI