



BOTAS DE TRABAJO TÉRMICAS PARA CÁMARAS FRIGORÍFICAS - ICE DIAMOND ID501

Botas de seguridad térmicas, sin cordones y con forros interiores intercambiables, máxima protección, calidez y comodidad al ser comparada con la prueba de frío estándar CI, homologadas según la norma EN 20345

Referencia: ID501

Tallas: 7/8 (41/42) , 9/10 (43/44) , 11/12 (46/47)

Área de uso: Cámara de congelación -5 a -50°C

Puesto de trabajo: Operador de carretillas elevadoras



Certificación 1: EN ISO 20345:2011
SBH CI SRA



Certificación 2: UKCA
SBH CI SRA

Certificación Válido Hasta: 12/06/2026

Actualizado en: 12/03/2025

Peso	1.91 kg
Material del producto	Fabric upper/rubber sole
Empaque	Shoe Box
Instrucciones de almacenamiento	Store in a dry place protect against high temperatures and uv rays exposure, once removed from the original packaging, it can be stored in a cupboard.
Instrucciones para el usuario	Keep this item of PPE fastened when in use, for cold protection efficiency. PPE thermal insulation can be affected by an inappropriate cleaning. Do not remove the care label. Make sure the garment is in good condition, undamaged and clean before use. Once you become aware of damage to this item, you should immediately replace it.
Color	Negro
DoC	The PPE detailed herein meets the criteria of Article 19(a) Risk Category I: internal production control (module A) set out in Annex IV, in accordance with PPE Regulation (EU) 2016/425, (UK only) as brought into UK law and amended Essential Health and Safety Requirements.
Código HS	64035195 Men's footwear with outer soles and uppers of leather, covering the ankle and calf, with in-soles of >= 24 cm in length (excl. incorporating a protective metal toecap, sports footwear, and orthopaedic footwear)
País de origen	India

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Parte superior de tejido - Diseñada para ofrecer comodidad y flexibilidad, además de ser ligera
- PU especialmente formulado - No se congela en condiciones de frío, por lo que se agrieta menos y tiene mejor agarre
- Forro extraíble - Durante el descanso, el operario puede cambiar su forro y tener un par seco para el siguiente turno
- Plantilla de fieltro - No hay transferencia de frío a través de la suela y el fieltro se amolda a la forma del pie para aumentar la comodidad del usuario
- Puntera de acero 200J - El diseño de acero proporciona una protección contra impactos de 200J
- Lazos de sujeción - Se pueden poner y quitar fácilmente con o sin guantes
- Correa de tejido con velcro - para aumentar el ajuste de la bota
- Clasificación SRB Slip
- Probado por CI - prueba contra el frío.
- Fabricado en la India

ICONOS DE PRODUCTO



DE ORIGEN SOSTENIBLE



TESTED BY SATRA