

Ref. 0132023

Bota Wellington PU S5 CI Acero PU SRC - NORA

S5 SRC CI

MATERIAL: Poliuretano;

FORRO: Forro interno antibacteriano de 100% nylon resistente a temperaturas extremadamente bajas (-50°C);

SUELA: Poliuretano;

PUNTERA: Acero resistente a impactos de hasta 200J;

PLANTILLA: Acero resistente a 1.100N;

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en poliuretano Elastopan que posee millones de pequeñas burbujas de aire incorporadas, manteniéndola ligera y proporcionando un excelente aislamiento; Elastopan es 100% libre de PVC;
- Sin costuras ni uniones, en un material que no se rasga para garantizar 100% impermeabilidad;
- Suela con alta resistencia a gasolina, aceites y grasas animales, álcalis, productos químicos, ácidos y agentes de limpieza;
- Diseño anatómico para mayor confort de las piernas y los pies;
- Plantilla ortopédica extraíble;
- Suela especial con un corte profundo para mayor adherencia en superficies sueltas y grasosas; diseño que favorece la absorción de impactos; saliente en la zona del talón para facilitar la retirada de la bota;
- Aislamiento térmico hasta -50°C;
- 39 cm de altura (talla 42);

MARCA: NORA



Normas:



CAT II



EN ISO 20345-2011

Pictogramas:



S5



CUBIERTA DE ACERO



PLANTILLA DE ACERO



SRC



ABSORCIÓN DE ENERGÍA EN LA ZONA DE APOYO



CALZADO ANTIESTÁTICO



SUELA RESISTENTE AL ACEITE



IMPERMEABLE



AISLAMIENTO TÉRMICO



RESISTENTE A QUÍMICOS

Tecnologías:

ELASTOPAN

Datos del Producto:

Puntera	Aço
Tallas	37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48
Material de la suela	Poliuretano
Embalaje	1 Par(es) por Caixa / 5 Par(es) por Cartão
Material	Poliuretano
Modelo	NORATHERM S5
Material Color	Laranja
Categoría	S5
Tipo	Galocha
Plantilla	Aço
Color de la suela	Azul
Peso	1220g (1 Pé, tam.42)
Versión Ficha técnica	0132023.15052026/V4