

Ref. 0132013

TECHNO
BOOTS

Galocha PU S5 Aço PU CI SRC - TECHNO BOOTS

S5 SRC CI

MATERIAL: Poliuretano;

FORRO: Nylon antibacteriano resistente à abrasão;

SOLA: Poliuretano da BASF resistente a hidrocarbonetos e antiderrapante; Antiestática, com absorção de choque na zona do calcanhar;

BIQUEIRA: Aço resistente a impactos até 200J;

PALMILHA: Aço resistente a 1.100N;

CARACTERÍSTICAS:

- A galocha Techno TROYA UltraGrip oferece o melhor conforto, segurança e durabilidade em todas as atividades;
- Oferece isolamento térmico até -30°C/-22°F mantendo os pés secos e quentes em ambientes frios e húmidos;
- Resistente a óleos, gorduras, solventes orgânicos e uma variedade de produtos químicos;
- Sola UltraGrip SRC oferece segurança superior em todas as condições. Saliência na zona do calcanhar para facilitar a remoção da galocha;
- Fabricada com a melhor matéria prima de poliuretano da BASF;
- Leve, forte, flexível e com durabilidade 3 a 4 vezes maior em relação às botas tradicionais de PVC e borracha;
- Palmilha ortopédica removível com suporte do arco plantar;

MARCA: TECHNO BOOTS



Normas:



EN ISO 20345-2011

Pictogramas:



S5



BIQUEIRA DE AÇO



PALMILHA DE AÇO



SRC



ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ZONA DE APOIO



CALÇADO ANTI-ESTÁTICO



SOLA RESISTENTE A ÓLEOS



IMPERMEÁVEL



ISOLAMENTO TÉRMICO



RESISTENTE A QUÍMICOS

Tecnologias:

BASF

Dados do Produto:

Biqueira	Aço
Tamanhos	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
Material Sola	PU
Embalagem	1 Par(es) por Caixa / 5 Par(es) por Cartão
Material	PU
Modelo	TROYA ULTRAGRIP S5
Cor Material	Verde
Categoria	S5
Tipo	Galocha
Palmilha	Aço
Cor Sola	Preto
Peso	915g (tam.42)
Versão Ficha Técnica	0132013.15092024/V4