



FICHA TÉCNICA

Artigo: 1200 44 + Talha(36 a 47)
BOTA DE SEGURANÇA S-3

MODELO ISKUR S-3 SRC



BOTA DE SEGURANÇA MODELO ISKUR S-3

Marcação S-3 SRC segundo UNE EN ISO 20345:2011.



Palmeira interior de aço. Inclui banda reflectora no calcanhar. Material hidrofugo resistente à água.

Sola Injectada PU/TPU, ponteira resistente aos golpes e ao esmagamento (200 Julios). Ponteira de carbono light. Composição em pele sintética.

Sola resistente à perfuração e calcanhar com absorção de energia, sola resistente aos hidrocarbonetos e pregos antiderrapantes em pisos macios.

Instruções de uso:

Calçado de segurança de uso profissional adaptado aos trabalhos exteriores (construção, espaços verdes) ou aos trabalhos interiores (Industria, serviços) Calçado de segurança S-3 SRC

Calçado anti-deslizante por todos os tipos de solos duros para usos polivalentes em interiores ou exteriores (SRC).

Sola resistente aos hidrocarbonetos e antiderrapante.

Límites de uso: Não utilizar fora do seu âmbito de utilização, definido nas instruções de acima.

Estes sapatos não contém substancias conhecidas como susceptíveis de provocar alergias nas pessoas sensíveis.

Instruções de armazenamento:

Armazenar na embalagem original, ao abrigo da luz e da humidade.

Depois de cada utilização, deixar os sapatos sem envolver num local ventilado e longe de uma fonte de calor. Para retirar a terra e o pó, usar uma escova que não seja metálico. Para limpar as manchas, utilizar um pano molhado, com sabão se for necessário. Para engrachar as botas, usar produtos standard.

Em conformidade com as exigências essenciais deo Regulamento (UE) 2016/425 e as normas EN ISO EN ISO 20345:2011