

BOTA TIKOA S3 T.48 (TIKOA S3-48)

Precio sin IVA 19,75 €



Bota de seguridad. Piel. Puntera y plantilla metálica. Suela PU/PU. EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC.



Certificación: UNE EN ISO 20345:2011 Calzado de seguridad (S3 CI SRC)



Descripción

Bota de seguridad. Piel. Puntera y plantilla metálica. Suela PU/PU. EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC.

CORTE: Piel vacuno pigmentada hidrofugada, grosor 1,6-1,8 mm; cuello y lengüeta (en fuelle) de poliuretano sobre espuma de látex. **FORRO:** Tejido rejilla acolchado. **SISTEMA DE CIERRE:** Cordones. **PUNTERA:** Metálica; resistente impacto 200 J y compresión 15 kN. **PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN:** Metálica; resistente a 1100 N. **PLANTILLA CONFORT:** Termoconformada de polietileno; extraíble; antiestática; antibacteriana y fungicida. **SUELA:** Poliuretano antiestático doble densidad; resistente a hidrocarburos; nivel de deslizamiento SRC. **MONDOPOINT 12.**

Usos

Industria en general.

Índice Funcional

Piel Tratamiento hidrófugo Absorción de energía en el talón Puntera de seguridad metálica Plantilla antiperforación metálica Calzado antiestático Suela antideslizante Suela resistente a aceites e hidrocarburos Suela aislante al frío del piso

Normativa

UNE EN ISO 20345:2011 Calzado de seguridad (S3 CI SRC)

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa