

BOTA SEGURIDAD PIEL SERRAJE. PUNTERA Y PLANTILLA METALICA T44 BEE WORK BORS1P-44 (BOR S1P-44)

Precio sin IVA 29,77 €



Bota de seguridad. Piel serraje. Puntera y plantilla metálica. Suela PU/PU. EN ISO 20345:2022 S1 P CI FO SR.



Certificación: UNE EN ISO 20345:2022 Calzado de seguridad (S1 P CI FO SR)



Descripción

Bota de seguridad. Piel serraje. Puntera y plantilla metálica. Suela PU/PU. EN ISO 20345:2022 S1 P CI FO SR.

CORTE: Piel serraje vacuno, grosor 1,4-1,6 mm; cuello de nailon de alta resistencia sobre espuma de látex; lengüeta (en fuelle) de poliuretano sobre espuma de látex. **FORRO:** Tejido "Shoe Tech" acolchado especial para seguridad. **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 SR. **MONDOPOINT** 12.

Usos

Industria en general.

Índice Funcional

Piel 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 20345:2022 Calzado de seguridad (S1 P CI FO SR)

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa