

BOTA MODELO TRAJANO 46 (1688BGNRNE/46)



Bota mod. TRAJANO". Bota piel microfibra en S3 con suela doble densidad Poliuretano/Goma Nitrilo. "



Certificación: EN20345 S3



Bota mod. TRAJANO". Bota piel microfibra en S3 con suela doble densidad Poliuretano/Goma Nitrilo. "

Aplicaciones: Uso General (Calzado de seguridad) y en especial trabajos con temperaturas extremas (calor o frío), donde se necesite aislamiento en el piso.- La temperatura del suelo sea elevada (talleres metálicos y fábricas con elementos incandescentes, trabajos en asfalto, colocación de tejados y chapas...)- Temperatura del suelo muy baja (mantenimiento en exteriores...etc.)- Sea necesaria mayor resistencia a hidrocarburos y al deslizamiento (gasolineras, refinerías, plataformas, mantenimientos, fábricas...etc.).Características y ventajas: Microfibra acabado Smooth S3 (Resistencia a la penetración y absorción de agua). "Metal Free". Calzado sin componentes metálicos. Plantilla anti-perforación y tope de seguridad no metálicos. HRO. Resistencia al calor por contacto (300°C/1 minuto). CI. Aislamiento frente al frío del piso completo. Suela Bidensidad Poliuretano/goma. Zona de confort en Poliuretano y zona de contacto con el suelo en goma (mayor resistencia a temperatura e hidrocarburos). Plantilla en EVA conformada para mayor comodidad. Detalle reflectante posterior para mayor visibilidad. Máximo coeficiente antideslizamiento SRC.Categoría: S3 HI CI HRO SRC WRU E A

Riesgo:

Resistente a 200 J

Plantilla antiperforación

Antiestático

Repelente al agua

Resistente a los aceites

Resistente a hidrocarburos

Absorción de choques

Suela antideslizante

Resistencia al frío

Resistencia al calor

Metal Free

Olaberría

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

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