

FICHA TÉCNICA

TEXANA PU EINS Referencia: S13-4

DESCRIPCIÓN

Bota Texana M PU S13-2 - EINS, para ser utilizado en condiciones de trabajo que exijan el uso de un calzado de caña alta y tengan riesgos, de impacto y compresión en la puntera. Suela de poliuretano bidensidad antideslizante de peso liviano. Tallas disponibles del **35 al 45**.

CARACTERÍSTICAS

- **Sistema de fabricación:** Inyección directa al corte.
- **Cuero:** FLOTER HIDROFUGADO color marrón calibre 2.0 ± 0.2 mm.
- **Forro interno:** Badana natural de 0.8 mm en el talón.
- **Suela :** Poliuretano bidensidad antideslizante peso liviano, resistente a hidrocarburos.
- **Palmilla:** MAXFLEX Antiperforante tejido de 2.5 mm de espesor ISO 20345//F2413-11.
- **Puntera:** ACERO Resistencia al impacto 200 J y compresión 15 KN.
- **Plantilla:** CONFORTHO Antimicrobiano.

CUMPLE CON:

NTP ISO 20345 5.3.2.3 Resistencia al impacto

NTP ISO 20345 5.3.2.4. Resistencia a la compresión



WATER PROOF
A prueba de agua



TOE CAP PROTECTION
Punta de acero



ANTI-SLIP
Antideslizante



ENERGY ABSORPTION
Absorción de impacto



OIL RESISTANT
Resistencia química



NON-PERFORATED
Antiperforante

