



FUNCIONAL[®]

CALZADO DE ALTA PERFORMANCE

Especificaciones técnicas:

art.36100

- **Modelo de calzado de seguridad:** tipo borceguí caña media según se define en la norma IRAM 3610.
- **Tipos de construcción del fondo:** cosido Strobel
- **Puntera de protección:** acero. Resistente 200j.
- **Capellada:** cuero descarnado terminado liso de 1.8/2.0 mm de espesor color negro.
- **Forro Capellada:** material textil de 1.1/1.3 mm de espesor.
- **Forro Caña:** material textil tipo Cambrelle 0.9/1.1 mm color verde.
- **Forro Fuelle y Cuello:** cuero descarnado de espesor 1.0 / 1.2 mm color negro.
- **Plantilla interior:** material textil de 2/2.2 mm.
- **Plantilla exterior:** material textil antimicótico espesor 3.5 mm.
- **Fondo Bidensidad:**



Entresuela: caucho sintético de baja densidad de 8 mm de espesor que le permite un mejor confort y un mayor aislamiento térmico.

Fondo exterior: caucho acrílico-nitrilo resistente a hidrocarburos, fluidos hidráulicos y altas temperaturas, excelente resistencia a la abrasión y flexión con diseño antideslizante, y bajo normas IRAM 3610 respecto del área y altura del relieve.

- **Modo de adhesión del corte a la planta exterior:** pegado y cosido de la planta exterior ya conformada al corte.
- **Norma de referencia de diseño y fabricación del artículo:**

Código: Norma IRAM 3610.

Nombre: Norma para calzado de seguridad de cuero para uso industrial.

un producto

