



GESTIÓN DE LA CALIDAD  
FI-9000-3130  
Acreditado por OAA



# INFINIT

**FUNCIONAL**

## CROW

- **Modelo de calzado de seguridad:** Zapato tipo francés
- **Protección para riesgos específicos:** Dieléctrico
- **Tipos de construcción del corte:** Cosido Strobel
- **Puntera de protección:** Puntera de acero bajo normas IRAM 3643 diseñada para proteger el pie del impacto hasta un nivel de la energía de 200J.
- **Capellada y caña:** Cuero Flor terminado, de espesor 1,80 / 2,00 Mm. color negro.
- **Lengüeta:** Forrada, tipo fuelle.
- **Cuello:** Acolchado
- **Forro capellada, caña y cuello:** material textil *DryMax*, Tecnología *FOAMFREE* (no utiliza soporte de espuma poliéster o látex), con tratamiento antimicrobiano *MICROTECPro*.
- **Plantilla interior:** material textil de 2,50 mm.
- **Plantilla exterior:** De caucho de baja densidad y material textil
- **Antimicrobiano MICROTECPro** espesor 4,00 mm.
  - Planta de poliuretano de densidad variable con **Tecnología IPD Increase Progressive Density** (Incremento Progresivo de la Densidad).
  - Inyectada directamente al corte
  - Resistente a hidrocarburos
  - Dieléctrica
  - Óptima resistencia a la abrasión y flexión, con diseño antideslizante y estrías para escaleras; bajo normas IRAM 3610 (excede requerimiento) respecto del área y altura del relieve.
- **Norma de referencia de diseño y fabricación del artículo:**
  - **Código:** Norma IRAM 3610.
  - **Nombre:** Norma para calzado de seguridad de cuero para uso industrial.
- **OPCIONALES:** **Puntera polipropileno** para calzado de protección no certificado | **Plantilla de acero resistente a perforación** | **Cambrillón de acero**



**IPD**  
TECHNOLOGY

**SHOCK**  
ABSORBER 4P

**DRYMAX**  
FUNCIONAL TECHNOLOGIES

protected by  
**MICROTECPRO**  
ANTIMICROBIAL PROTECTION

**FOAMFREE**  
FUNCIONAL TECHNOLOGIES

[www.funcionalweb.com.ar](http://www.funcionalweb.com.ar)