



Botín - PU 906-K



Membrana Murciélago

MÁXIMA SEGURIDAD

- ✓ **Cuero Florex liso negro.**
- ✓ **Cuello y suplente acolchados y forrados con cuero soft.**
- ✓ **Refuerzo sobrepuntera en PU.**
- ✓ **Planta PU bidensidad inyectada directamente al cuero, resistente a hidrocarburos y sus derivados, NCh 1350 y ASTM 2413.**
- ✓ **Sistema ASB "Ankle Support Belt" Anti torceduras.**
- ✓ **Calzado aislante para tensión inferior 600 voltios acorde a Nch2147/2, ganchos y pasacordones no metálicos.**
- ✓ **Plantilla de armado ANTIPERFORANTE Dyna-Flex (Kevlar) cumpliendo norma CSA:Z105-ASTM F2413:05 y EN 12568, resistencia a la penetración 1100 N.**
- ✓ **Plantilla interior removible fabricada en EVA de alta densidad con insertos amortiguadores en zonas de mayor impacto forrada en Cambrelle con tratamiento antimicótico.**
- ✓ **Numeración disponible 36 al 46.**



Punta de Composite



Aislante Eléctrico



Antideslizante



Over Cup



Anti Torceduras



Planta PU/PU



Plantilla anti-perforante no tóxica Textil KEVLAR



Numeración del 36 al 46.



Disponible en:



Caja

CONCEPTO

CALZADO DE SEGURIDAD

El calzado de trabajo es uno de los más especializados del mercado debido a que se requiere que posea especiales prestaciones de protección y funcionalidad dado que se emplea en la realización de actividades laborales durante una media de 8 horas diarias y, en general, con unas altas exigencias de esfuerzo en condiciones de riesgos relacionados directa o indirectamente con el calzado.