



Botín - PU 902-K



MÁXIMA SEGURIDAD

- ✓ Cuero Grizzly graso color café.
- ✓ Cuello y suplente acolchados y forrados con cuero soft.
- ✓ Refuerzo sobrepuntera en PU.
- ✓ Planta PU/TPU 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 cumpliendo norma CSA:Z105-ASTM F2413:05 y EN 12568, resistencia a la penetración 1 100 N.
- ✓ Plantilla interior removible fabricada en EVA de alta densidad con insertos amortiguadores en zonas de mayor impacto forrada en Cambrelle con tratamiento antimicótico.



Punta de acero



Aislante Eléctrico



Antideslizante



Anti Torceduras



Planta PU/TPU



Plantilla antiperforante 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.