



FICHA TÉCNICA

Botines Punta de Acero

Descripción

Diseñado para prevenir y proteger los pies de las lesiones ocasionadas con objetos en desplome, el impacto y la compresión. Resistencia al impacto 200 Joules. Resistencia a la compresión 15 KN.



Características Técnicas

Características Técnicas

- Peso proporcionalmente distribuido.
- Plantilla de protección contra elementos cortopunzante.
- Respiraderos metálicos o plásticos.
- Puntera de protección contra impactos y compresión.
- Revestimiento textil interno.



Uso Previsto

Esta dirigido para la industria, el sector petrolero, mantenimiento mecánico, etc.

Tamaño o Talla

Talla: desde 38 hasta 42.

Datos recopilados de la pagina web del fabricante