

XCUT

Riesgos Mecánicos

Guante en genero de punto galga 13 de fibra HPPE (High pressure polyethylene), exento de fibra de vidrio, de color gris y con refuerzo de kevlar en la horcajadura entre los dedos índice y pulgar. Doble recubrimiento de nitrilo. Nitrilo foam en palma.

Estos guantes están recomendados para su utilización frente a manipulaciones con materiales cortantes, abrasivos, montajes, industria del vidrio, mecanizados, automoción, trabajos que en general impliquen alto riesgo de corte. Nivel de dexteridad: 5.

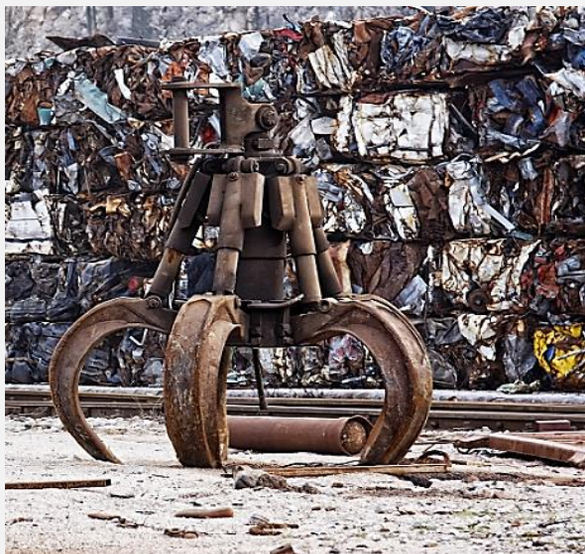
Este guante ha sido certificado para soportar un lavado a 60º manteniendo intactas sus características.

Aumenta su seguridad con el refuerzo de nitrilo entre índice y pulgar.

Tallas: De la 6 a la 10. El color del ribete del puño elástico indica la talla del guante: Lila/6(XS); Rojo/7(S); Amarillo/8(M); Marrón/9(L); Negro/10(XL).

USO RECOMENDADO

- Automoción.
- Industria pesada.
- Industria del metal.
- Industria del vidrio.
- Mecanizados.



CAT.- II



EN388:2016



3 X 4 3 C



Tallas Disponibles:
XS, S, M, L, XL

0104001090893

GUANTE XCUT

EN420:2003+A1:2009

