FICHA TÉCNICA

Protección Personal

GUANTES ARCFLASH 50.5 CAL/CM²

Descripción:

Los guantes Arcflash destacan por su resistencia a los arcos eléctricos, ofreciendo un nivel de corte ANSI A6 y protección antipunzón de nivel 3. Esta resistencia se logra gracias a su composición con costuras de aramida, un dorso elástico fruncido, un diseño de pulgar trapezoidal y un dobladillo de cuero.



Aplicaciones:

Ideales para montajes eléctricos, trabajos mecánicos con resistencia a la tracción, manipulación de gas, construcción, reparación de automóviles, minería, electricistas, linieros, trabajadores de servicios públicos y fabricación de metales.

Especificaciones Técnicas:

Composición: Piel Selecta de Vacuno estilo Operador.

Resistencia: ATPV 50.5 cal/cm2.

País de Origen: India.

Tallas:

L-XL

Normas:



Guantes de protección contra riesgos mecánicos.



NFPA 70E Contra riesgos térmicos de un arco eléctrico



ANSI Level A6 Protección contra cortes





