LÍNEA DE PROTECCIÓN ÓPTIMA CONTRA CORTES





Protección contra impactos ⊢ homologada Baño de imprimación de nitrilo para aislamiento por contacto químico. Baño de nitrilo con sílice para una mayor adherencia y durábilidad.

Prueba TDM (F) Para el Corte

Guante de seguridad confeccionado con tejido reforzado, que incluye hilos de HPPE, fibra de vidrio y elastano. Ofrece resistencia a cortes, impactos y calor por contacto, con la palma internamente acolchada con espuma de goma y el dorso de la mano protegido con material TPR de alta densidad contra impactos. Su diseño anatómico asegura una mayor durabilidad y destreza.



CA 43.978

X2XXXX

Recomendado para:

- * Riesgo de impacto en la columna
- vertebral; Sector automotriz;
- Sector de la construcción; Sector
- metalúrgico; Mantenimiento industrial; Manipulación de
- objetos cortantes; Servicios de
- alta sensibilidad.

ANSI/ISEA 138-2019

ANSI/ISEA 105:2016, 5.1.1 y ASTM F2992-15 Impacto en la espalda Nivel II Impacto en las falanges Nivel II Nivel de corte A6

Composición: Fibra de vidrio y polietileno de alta densidad (HPPE)

Acabado: Baño de nitrilo para las palmas y yemas de los dedos.

Revestimiento interno: Caucho de nitrilo de alta resistencia a los

impactos

Tamaños: 9 - 10

Embalaje: 1 par / 10 pares

Color: Negro y verde

@supersafetybrasil

Super Safety Importação e Exportação Ltda. AvenidaMaringá 1582 | Pinhais | Paraná | Brasil | CEP 83.325-212 Fone: (41)3132-9999/98893-0099