



SHOWA 8113C

El guante 8113 de SHOWA altamente resistente a los cortes protege al usuario a la vez que porporciona comodidad y destreza. El PVC punteado en ambos lados del guante ofrece un mayor agarre y flexibilidad. El forro de Thermax® con AlphaSan® garantiza una flexibilidad y una calidez térmica inigualables. El guante 8113C es transpirable y ligero para evitar el sobrecalentamiento y la transpiración dentro del guante.



BENEFICIOS

- Ligero
- Resistente a los cortes
- Aislamiento térmico
- Transpirable
- Lavable en la lavadora

INDUSTRIAS



Ingeniería



Vidrio



Mecánica

CARACTERÍSTICAS

- HPPE reforzado
- Ambidiestro
- Tejido sin costuras
- Puntos de PVC

PELIGRO



Corte

NORMAS Y CERTIFICADOS

Cat II

EN 388:2016

3X42C



Corte

ANSI / ISEA 105-



Perforación

COMERCIOS Y APLICACIONES

- Manipulación compleja de piezas
- Mecánica e ingeniería
- Manipulación de equipos pesados
- Manipulación de vidrios y ventanas
- Fabricación de ventanas
- Climatización





ENVASADO

Guantes por caja: 12

LARGO

NA

REVESTIMIENTOS/FORROS

Resistente al corte - HPPE

TAMAÑOS

6/XS | 7/S | 8/M | 9/L | 10/XL

COLOR

Gris

MATERIAL

- Fibra de vidrio
- HPPE
- Tejido sin costuras

AGARRE

Relieve

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Las descripciones, características, aplicaciones y fotos se dan a título informativo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias.