



SHOWA AC200

El nuevo SHOWA AC200 tiene un forro tejido sin costuras de calibre 18 resistente a cortes con hilo conductor UHMWPE. No contiene látex de caucho natural y es compatible con pantallas táctiles, sin silicona ni huellas dactilares.

Certificado bajo la norma **EN 16350**, el AC200 de SHOWA cumple con los requisitos de propiedades electrostáticas (ESD). Esta certificación garantiza el uso seguro del guante en zonas ATEX (zona de trabajo con riesgo de explosión y/o alta inflamabilidad).



BENEFICIOS

- Duradero
- Agarre firme
- Transpirable
- Forma aiustable
- Sin látex
- Resistente a la abrasión
- Ligero

INDUSTRIAS



Industria Aeroespacial



Aeropuertos Y Puertos



Automoción



Mecánica

CARACTERÍSTICAS

- Ergonómico
- Forro de diseño óptimo
- Sin silicona
- Revestimiento antiestático

PELIGRO



Uso General



Antiestático

NORMAS Y CERTIFICADOS

Cat



EN 388:2016+A1:2018



3X42D

EN 16350:2014





COMERCIOS Y APLICACIONES

- Reparación y mantenimiento automotriz
- Manipulación compleja de piezas
- Montaje ligero de piezas cubiertas de aceite
- Mecánica e ingeniería
- Manipulación de vidrios y ventanas

ANSI/ISEA 105-2016 CUT



Corte

CONTÁCTANOS





ENVASADO

- Par por bolsa de polietileno: 12
- Bolsas de polietileno por caja: 6
 - Par por caja: 72

LARGO

220 - 270

RECUBRIMIENTO

• Sin revestimiento

MATERIAL

HPPE

REVESTIMIENTOS/FORROS

• Resistente al corte - HPPE

TAMAÑOS

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

COLOR

• Gris

INSTRUCCIONES DE USO

Los guantes protegen de los riesgos químicos y mecánicos indicados. No utilice guantes que muestren signos de desgaste. Si es necesario, limpie la superficie exterior del guante con agua corriente. Deseche los guantes usados de acuerdo con la normativa local. No utilice los guantes si existe el riesgo de enredarse con las partes móviles de las máquinas.

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.