



PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 6607

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

Guante de trabajo flexible y ajustado fabricado en Guide HXFIBR™, un material que proporciona una innovadora protección contra cortes y una excelente sensibilidad táctil. El recubrimiento de nitrilo de doble capa del guante proporciona un buen agarre. El recubrimiento de los nudillos y la palma hermética a los líquidos proporcionan una buena barrera contra los líquidos. Forro de 13 g y refuerzo adicional a lo largo del pulgar y el índice. Nivel de protección de corte F, homologado para el calor por contacto de nivel 1 y seguro para los alimentos. Homologado por Oeko-Tex. Pantalla táctil.

- ▶ Protección contra cortes de nivel F
- ▶ Filamento HXFIBR™ de galga 13
- ▶ Nudillos cubiertos
- ▶ Calor de contacto de nivel 1
- ▶ Refuerzo ampliado entre el pulgar y el dedo índice
- ▶ Pantalla táctil.
- ▶ Homologado para alimentos
- ▶ Corte ajustado



CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X43F

EN 407:2020
X1XXXX

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

EN 21420:2020



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI



SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Coche y transporte | Logística y comercio | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios | Industria alimentaria y pesquera | Industria del vidrio

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones | Cortes

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Protección de los nudillos | Refuerzo de la base del pulgar | Nivel de protección contra cortes F (ISO 13997) | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Palma impermeable al aceite | Cuello de punto | Función de pantalla táctil | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con aceite

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Sin DMF | Sin fibra de vidrio | Compatible con REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Homologado para alimentos - Todo tipo de alimentos | Antiestático | ESD

COLORES:

Gris oscuro | Negro | Rojo

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrilo | Palma con inmersión | 3/4 cubiertos | Estructura superficial de grano fino | Con doble inmersión

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Fibra de acero | Elastano | Nailon | HXFibr2™

GAUGE:

13

PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 6607

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590112	GLOVE GUIDE 6607 6	6	120	Par	No
223590113	GLOVE GUIDE 6607 7	6	120	Par	No
223590114	GLOVE GUIDE 6607 8	6	120	Par	No
223590115	GLOVE GUIDE 6607 9	6	120	Par	No
223590116	GLOVE GUIDE 6607 10	6	120	Par	No
223590117	GLOVE GUIDE 6607 11	6	120	Par	No