



PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 6604

PRECISIÓN | PRECISIÓN 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 del guante proporciona un buen agarre. Forro de 18 g y refuerzo adicional a lo largo del pulgar y el índice. Nivel de protección de corte C y homologado para el calor por contacto de nivel 1. ESD (descargas electrostáticas), antiestático y seguro para los alimentos. Homologado por Oeko-Tex. Pantalla táctil.

- ▶ Protección contra cortes de nivel C
- ▶ Filamento HXFIBR™ de galga 18
- ▶ Calor de contacto de nivel 1
- ▶ Refuerzo ampliado entre el pulgar y el dedo índice
- ▶ Pantalla táctil.
- ▶ Homologado para alimentos
- ▶ Corte ajustado
- ▶ Homologación ESD
- ▶ Antiestático



Durability



Dexterity



CE CATEGORY 2



EN 420:2003 + A1:2009



EN 388:2016 4X41C



EN 407:2004 X1XXXX



SS IEC 61340-5-1



EN 16350:2014



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 electrónica | Industria del vidrio

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones | Cortes

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

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

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Transpirable | 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 | Estructura superficial de grano fino

MATERIA PRIMA INTERIOR:

HXFIBR™ | Fibra de acero | Elastano | Nailon

GAUGE:

18

PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 6604

PRECISIÓN | PRECISIÓN TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590082	GLOVE GUIDE 6604 6	6	120	Par	No
223590083	GLOVE GUIDE 6604 7	6	120	Par	No
223590084	GLOVE GUIDE 6604 8	6	120	Par	No
223590085	GLOVE GUIDE 6604 9	6	120	Par	No
223590086	GLOVE GUIDE 6604 10	6	120	Par	No
223590087	GLOVE GUIDE 6604 11	6	120	Par	No