



## PROTECCIÓN MECÁNICA

# GUIDE 6616

PRECISIÓN | PRECISIÓN TEJIDO

Guante de trabajo flexible y ajustado fabricado en Guide HXFIBR™, un material que proporciona una protección contra cortes revolucionaria y una excelente sensibilidad táctil. El recubrimiento de nitrilo del guante proporciona buen agarre. Dorso resistente a impactos, forro de 18 gg y refuerzo adicional a lo largo del pulgar e índice. Nivel de protección contra cortes D, aprobado para nivel de calor por contacto 1. Aprobado ESD y antiestático y apto para alimentos. Pantalla táctil.

- ▶ Nivel de protección contra cortes D
- ▶ Filamento HXFIBR™ calibre 18
- ▶ Nivel de calor por contacto 1
- ▶ Refuerzo en la zona del pulgar
- ▶ Protección contra impactos en el dorso de la mano
- ▶ Pantalla táctil
- ▶ Aprobado para uso alimentario
- ▶ Aprobado ESD y antiestático
- ▶ Talla 6-12



Durability



Dexterity



CE CATEGORY 2



EN 388:2016  
4X42DP



EN 407:2020  
X1XXXX



SS IEC 61340-5-1



EN 16350:2014

ANSI 138



EN 21420:2020



### 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 | Protección contra impactos | Nivel de protección contra cortes D (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 metal | Sin DMF | Sin fibra de vidrio | Compatible con REACH | Homologado para alimentos - Todo tipo de alimentos | Antiestático | ESD

### COLORES:

Gris oscuro | Naranja | Negro | Rojo

### MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrilo | Palma con inmersión | Estructura superficial de grano fino | TPR/TPU

### MATERIA PRIMA INTERIOR:

Elastano | Nailón | HXFibr2™

### GAUGE:

18

## PROTECCIÓN MECÁNICA

# GUIDE 6616

PRECISIÓN | PRECISIÓN TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223591272	<b>GLOVE GUIDE 6616 6</b>	6	60	Par	No
223591273	<b>GLOVE GUIDE 6616 7</b>	6	60	Par	No
223591274	<b>GLOVE GUIDE 6616 8</b>	6	60	Par	No
223591275	<b>GLOVE GUIDE 6616 9</b>	6	60	Par	No
223591276	<b>GLOVE GUIDE 6616 10</b>	6	60	Par	No
223591277	<b>GLOVE GUIDE 6616 11</b>	6	60	Par	No
223591278	<b>GLOVE GUIDE 6616 12</b>	6	60	Par	No