



## PROTECCIÓN MECÁNICA

# GUIDE 6615

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

Guante de trabajo flexible y ajustado fabricado en Guide HXFIBR™, un material que proporciona una protección contra cortes revolucionaria y excelente sensibilidad táctil. El recubrimiento de nitrilo del guante ofrece buen agarre. Dorso resistente a impactos, forro de 13 gg y refuerzo adicional en la zona del pulgar. Nivel de protección contra cortes F, aprobado para nivel de calor por contacto 1 y apto para alimentos. Puño de seguridad con cierre de velcro. Pantalla táctil, antiestático & ESD.

- ▶ Nivel de protección contra cortes F
- ▶ Filamento HXFIBR™ calibre 13
- ▶ Puño de seguridad
- ▶ 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
- ▶ Antiestático & ESD



Durability Dexterity



CE CATEGORY 2



EN 388:2016  
4X43FP



EN 407:2020  
X1XXXX



SS IEC 61340-5-1



EN 16350:2014

ANSI 138



EN 21420:2020



### SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Petróleo y gas | 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 | Palma reforzada | Nivel de protección contra cortes F (ISO 13997) | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407)

### CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Transpirable | Cuello de seguridad | Velcro | 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 | 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 | Con doble inmersión | TPR/TPU

### MATERIA PRIMA INTERIOR:

Fibra de acero | Elastano | Algodón | Nailon | HXFibr2™

### GAUGE:

13

## PROTECCIÓN MECÁNICA

# GUIDE 6615

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

| ART.NO    | DESCRIPCIÓN                | BULTO | CAJA DE CAR-TÓN | UNIDAD | DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS |
|-----------|----------------------------|-------|-----------------|--------|------------------------------|
| 223591212 | <b>GLOVE GUIDE 6615 6</b>  | 6     | 48              | Par    | No                           |
| 223591213 | <b>GLOVE GUIDE 6615 7</b>  | 6     | 48              | Par    | No                           |
| 223591214 | <b>GLOVE GUIDE 6615 8</b>  | 6     | 48              | Par    | No                           |
| 223591215 | <b>GLOVE GUIDE 6615 9</b>  | 6     | 48              | Par    | No                           |
| 223591216 | <b>GLOVE GUIDE 6615 10</b> | 6     | 48              | Par    | No                           |
| 223591217 | <b>GLOVE GUIDE 6615 11</b> | 6     | 48              | Par    | No                           |
| 223591218 | <b>GLOVE GUIDE 6615 12</b> | 6     | 48              | Par    | No                           |