

**GUIDE**®



## PROTECCIÓN MECÁNICA

# GUIDE 756

VERSÁTIL | VERSÁTIL CON COSTURAS

Guante de trabajo suave y cómodo con la palma de cuero sintético y el dorso de algodón. El material de la palma es ventilado y soporta el calor de contacto a grados bajos, por lo que el guante es adecuado como guante versátil en los entornos industriales. Refuerzos en las yemas de los dedos para una mayor protección y PUÑO puño corto y abierto.

- ▶ Yemas de los dedos reforzadas
- ▶ Cuero sintético
- ▶ Parte superior de algodón
- ▶ PUÑO puño abierto
- ▶ Tallas 7-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
2131X



EN 407:2004  
X1XXXX

### SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Logística y comercio | Servicios inmobiliarios

### PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

### CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Refuerzo en el dedo índice | Yemas de los dedos reforzadas | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407)

### CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte estándar | Cuello abierto | Elástico en la muñeca | Buen agarre en seco

### CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

### COLORES:

Gris claro | Gris acero

### MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Elastano | Algodón | Cuero sintético

### MATERIA PRIMA INTERIOR:

Sin forro

## PROTECCIÓN MECÁNICA

# GUIDE 756

VERSÁTIL | VERSÁTIL CON COSTURAS

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223546583	<b>GLOVE GUIDE 756 7</b>	12	120	Par	No
223546584	<b>GLOVE GUIDE 756 8</b>	12	120	Par	No
223546585	<b>GLOVE GUIDE 756 9</b>	12	120	Par	No
223546586	<b>GLOVE GUIDE 756 10</b>	12	120	Par	No
223546587	<b>GLOVE GUIDE 756 11</b>	12	120	Par	No