

**GUIDE**®



## PROTECCIÓN ESPECIAL

# GUIDE 8010

VIBRACIÓN | EN ISO 10819:2013/A1:2019

Guante de trabajo duradero y dúctil que amortigua las vibraciones. La palma está equipada con GUIDE VIBRO™, un material antivibración de 6 mm de espesor, recubierto con cuero sintético de PU de primera calidad de la gama Guide. Dorso de nailon. Homologado de conformidad con la norma EN ISO 10819:2013/A1:2019 (TRM 0,70 y TRH 0,57).

- ▶ EN10819:2013/A1:2019 - TRM: 0,70 TRH: 0,57
- ▶ Material antivibración de 6 mm
- ▶ Cuero sintético Guide GTX
- ▶ Cierre de velcro



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN10819:2013/A1:2019  
TRM: 0,70 TRH: 0,57



EN 420:2003 +A1:2009

EN 388:2016  
2112X

### SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Petróleo y gas | Coche y transporte | Maquinaria y equipos | Servicios inmobiliarios

### PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

### CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Antivibración

### CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Transpirable | Velcro | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo

### CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Sin silicona orgánica | Sin látex natural | Compatible con REACH

### CO-BRANDING:

Guide GTX

### COLORES:

Blanco | Negro | Rojo

### MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Elastano | Nailon | Guide GTX – syntetic leather | Cuero sintético | Elastano | PU

### MATERIAL DE CAPA INTERMEDIA

Espuma amortiguadora

### MATERIA PRIMA INTERIOR:

Elastano | Nailon | Semi-forrado

**PROTECCIÓN ESPECIAL**

# **GUIDE 8010**

VIBRACIÓN | EN ISO 10819:2013/A1:2019

<b>ART.NO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>BULTO</b>	<b>CAJA DE CAR-TÓN</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS</b>
223605163	<b>GLOVE GUIDE 8010 HP 7</b>	3	60	Par	No
223605164	<b>GLOVE GUIDE 8010 HP 8</b>	3	60	Par	No
223605165	<b>GLOVE GUIDE 8010 HP 9</b>	3	60	Par	No
223605166	<b>GLOVE GUIDE 8010 HP 10</b>	3	60	Par	No
223605167	<b>GLOVE GUIDE 8010 HP 11</b>	3	60	Par	No
223605168	<b>GLOVE GUIDE 8010 HP 12</b>	3	60	Par	No