

# HANDSAFE 730 G

Guantes de protección contra cortes TDM C





# **Beneficios**

- Buena resistencia al corte : TDM C
- Nivel 4 a la abrasión y al desgarro
- Guante ultraflexible para una mayor comodidad y destreza

## Descripción

- Tricotado ergonómico, sin costuras, calibre 13
- Buena resistencia al corte
- Diseñados con fibra de polietileno de alto rendimiento (HPPE), fibra de vidrio, nailon y spandex
- Refuerzo de nitrilo entre pulgar e índice para una mayor durabilidad
- Revestimiento de poliuretano gris en la palma y la cara de los dedos

Guante de protección de categoría II contra riesgos mecánicos únicamente

#### Uso

- Industria automovilística
- Industria del vidrio y del metal
- Manipulación de piezas cortantes
- Industria metalúrgica
- Puesto de ensamblaje

## Composición

- Materia : Fibra de polietileno de alto rendimiento (HPPE), fibra de vidrio, nailon y spandex, calibre 13
- Revestimiento : poliuretano gris
- Longitud : 22 a 27 cm según las tallas

### **Embalaje**

- Bolsa individual con un par
- Polybag con 5 pares
- Caja con 50 pares

Talla	Código
T6 - XS	66 336 484
T7 - S	66 336 492
T8 - M	66 336 506

Talla	Código	
T9 - L	66 336 514	
T10 - XL	66 336 522	
T11- XXL	66 336 530	

#### **Normas**



Resistencia a la abrasión	4/4
Resistencia al corte	X/5
Resistencia al desgarro	4/4
Resistencia a la perforación	3/4
Resistencia al corte (TDM)	C
•	

«X» significa que no se ha realizado la prueba

EN ISO 21420

