

HANDLITE OGT NIT

P70R89K

Guante de manipulación ligera adecuado para entornos grasientos y húmedos

Beneficios

- Fabricado con un 97 % de hilo de poliéster reciclado
- Su fino tejido de punto (galga 15) confiere al guante una gran flexibilidad para un confort superior
- Compatibilidad con pantallas táctiles

Uso

- Manipulación ligera en entorno seco o aceitoso
- Manipulación de piezas grasas o aceitosas
- Automoción, transporte, metalurgia
- Obras y construcción

Embalaje

- Unidad de venta: el par
- Lote de 10 pares
- Caja de cartón con 100 pares

Talla	Código	Talla	Código
T7 - S	68 905 710	T10 - XL	68 905 745
T8 - M	68 905 729	T11 - XXL	68 905 753
T9 - L	68 905 737		



PANTALLAS TÁCTILES

Descripción

- Adecuado para entornos grasientos y húmedos
- Guante de punto verde, de poliéster reciclado, sin costuras, galga 15
- Doble revestimiento de nitrilo negro y TPU en la palma y las puntas de los dedos
- Excelente resistencia a la abrasión para una mayor duración del guante

Guante de protección de categoría II contra riesgos mecánicos únicamente

Composición

- Material: 97 % poliéster reciclado, 3 % spandex
- Revestimiento: espuma de nitrilo
- Longitud: de 22 a 26 cm

Normas

EN 388
+A1



4X21X

Resistencia a la abrasión	4/4
Resistencia al corte	X/5
Resistencia al desgarro	2/4
Resistencia a la perforación	1/4
Corte TDM	X/F
Precisión	5/5

«X» significa que la prueba no se ha realizado.

EN ISO 21420