



GRUPO
JOMIBA

GUANTE JOMIBA 380



Guante sin costuras – con soporte fibra UHMWPE + fibra de vidrio + mezcla de otras fibras con recubrimiento doble de nitrilo.
Protectores de goma termoplástica (TPR).

NORMATIVA

CE
CAT - II

EN 388:2016
+A1:2018



4 3 4 3 E P



TPR:
Goma
Termoplástica



DESCRIPCIÓN

PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS Y CORTES

- Con protectores anti-impacto de goma termoplástica (TPR) en dorso y dedos, que aumenta el nivel de protección en la zona dorsal en caso de golpes o impactos.
- Especiales para trabajos donde se necesite un nivel de corte medio/alto – TDM E (22 N).
- Óptima resistencia a la abrasión y al desgarro (nivel 4), mayor durabilidad.
- El doble recubrimiento totalmente de nitrilo liso + otra capa en la mano de espuma de nitrilo ultra fina asegura un buen agarre para entornos secos, ligeramente húmedos y aceitosos.
Ya que el nitrilo proporciona mayor resistencia al aceite y solventes que otros recubrimientos.
- Guante flexible y confortable, proporciona un buen tacto.
- Sensación de frescura en la mano por su transpirabilidad.



GRUPO
JOMIBA



USOS RECOMENDADOS

Aplicaciones en exteriores

Minería

Manipulación de objetos cortantes

Industria del vidrio

Carga y descarga de almacenes - Logística

Trabajos de construcción

Automoción

Trabajos donde se requiere protección
contra impactos o riesgos en el dorso de la mano

CARACTERÍSTICAS

| MATERIALES | COLORES | GALGA | TALLAS | LONGITUD | RIBETES | EMBALAJE |
|--|---|-------|--------|----------|---|------------------|
| Fibra UHMWPE + fibra de vidrio + mezcla de fibras / doble recubrimiento de nitrilo |  | 13 | 7 | 23 cm |  | Pares /Caja: 72 |
| |  | | 8 | 24 cm |  | Pares /Paq: 12 |
| |  | | 9 | 25 cm |  | Emb / Individual |
| | | | 10 | 26 cm |  | |
| | | | 11 | 27 cm |  | |

ACCEDER A WEB



Tel: +34 941 34 03 14

jomiba@jomiba.com

www.jomiba.com