

GUANTE JOMIBA CORDAT



Guante sin costuras - soporte de fibra HPPE + fibra de vidrio + fibra de acero + nylon / Spandex®.
Doble capa de nitrilo liso + nitrilo arenoso.

NORMATIVA

CE
CAT - II

EN 388:2016
+A1:2018



4 3 4 3 D



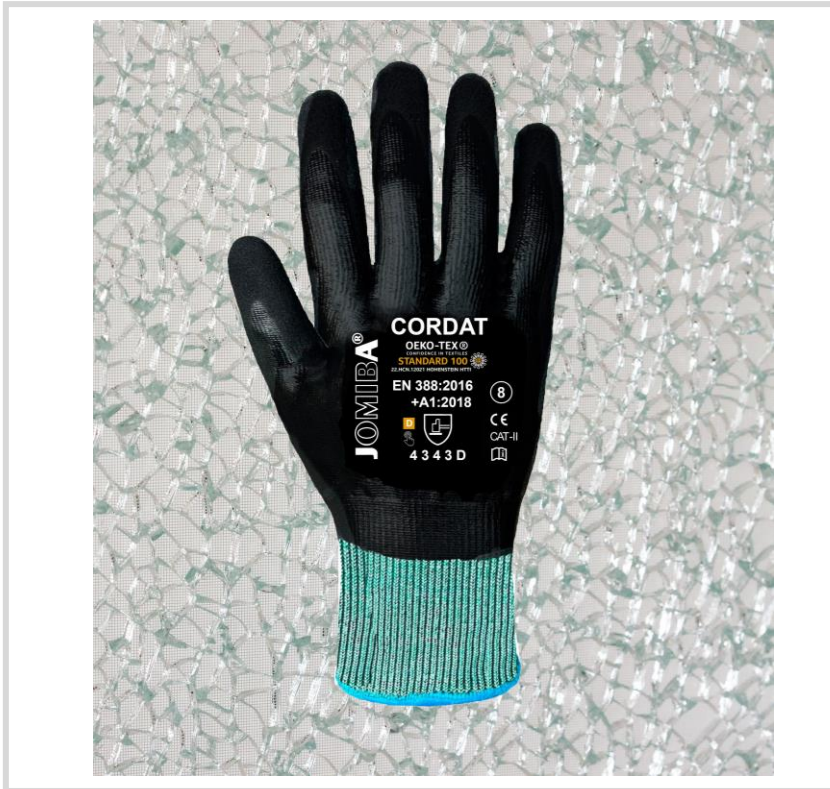
DESCRIPCIÓN

TECNOLOGÍA G-FLEX®

- Que ofrece una excelente resistencia a la abrasión y una notable capacidad de agarre, con una sensación de tacto suave adicional.
- Con un equilibrio perfecto entre rendimiento mecánico y comodidad para las manos en diversas condiciones de trabajo reduciendo la fatiga en las manos.
- Rendimiento excepcional de agarre en superficies aceitosas y solventes.
- La doble inmersión de nitrilo proporciona en el guante una protección extra antideslizante.
- Aptos para trabajar en entornos laborales, con todo tipo de dispositivos táctiles.
- Con OEKO-TEX® STANDARD 100 22.HCN.12021 Hohenstein HTTI.
- Excelente destreza con protección contra cortes medio - alto / TDM D (15 N).



GRUPO
JOMIBA



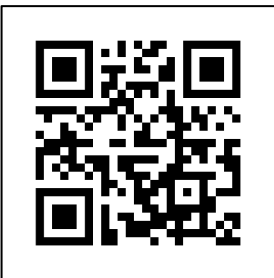
USOS RECOMENDADOS

- Montaje metálico
- Manipulación de chapas aceitosas
- Construcción
- Fabricación de embalajes metálicos
- Automoción
- Mecanizados
- Para trabajos con objetos con aristas o piezas cortantes.

CARACTERÍSTICAS

MATERIALES	COLORES	GALGA	TALLAS	LONGITUD	RIBETES	EMBALAJE
Mezcla de fibras / doble recubrimiento nitrilo liso + nitrilo arenoso	●	18	8	24 cm	●	Pares / Caja: 120
			9	25 cm	●	Pares / Paq: 12
			10	26 cm	●	Emb / Individual

ACCEDER A WEB



Tel: +34 941 34 03 14

jomiba@jomiba.com

www.jomiba.com