



MONTEVIDEO INDUSTRIAL


TORNILLERIA - FERRETERIA INDUSTRIAL

SAFETOP®

Guante corte-3 poliam.verde PU+REF. T10 64500



RESISTENCIAS (EN388)

EN388  4X42B	ABRASIÓN	4
	CORTE	X
	RASGADO	4
	PERFORACIÓN	2
	CORTE TDM	B

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Transpirable

RESISTENTE
AL CORTE
NIVEL B



ISO
9001
Quality



STANDARDS

- ▼ EN420 (requisitos generales)
- ▼ EN388 (resistencias mecánicas)

Aplicaciones

- ▼ Manipulación de vidrio, mantenimiento general, industria de la madera, manipulación de chapa, manejo de residuos y reciclaje, manipulación de piezas pequeñas afiladas, etc.

Descripción

- ▼ Guante anticorte **Nivel B**, sin costuras, de polietileno de alta presión, nylon y spandex, con refuerzo en el pulgar de nitrilo y recubierto de poliuretano.
- ▼ Excelentes resistencias mecánicas (4X42B): máxima resistencia a la abrasión y al desgarro.
- ▼ Dedo pulgar reforzado con doble capa de poliuretano, que proporciona mayor durabilidad y resistencia en las áreas de mayor desgaste.
- ▼ El guante combina protección contra el corte con un ajuste perfecto, excelente dexteridad (máximo nivel 5), sensibilidad y tacto.
- ▼ Construcción especial sin costuras de HPPE, nylon y spandex con recubrimiento de poliuretano.
- ▼ Dorso del guante aireado para aumentar la transpirabilidad.
- ▼ Muy buen agarre en condiciones húmedas o mojadas y ambientes aceitosos.
- ▼ Puño elástico, que evita la entrada de suciedad y residuos al guante.
- ▼ Ideal para operaciones de manipulación de vidrio, mantenimiento general, industria de la madera, manipulación de chapa, manejo de residuos y reciclaje, manipulación de piezas pequeñas afiladas, etc.

64500

Guante corte-3 poliam.verde PU+REF. T10

SAFETOP®