

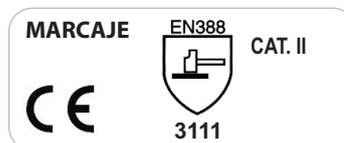


## RESISTENCIAS (EN388)



ABRASIÓN	3
CORTE	1
RASGADO	1
PERFORACIÓN	1

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



## Descripción

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Guante 3/4 recubierto de nitrilo azul (NBR), sobre soporte de algodón, especialmente diseñado para manejo pesado en ambientes grasientos o aceitosos.
- ▶ El forro de algodón absorbe el sudor de la mano y proporciona un altísimo confort.
- ▶ El recubrimiento de nitrilo (NBR), ofrece una muy buena resistencia al aceite y excelentes propiedades mecánicas.
- ▶ El recubrimiento 3/4 es apropiado para manipulación en entornos muy sucios en ambientes húmedos y grasos.
- ▶ Elástico en la muñeca para mejor ajuste del guante, evitando la entrada de suciedad al interior.
- ▶ Máxima dexteridad: 5.
- ▶ Versión todo recubierto en nitrilo (palma y dorso) disponible: **Ref. GT102**
- ▶ Industrias: automoción, fabricación, construcción, industria general, mantenimiento, minería, transporte, construcción naval...

## TALLAS

8(M) 9(L) 10(XL)

## DEXTERIDAD

NIVEL 5

## LONGITUD

25 cm

## ESPESOR

1,4-1,6 mm

## EMBALAJE

Bolsas de 12 pares (unidad mínima de venta)  
Cajas de 144 pares

## Aplicaciones

- ▶ Automoción, fabricación, construcción, industria general, mantenimiento, minería, transporte, construcción naval... Ideal para manipulaciones pesadas y entornos grasientos y aceitosos

## Materiales

- ▶ Nitrilo


[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)
