



RESISTENCIAS (EN388)		
 EN388 4121	ABRASIÓN	4
	CORTE	1
	RASGADO	2
	PERFORACIÓN	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Se sirve con blíster individual		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; color: white; text-align: center;">  Protección mecánica </div> <div style="border: 1px solid teal; padding: 5px; color: white; text-align: center;">  Transpirable </div> </div>		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> MARCAJE  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  EN388 4121 CAT. II </div> </div>		

Descripción

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Guante de nitrilo espumoso combinado con nylon y poliéster.
- ▶ Sin costuras, lo que reduce la irritación de la piel y mejora la comodidad.
- ▶ El guante Air-Lite ofrece un incomparable grip, reduciendo la fatiga de la mano.
- ▶ Ofrece el máximo confort y dexteridad para una manipulación precisa en ambientes secos.
- ▶ Dorso aireado. Transpirabilidad 360°, que permite mantener la mano seca y asegura la máxima comodidad durante períodos de uso prolongados.
- ▶ Máximo nivel de dexteridad/flexibilidad, lo que lo hace ideal para trabajos que precisen destreza, trabajos de almacenamiento o manejo de piezas pequeñas.

Materiales

- ▶ Nitrilo espumoso

Aplicaciones

- ▶ Agarre controlado en ambientes secos

TALLAS			
7 (S)	8 (M)	9 (L)	10 (XL)
DEXTERIDAD			
NIVEL 5			
LONGITUD			
26 cm			
ESPESOR			
15G			
EMBALAJE			
144 PARES (CAJA)			
12 PARES (BOLSA-UNIDAD MÍNIMA DE VENTA)			
COLGADOR INDIVIDUAL			

STANDARDS

- ▶ **EN420** (requisitos generales)
- ▶ **EN388** (resistencias mecánicas)

