

VE728



GUANTE POLIÉSTER / ACRÍLICO - PALMA IMPREGNADA DE ESPUMA DE NITRILO + PUNTITOS

Ref. VE728



#### Características del producto

Poliéster/Acrílico. Impregnación de nitrilo espuma en palma y punta de los dedos. Puntitos nitrilo en palma. Galga 13.

Soporte: 50% poliéster / 50% acrílica.

Impregnación: espuma de nitrilo.

Puntitos: nitrilo.

#### COLOR

Gris-Negro

#### TALLA

07, 08, 09, 10

## Los productos + - Beneficios para el usuario



Puntitos antideslizantes

Buen agarre de los objetos manipulados



Interior acrílico raspado

Mantenimiento del calor

## Certificaciones - Normas



REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigencias generales

5: La dexteridad (de 1 a 5)

EN388:2016+A1:2018 Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)

3: Resistencia a la abrasión (de 1 a 4)

1: Resistencia al corte (de 1 a 5)

2: Resistencia al desgarrar (de 1 a 4)

1: Resistencia a la perforación (de 1 a 4)

X: Resistencia a los cortes por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).



EN511:2006 Guantes de protección contra el frío (Un "X" = Test no realizada)

X: Resistencia al frío por convección (1 a 4)

1: Resistencia al frío de contacto (1 a 4)

X: Impermeabilidad al agua (0 o 1)



Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
VE728NO07	3295249228347	Gris-Negro	07	120	12
VE728NO08	3295249228354	Gris-Negro	08	120	12
VE728NO09	3295249228361	Gris-Negro	09	120	12
VE728NO10	3295249228378	Gris-Negro	10	120	12