



# TM GUANTE ANTI IMPACTO C/ RECUBRIMIENTO DE ARENA T9 TUMAN



## FICHA TÉCNICA

**CODIGO:** P80066

**EAN:** 8435323931489

**Presentación** Colgador

**FAMILIA:** Protección laboral

**SUBFAMILIA:** Soporte con recubrimiento

### EMBALAJES:

CAJA	12
C.EXTERIOR	120

### REFERENCIAS CRUZADAS:

1843532393148	CAJA
2843532393148	C.EXTERIOR

**PESO (kg):** 0,22

**ALTO (m):** 0,04

**ANCHO (m):** 0,28

**FONDO (m):** 0,12

### OBSERVACIONES:

Soporte fabricado en fibra de vidrio con polietileno de alta densidad. Galga 13 sin costuras. Recubrimiento de nitrilo arenoso en palma y uñeros para mejorar el agarre en materiales secos o húmedos. Refuerzo adicional entre los dedos pulgar e índice. Acolchado en palma para la absorción de las vibraciones. Dorsos y dedos protegidos con caucho termoplástico. Cierre ajustable en puño.

EN 388:2016 +A1:2018 Niveles 4 X 4 2 C P

EN ISO 21420:2020

EN 13594:2015

#### Características y usos:

Gran resistencia a la abrasión al impacto y al corte moderado. Reduce las vibraciones producidas por maquinaria de alta potencia. Muy indicado para manejar todo tipo de herramienta eléctrica de gran vibración (amoladoras, martillos etc).  
Desteridad nivel 2.



**Bresme Madrid S.L.**  
Avda. de la Constitución, 248  
P. Ind. Monte Boyal  
45950 Casarrubios del Monte  
Toledo - España

**Tif:** +34 91 817 09 90  
**E-mail:** info@bresme.com  
**Web:** www.bresme.com

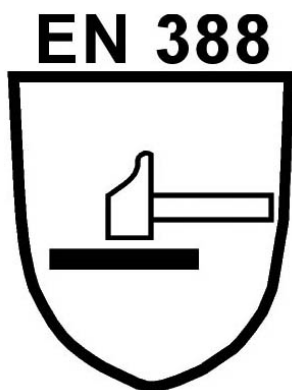
## DECLARACION (UE) DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

**El fabricante, establecido en la Comunidad Económica Europea:**

**Bresme Madrid S.L.**  
Avda. de la Constitución, 248  
P. Ind. Monte Boyal  
45950 Casarrubios del Monte  
Toledo - España

**Declara que los productos:**

### **GUANTE ANTI IMPACTO CON RECUBRIMIENTO NITRILO ARENOSO**



**4 X 4 2 C P**



**Está en conformidad, en particular a las normas:**

EN 388:2016 +A1:2018  
EN ISO 21420:2020  
EN 13594:2015

**Modelo disponible para las tallas:**

08, 09, 10



AVDA. DE LA CONSTITUCIÓN  
PARCELA 248  
POL. IND. MONTE BOYAL  
45950 CASARRUBIOS DEL MONTE