

Ficha técnica guantes 07259.00

| Identificación de artículo | | | | |
|-------------------------------|--|-------------------------------------|------------------------|-----------------|
| Ref. Comercial Ind. Starter | 07259 | | | Cód. Fabricante |
| | ID Touch | | | |
| Ref. Color Industrial Starter | | <input checked="" type="checkbox"/> | Artículo del catálogo | |
| | | <input type="checkbox"/> | Artículo personalizado | |
| | | | Ref. cliente | |
| Nombre artículo | GUANTE " CUT CATCH DOTS E " ANTICORTE | | | |

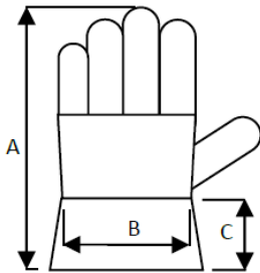
| Descripción técnica del artículo | |
|----------------------------------|---|
| Material Palma | Fibra HDPE de polietileno de alta densidad , calibre 13 recubierto con NRB-PU y punteado en NBR |
| Material dorso | Hilo continuo en fibra HDPE de polietileno alta densidad, calibre 13 |
| Material puños | Hilo continuo en fibra HDPE de polietileno alta densidad , calibre 13 |
| Color | Gris jaspeado –negro |
| Logos |  |
| Tallas | 7-8-9-10-11 |
| Embalaje | 1 par en blíster, 120 blísters por caja |
| Notas | Recubrimiento de nitrilo/PU con acabado con puntos antideslizantes. Excelente sensibilidad y protección al corte |

| Conformidad a las normas CE | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|--|
| Categoría EPI | II | Normas CE y niveles de protección | EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 (4 x 4 E) |
| Certificado CE nº | | 0075/1168/162/03/19/0740 | Fecha 06/11/2019 |
| Organismo notificado | | CTC-centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie | 00075 |
| Idiomas del folleto de instrucciones | | ITA/ES/CZ/GB/PL/PT/CZ/SK/SL/HU/ET/FR/DE/LV/LT | |

| Medidas de las tallas (cm) | | | | | |
|------------------------------|------|-----|-----|-----|------|
| Talla | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| A. Largo | 23.5 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| B. Anchura | 8.5 | 9 | 9.5 | 10 | 10.5 |
| C. Longitud puño | 6.5 | 6.5 | 7 | 7.2 | 7.2 |

Ficha técnica guantes 07259.00

Diseño y foto



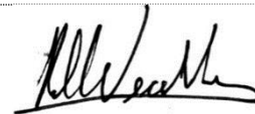
EN 388:2016



4X44E



Puzol (Valencia), 7/11/2019



Resp. Compras/Purchasing manager