

120CE STATIC



Presentación

1 par bolsa/ 10 pares paquete / 120 pares caja

Opcional

-

TALLAS

10 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9

NORMATIVA



CAT II

EN 16350



3141X

DATOS TÉCNICOS

Guante nailon y fibra de carbono gris sin costuras.

Recubrimiento poliuretano blanco en palma.

Puño elástico.

Galga 13.

Resistividad vertical=10⁶ Ohm.

PUNTOS CLAVES

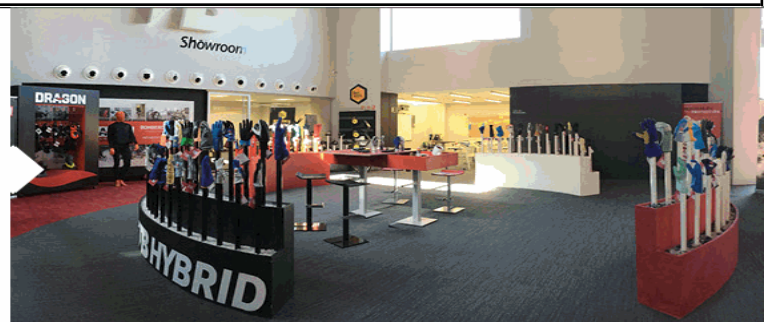
Fibras de carbono facilitan la disipación de la electricidad antiestática, provocada por la fricción de dos cuerpos no conductores.

Palma reforzada con una capa de PU, alargando su vida útil.

Talla	Peso Total Caja (Kg)	Capacidad Caja (cm)	Código Barras Par
10	4,08	36 x 30 x 32	8428371025521
5	3,36	36 x 30 x 32	8428371064612
6	3,36	36 x 30 x 32	8428371025538
7	3,48	36 x 30 x 32	8428371025545
8	3,72	36 x 30 x 32	8428371025552
9	3,96	36 x 30 x 32	8428371025569

USO RECOMENDADO

Componentes electrónicos
Manipulación de piezas delicadas
Microprocesadores
Montaje de precisión



Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.



TOMÁS BODERO S.A.

Pol. Ind. Los Pedernales C/ Piedra de Sílex - 09195 Villagonzalo Pedernales - Burgos (Spain)
Tel.: +34 947 474 226 | www.tomasbodero.com | ventas@tomasbodero.com