

IMPERMEXA®



FICHA TÉCNICA



GUANTE ESD ANTIESTÁTICO

DESCRIPCION:

GUANTE DE NYLON ANTIESTÁTICO CON PALMA DE POLIURETANO

- *FABRICADO EN TEJIDO NYLON Y FIBRA DE CARBONO
- *RECUBIERTO DE POLIURETANO EN LA PALMA COLOR BLANCO CON EXCELENTE MANIOBRABILIDAD Y ALTAMENTE FLEXIBLE DONDE SE REQUIERA MANIPULAR PIEZAS PEQUEÑAS
- *POR SU RECUBRIMIENTO EN DEDOS, PERMITE SER MÁS RESPIRABLE QUE LOS RECUBRIMIENTOS DE PALMA COMPLETA. LA AUSENCIA DE COSTURAS PERMITE DAR CONFORT AL USUARIO
- *BUENA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

RESISTENCIA

10e6 - 10e7 (OHMS)

TALLAS

S (6), M (7), L (8) .

MATERIALES

PUÑO:

280 DENIER (CARBON 40D / NYLON 240D) 13 MIL. DE ESPESOR

PALMA:

TEJIDO DE PUNTO

DORSO:

NYLON CON RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO

HILOS:

NYLON Y FIBRA DE CARBONO

NYLON Y FIBRA DE CARBONO

EMPAQUE

12 PARES

CERTIFICADOS

CE 41 EN 388

COLOR

GRIS CON POLIURETANO BLANCO EN LA PALMA

USOS

TRABAJOS EN INDUSTRIA ELECTRÓNICA, AUTOMOTRIZ, INSPECCIÓN, ENSAMBLE, CUARTOS LIMPIOS E INDUSTRIAS DIVERSAS

Visítanos en www.impermexa.com