

GUANTE 488STAC T.8 (488STAC-8)

Precio sin IVA 6,03 €



Soporte HPPE, fibra de vidrio, fibras de carbono, nailon y elastano sin costuras. Recubrimiento poliuretano gris en palma. Puño elástico. Galga 13. Resistividad vertical = 10^6 Ohm.



Certificación: EN388:2016+A1:2018 (4X43D). EN-ISO 21420:2020. EN 16350:2014 Electricidad Estática (6)

Descripción

Soporte HPPE, fibra de vidrio, fibras de carbono, nailon y elastano sin costuras. Recubrimiento poliuretano gris en palma. Puño elástico. Galga 13. Resistividad vertical = 10^6 Ohm.

Usos

Electrónica. Montajes electrónicos. Pantallas táctiles. Manipulación de objetos cortantes. Industria del vidrio.

Índice Funcional

Uso General Protección Corte Antiestático Táctil

Normativa

EN388:2016+A1:2018 (4X43D). EN-ISO 21420:2020. EN 16350:2014 Electricidad Estática (6)

