



Fabricado en materiales flexibles para una buena destreza y sensibilidad.  
Palma con PU.

TEGERA® 802



Conozca más

GUANTE ESD ESTÁNDAR CON BUEN AGARRE EN LA PALMA

Nuestro guante estándar para protección ESD. Suave, liso y altamente transpirable. Fibra de 13 gg para ofrecer confort constante. Palma con baño de PU para mejor agarre. Fabricado en materiales flexibles para una buena destreza y sensibilidad.

PROPIEDADES

- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Flexible
- Cómodo

CARACTERÍSTICAS

- ESD
- Antiestática/ATEX
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)



EVITA EL RIESGO DE

Lesiones por abrasión, Arañazos, laceraciones, Antiestático

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos secos, Entornos limpios

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Montajes, Trabajos electrónicos, Trabajos de inspección, Trabajos de instalación

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Life science and electronics, Automotive

TIPO DE TRABAJO

Manipulación ligera

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes ESD, Guantes para trabajos de precisión

CATEGORÍA Cat. II

GALGA DEL TEJIDO (GG) 13

MATERIAL DEL FORRO Carbono, Poliéster

LONGITUD 205- 270 mm

DESTREZA 5

DISEÑO DE LA SUJECCIÓN Acabado liso

COLOR Gris

PARES POR: LOTE/CAJA 12/120

TIPOS DE EMBALAJE Pares sueltos

RECUBRIMIENTO Palma recubierta

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO PU

ESTILO DE PUÑO Puño de punto

MATERIAL DEL PUÑO Textil

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS Poliéster, Hilo de carbono

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Poliuretano

CONFORMIDAD



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 3131X



IEC 61340-5-1:2016  
R < 1.0 x 10<sup>9</sup> Ω



EN 16350:2014  
R < 1,0 x 10<sup>8</sup> Ω



STANDARD 100  
SE 14-214  
RISE

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
10	802-10	7340118394008
11	802-11	7340118394091
12	802-12	7340118394183
5	802-5	7340118397665
6	802-6	7340118393643
7	802-7	7340118393735
8	802-8	7340118393827
9	802-9	7340118393919

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com