

TEGERA® 811



Conozca más

Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, acabado liso, 15 gg, carbono, nylon, Cat. II, para trabajos de precisión

PROPIEDADES

- Buen ajuste
- Duradero
- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Flexible
- Cómodo
- Buen agarre
- Ligero
- Transpirable

CARACTERÍSTICAS

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

EVITA EL RIESGO DE

lesiones por abrasión, arañazos, laceraciones, antiestático

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

entornos secos, entornos limpios, entornos sucios

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

montajes de precisión, montajes, trabajos de inspección, trabajos de instalación

SECTORES DE USO PRINCIPALES

life science and electronics, machinery and equipment, mro

TIPO DE TRABAJO

Manipulación ligera

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes para trabajos de precisión

CATEGORÍA Cat. II

MATERIAL DEL FORRO Nylon, Carbono, 15 gg

LONGITUD 220-250 mm

DISEÑO DE LA SUJECIÓN Acabado liso

COLOR Gris, Blanco

PARES POR: LOTE/CAJA 12/120

TIPOS DE EMBALAJE Bolsa con ranura euro

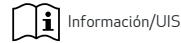
RECUBRIMIENTO Palma recubierta

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO PU

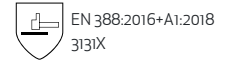
ESTILO DE PUÑO Puño de punto

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS Nilón, Hilo de carbono

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Poliuretano



EN ISO 21420:2020



TAMAÑO	N.º REF.	EAN
6	811-6	7392626007987
7	811-7	7392626007994
8	811-8	7392626008014
9	811-9	7392626008021
10	811-10	7392626016569

ejendals

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