

## GUANTE 485MW T.11 (485MW-11)

Precio sin IVA 8,34 €



Guante soporte HPPE gris y fibra de vidrio sin costuras. Recubrimiento nitrilo Sandy grip negro en palma. Puño elástico. Galga 13.



Certificación: EN388:2016+A1:2018 (4X42E).EN-ISO 21420:2020



## Descripción

Guante soporte HPPE gris y fibra de vidrio sin costuras. Recubrimiento nitrilo Sandy grip negro en palma. Puño elástico. Galga 13.

HPPE fibras de polietileno de alta densidad, a igual peso es 10 veces más resistente que el acero. Gran resistencia al corte y a la abrasión. Recubrimiento de nitrilo caucho sintético con buena resistencia a aceites, lubricantes y productos derivados del petróleo. Nitrilo foam para operaciones en entornos poco grasientos. Permite la transpiración de la mano. Desteridad 5 (mínimo 0, máximo 5)

## Usos

Metalurgia. Industria del vidrio. Manipulación de materiales abrasivos y cortantes. Manipulación chapas aceitosas.

## Índice Funcional

Uso General Protección Corte

## Normativa

EN388:2016+A1:2018 (4X42E).EN-ISO 21420:2020

