



GUANTE CARBON/PU – REF. 130 C

FICHA TÉCNICA :

Nombre del producto: Guante forro nailon/carbón con recubrimiento PU en las yemas – calibre 13
Modelo: 130 C

1. Composición del Material :

El forro con filamento de carbono calibre 13 ofrece una buena función antiestática.

El forro de nailon proporciona comodidad duradera y un buen ajuste a las manos.

El recubrimiento de poliuretano (PU) solo en las yemas de los dedos ofrece una excelente sensibilidad táctil.

El puño tejido ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante.

Transpirable para mayor comodidad

APLICACIONES :

- Automoción
- Electrónica
- Maquinaria y equipo
- Transporte
- Artes gráficas

NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES:

EN 388:2016 – Riesgos mecánicos (112XX)
Marcado CE

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO :

- Almacenar en lugar limpio y seco, protegido de la luz solar directa y de productos químicos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES :

Material del forro: Nailon/carbón

Material del recubrimiento: PU

Tipo de recubrimiento: Yemas de los dedos

Calibre: 13 gg



EN 388:2016

