

## GUANTE JUBA - 5235CC HEAT STOP 9/L GRIS (5235CC/9)

Precio sin IVA 10,49 €



Guantelete de poliéster/algodón y fieltro no tejido de poliéster recubierto de nitrilo.



Certificación: EN 407:2020|EN 388:2016

Guantelete de poliéster/algodón y fieltro no tejido de poliéster recubierto de nitrilo.

### Características

- Gran protección contra el calor por contacto (250°C durante 15 ").
- Excelente agarre en superficies secas y aceitosas.
- Buena resistencia a la abrasión y al desgarro.
- Muy confortable gracias a su interior de fieltro que absorbe el sudor.
- Fácil de quitar y poner.

### Guantes de trabajo recomendados para:

- Manipulaciones intermitentes de productos calientes hasta 250°C.
- Manipulación de piezas calientes con riesgo de corte moderado.
- Automoción.
- Industria del vidrio plano.
- Industria cerámica.
- Soldadura ligera y manipulaciones metálicas con calor.
- Desmoldeo de piezas calientes.
- Inyección de plástico y caucho.
- Inyección de aleaciones ligeras.