



**PIP®**

**Aramid / Terry Cloth Guante de molino caliente de punto sin costuras con forro de algodón y puño de cuero partido - 15 "**

- Contacto térmico de 250 ° C
- El hilo de aramida es excelente para el calor y el fuego.
- El hilo de aramida es ideal para resistir cortes
- El forro de algodón pesado es cada vez más cómodo y resistente al calor

## Aplicaciones

- Vidrio flotado
- Fundiciones y Fundiciones de Metales
- Fabricación de cerámica
- Operaciones de forja

## Datos técnicos

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Color                       | Amarillo                |
| Tallas disponibles          | OS                      |
| Emballaje                   | --                      |
| Lleno                       | 30/Estuche              |
| Dimensiones de la caja (cm) | --                      |
| Peso de la caja (kg)        | 0.00                    |
| País de origen              | China                   |
| Material de soporte         | Aramida, Tejido de rizo |
| Forro                       | Algodón                 |
| Peso                        | --                      |
| Puño                        | Seguridad               |
| Largura                     | --                      |
| Construcción                | Cortado y cosido        |
| Certificaciones             | --                      |
| Circularidad del producto   | --                      |

## Datos de rendimiento

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| Nivel de calor por contacto ANSI | -- |
| Nivel de corte                   | -- |
| Nivel de perforación ANSI        | -- |
| EN 407                           | -- |