X1XXXX
Certificado de examen CE de tipon' 0075/057/162/09/15/0895, expedido por el CTC Lyon, organismo notificado n' 0075

## STEELGRIP

## GUANTES DE PROTECCIÓN CORTE - NIVEL E



EPI Categoría II

| EN 388 <br> ! | EN388:2016 |
| :---: | :---: |
|  | Niveles: |
| Resistencia a la abrasión: | $\bigcirc \bigcirc \bigcirc$ |
| Resistencia al corte : | X |
| Resistencia al desgarro: | $\bigcirc 0$ |
| Resistencia a la perforación: | - 0 |
| Resistencia al corte según EN ISO 13997 | E |


| EN 407 |  |
| :--- | :--- |
|  | EN407 |
|  |  |
| Comportamiento al fuego: | Levels: |
| Calor de contacto: | X |
| Calor de convección: | X |
| Calor radiante: | X |
| Pequeñas proyecciones de metal líquido: | X |
| Grandes proyecciones de metal líquido: | X |


| Tallas | Paquetes |
| :---: | :---: |
| $6-7-8-9-10-11$ | 10 por paquete -200 por caja |

Guante tricotado sin costuras, galga 13, filamento 100\% Textra® /filamento acero/elastano, recubrimiento CLEAN PU® gris en la palma y dedos. Puño elástico.

## PRINCIPALES VENTAJAS

## SECTORES

Industria de producción y subcontratación automóvil

Industria metalúrgica y de transformación de los metales

Trabajos de montaje y de ensamblaje


