



Protección de las manos

VV914 ARC FLASH

TRABAJOS TÉRMICOS ESPECÍFICOS

Guantes térmicos resistentes a cortes de nivel E, que protegen contra los arcos eléctricos para uso en todo tipo de entornos



Beneficios

Rendimiento

- Resistente al calor por contacto (250 °C durante 15 segundos) gracias a la fibra HEATnocut de alto rendimiento
- Probado según ASTM F2675 para evitar quemaduras por arco de segundo grado

Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Mantenimiento
- Automóvil
- Industria minera
- Trabajo temporal

Certificaciones y normas



EN 388
3 X 4 3 E



EN 407
4 2 X X X X



ASTM F2675
VPTA 54.8 CAL/CM²

Protección contra



Calor



Corte



Desgaste



Perforación



VV914 ARC FLASH

TRABAJOS TÉRMICOS ESPECÍFICOS

Protección de las manos

Guantes térmicos resistentes a cortes de nivel E, que protegen contra los arcos eléctricos para uso en todo tipo de entornos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
X [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
3 [0-4] PIERCE RESISTANCE
E [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalles técnicos

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Tipo de guante | Guante mecánico |
| Familia de guantes | Guantes de punto forrados |
| Tipo de guante mecánico | De punto |
| Material y acabado del revestimiento | Espuma de neopreno |
| Nivel de recubrimiento | La palma de la mano |
| Número de revestimientos | Revestimiento único |
| Galga | 10 |
| Ventaja adicional | Reach, Grapable |
| Color | Amarillo-Negro |
| Tallas | 8, 9, 10, 11 |
| Tipo de envase | Blister |








VV914 ARC FLASH


TRABAJOS TÉRMICOS ESPECÍFICOS


Guantes térmicos resistentes a cortes de nivel E, que protegen contra los arcos eléctricos para uso en todo tipo de entornos

Protección de las manos

Información logística

| Referencia | Color | Tamaño | Descripción | EAN 13 | Código caja |  |  | Peso |  |  |  |
|------------|----------------|--------|-----------------|---------------|----------------|---|---|---------|---|---|---|
| VV914KV08 | Amarillo-Negro | 08 | VV914 ARC FLASH | 3295249266981 | 13295249266988 | 60 | 12 | 8.7 kg | 33.0 cm | 44.8 cm | 34.2 cm |
| VV914KV09 | Amarillo-Negro | 09 | VV914 ARC FLASH | 3295249266998 | 13295249266995 | 60 | 12 | 9.1 kg | 33.0 cm | 45.2 cm | 34.0 cm |
| VV914KV10 | Amarillo-Negro | 10 | VV914 ARC FLASH | 3295249264260 | 13295249264267 | 60 | 12 | 10.4 kg | 33.0 cm | 46.2 cm | 35.4 cm |
| VV914KV11 | Amarillo-Negro | 11 | VV914 ARC FLASH | 3295249267001 | 13295249267008 | 60 | 12 | 11.0 kg | 32.8 cm | 45.4 cm | 35.4 cm |

 Caja completa

 Mín. Vta. (múltiplo)

 Box Width

 Box Depth

 Box Height