

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Número de artículo | LW93 |
| Color | Rojo |
| Tamaños | 9 |
| Resistencia al calor | Nivel de calor de contacto 2 |
| Agarre | Cuero de primera calidad |

CARACTERÍSTICAS

Forro: El revestimiento térmico protector mejora la comodidad y la protección contra el calor por contacto

Resistencia al calor: Cumple con la norma BS EN12477 2001+A1:2005 Tipo A - Norma de soldadura

Característica única: Las costuras ribeteadas protegen contra descargas térmicas y mecánicas

Resistencia al calor: Alcanza el nivel 2 para el calor por contacto según la norma EN407. Puede soportar temperaturas de 250 °C

En forma: El diseño especial permite ponérselo y quitárselo fácilmente, pero mantiene un excelente nivel de destreza

Resistente a la abrasión: Alcanza una puntuación máxima de nivel 4 en resistencia a la abrasión según la norma europea EN388

SECTORES

Automotor • Ingeniería y Manufactura

NORMAS

Compliant with BS EN 12477 - Welding Standard

EN388 Protective gloves: Mechanical hazards



PPE CAT II



4244B



423X4X



INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar seco, protegido de la luz solar y del calor extremo. Conservar el envase como referencia. Inspeccione siempre los guantes antes de usarlos y no los utilice si están dañados o muestran signos de desgaste.

EMBALAJE

10 par por bolsa de polietileno
30 pares por caja
30 cajas por palet

INSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN

Deséchelo de manera responsable y de acuerdo con las pautas locales.

CÓDIGO DE BARRAS DEL EMBALAJE EXTERIOR

5010699824134

Para obtener más información técnica, póngase en contacto con el equipo técnico en el +44 (0) 333 320 8555