



Gloves for Glory® 4850



Detalles

Material	Piel de cabra
Color	Blanco
Grado	Premium
Calibre	0.4 - 1.1 mm
Palma	Piel de cabra
Dorso	Piel de cabra
Revestimiento	Sin forro
Longitud	12 in.
Textura/Acabado	Suave
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Guantelete
Material del puño	Carnaza de res
Costura	Kevlar®
Ribete o dobladillo	Dobladillo
Patrón	Gunn
Estéril	No estéril



Empaque

Empaque final:
Empaque interior: 6 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 72 Pares

Peso por caja: 19.83 Lbs
Dimensiones: 27 x 40 x 31 cm
Elaborado en: China

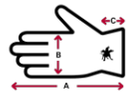


Aplicaciones

Automotriz
Fabricación de piezas
Operación de máquinas de fundición y fabricación de núcleos para moldear metal
Fabricación de carrocería, camiones y remolques
Relleno de agujeros y costuras de productos metálicos fabricados
Fabricación de carrocería, camiones y remolques
Relleno de agujeros y costuras de productos metálicos fabricados
Fabricación de carrocería, camiones y remolques
Componentes de soldadura en posiciones planas, verticales y elevadas

Piel de cabra de grano superior Premium

La línea Memphis Gloves for Glory® está elaborada de piel de cabra de grano, grado Premium. Este cuero flexible contiene lanolina natural que ayuda a crear una sensación muy suave. Las características incluyen una mayor resistencia a la tracción y una excelente sensibilidad táctil. La mejor combinación de flexibilidad y comodidad. El guante 4850 MIG/TIG cosido con Kevlar® tiene un puño de cuero de vaca dividido de 4.5 in de color azul. Disponible en solo mano izquierda talla grande (4850LH) y solo mano derecha talla grande (4850RH). ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 F o 140 C)



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Peso Caja (Libras)
4850M	Mediano	12.25	4.63	4.5	19.24
4850L	Grande	12.37	4.75	4.5	19.83
4850XL	X-Grande	12.63	4.88	4.5	21.06
4850XXL	XX-Grande	12.75	5.375	4.625	22.96

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

