

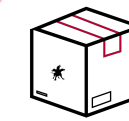


Hot Mill 9124LH



Detalles

Material	Algodón
Color	Crudo
Calibre	24 oz
Palma	Doble
Dorso	Correa en nudillos
Revestimiento	Sin forro
Longitud	11 in.
Textura/Acabado	Suave
Tipo de pulgar	Recto
Puño	Deslizable
Material del puño	Algodón, Poliéster
Ribete o dobladillo	Dobladillo
Patrón	Clute
Estéril	No estéril



Empaque

Empaque final:

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

Peso por caja: 23.92 Lbs

Dimensiones: 30 x 29 x 56 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de motores

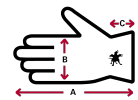
Monoblock del motor

Fabricación de piezas

Tratamiento térmico de productos metálicos

Guante de algodón mano izquierda

Los guantes Hot Mill se utilizan para manipular objetos de baja a alta temperatura. MCR Hot Mill está disponible en muchos estilos y materiales. Cada guante tiene una capacidad de resistencia al calor diferente. Los guantes Hot Mill son necesarios en muchas áreas de fabricación. El 9124LH es un peso económico de 24 onzas con un puño de banda de 3 pulgadas y una correa en nudillo, este modelo es únicamente mano izquierda. ANSI Calor de contacto Nivel 4 (500 F o 260 C)



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Gramajeo (Par)	Peso Caja (Libras)
9124LH	L (9)	10.50	5.25	2.5	86.18	23.92
9124	L (9)	10.50	5.25	2.5	-	23.92

