



Hot Mill 9124



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	De seguridad
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 Pares

Peso por caja: 23.92 Lbs

Dimensiones: 30 x 29 x 56 cm

Elaborado en: China



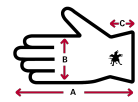
Aplicaciones

Automotriz

- Fabricación de motores
- Monoblock del motor
- Fabricación de piezas
- Tratamiento térmico de productos metálicos

24 oz de Algodón con banda en nudillos

Los guantes Hot Mill se utilizan para manipular objetos de baja a alta temperatura. MCR Hot Mill tiene disponible gran variedad de 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 9124 es de 24 onzas con un puño de lona de 3 in y una correa en los nudillos. ANSI Calor de contacto Nivel 4 (500 F o 260 C)



Talla

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

