



<180 °C

Protección a las manos

Guantes Hot-Mill

CD-1267RRN • Guanteca

Descripción

Elaborado en Tela Dril crudo 100% algodón 8 Oz/yd². Con tela acolchada de fieltro no tejido con espesor de 3.0mm y peso de 350grs Hilos de Nylon de alta resistencia. Para lograr una resistencia de 180°C en operaciones Transitorias. Largo de 14", con refuerzo en Puño.

Industria

- Inspeccion en hornos
- Fábricas de vidrio
- Movimiento de piezas
- Resistencia al corte

Hot Mill

Se utilizan para manipular objetos a altas y bajas temperaturas, están hechos de algodón y tienen un doble forro. Son acolchados con doble tela felpa, lo que ayuda a disipar el calor, Tienen un acabado en sesgo que refuerza el puño y aumenta la durabilidad del producto. Pueden proteger de temperaturas de hasta 250°C dependiendo del grosor del aislante.

Especificaciones

Codigo	Modelo	País de origen	Material	Unid. de venta	Masterbox	Peso empaque
CD-1267RRN	Guanteca	Nacional	Algodón	Par	120 Pares	30 kg
Color	Talla	Marca	Largo			
Crudo	Mediana	Guanteca	14"			

