



<120 °C

Protección a las manos

Guantes Hot-Mill

1359PCN • Guanteca

Descripción

Elaborado en Tela Drill 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 120°C en operaciones Transitorias. Largo de 10".

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
1359PCN	Guanteca	Nacional	Algodón	Par	120 Pares	25 kg
Color	Talla	Marca	Largo			
Crudo	Mediana	Guanteca	12"			

