

Guantes resistentes al calor

Los guantes en tela de felpa proporcionan durabilidad y uso prolongado con resistencia al calor y a la abrasión.

- Las aplicaciones incluyen: uso general para el manejo de utensilios, para el manejo de artículos cuando se autoclaveen, fabricación ligera y mediana, manejo de metal y vidrio, etc.
- Los guantes son resistentes al calor cuando están secos (no deben usarse cuando están mojados, cerca de vapor, con objetos afilados o con nitrógeno líquido)
- Tela de felpa 100% algodón, lavables
- El guante está diseñado con un pulgar recto permitiendo mayor comodidad y flexibilidad con una barrera térmica
- Las mangas proporcionan seguridad adicional para la muñeca y brazo
- **Tamaño:** universal, una talla para todos
- **Color:** natural con bordes de color marrón en el puño
- **Cantidad:** 2 guantes por paquete / 48 paquetes por caja

No. de parte: **HS120483**

Especificaciones:

Longitud total: Aproximadamente 480 mm (18.9 pulgadas)

Ancho (palma): Aproximadamente 135 mm (5.3 pulgadas)

EN388:2003



2X4X

Abrasión: 2
Corte de Navaja: X
Corte de Desgarre: 4
Perforación: X

EN407:2004



X2XXXX

Conducta a Fuego: X
Contacto a Fuego: 2
Convección de Fuego: X
Calor Radiante
Pequeñas Salpicas
de Metal Fundido: X
Grandes cantidades
de Metal Fundido: X

