



Temp-Gard™

Guante de temperatura extrema de silicona a prueba de líquidos - Estilo de brazo medio

- Proteger de -321 °F (-196 °C) a +500 °F (+260 °C)
- Impermeable a los líquidos criogénicos y a la mayoría de los demás líquidos y productos químicos
- Agarre excepcional que no se vuelve resbaladizo, incluso a temperaturas extremas
- Flexibilidad superior que no se endurece
- Destreza mejorada a todas las temperaturas
- Fácil de limpiar, no absorberá productos químicos y no manchará. El recubrimiento de silicona está en el exterior de los guantes (en lugar de en el interior), por lo que evita las manchas y se puede enjuagar fácilmente después de su uso.

Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	30.48 x 30.48 x 30.48
Peso de la caja (kg)	2.72
País de origen	Estados Unidos
Material de soporte	Silicón resistente a líquidos
Recubrimiento	--
Cobertura de recubrimiento	--
Color de recubrimiento	--
Agarre	--
Indicador	--
Forro	--
Peso	--
Puño	--
Doblado	--
Construcción	--
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Sala limpia ISO	--
Resistente a la temperatura	--
Propiedad de control estático	--