



Kut Gard®

DuPont™ Kevlar® / Preox Guante de molino caliente de punto sin costuras con forro de algodón - Puño extendido

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad
- La carcasa de mezcla de Kevlar® / Preox proporciona una excelente protección térmica, de corte, abrasión y térmica, así como resistencia a las llamas
- 100% algodón de rizo forrado para mayor comodidad
- El patrón ambidiestro permite que el guante se use en cualquier mano, extendiendo el desgaste y reduciendo los costos
- El manguito abierto extendido permite una fácil protección de encendido/apagado y del brazo
- El tamaño pequeño se adapta bien a las damas

Aplicaciones

- Vidrio flotado
- Fundiciones y Fundiciones de Metales
- Fabricación de cerámica
- Operaciones de forja

Datos técnicos

Color	Verde
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	30.50 x 30.50 x 30.48
Peso de la caja (kg)	3.63
País de origen	Estados Unidos
Material del soporte	Kevlar, Preox
Forro	Toalla de algodón
Peso	32oz
Puño	Puño tejido
Largura	15"
Construcción	Tejido sin costuras, Puño extendido
Certificaciones	NFPA 70E, Cumple con TAA

Datos de rendimiento

EN 407 --

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo