

# GUANTES TEJIDOS DE FIBRA DE ARAMIDA CON PUNTOS DE PVC RESISTENTES A CORTE



## DATOS TÉCNICOS

CÓDIGO	HL-3101
CONSTRUCCIÓN	Fibra de aramida y PVC
TALLAS DISPONIBLES	7-11
CALIBRE	7 G
COLOR DE REVESTIMIENTO	Negro
MATERIAL DE FABRICACIÓN	Fibra de aramida
PUÑO	Tejido de punto
EMPAQUETADO	12 pares/bolsa
EMBALAJE	240pares/caja
DIMENSIONES DE LA CAJA	63x23x28 cm
FABRICANTE	HandLove

## GUANTE DE ARAMIDA TEJIDO SIN COSTURAS CON PUNTOS DE PVC.

- La fibra de aramida es un hilo sintético fuerte que ofrece resistencia extra y protección contra altas temperaturas.
- 100% fibra de aramida calibre 7 tejida a máquina con puntos de PVC en un solo lado para un agarre mejorado.
- Nivel de corte F ANSI/ISEA 105-2016 con presentación en 5 tallas.
- Utilizado en línea de ensamblaje automotriz, operación de maquinaria y manejo de materiales.

## APLICACIONES.

Adecuado para uso en las industrias de construcción, manufactura y acerera.

## DATOS DE RENDIMIENTO

EN 388

F

## INSTRUCCIONES PARA CUIDADO.



Lavado a máquina



Temperatura de agua 40°C



No cloro



Uso de secadora



Temperatura baja