



Guante Handguard II®

No. DIKEN: 20 05 07

MARCA: WELLS LAMONT / WHIZARD

MODELOS:

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Hilos de acero inoxidable
COLOR:	Blanco
NIVEL DE EXIGENCIA	Pesado
TIPO	Tejido
PAÍS DE ORIGEN:	Estados Unidos

DESCRIPCIÓN

- Guante anticorte para trabajo pesado.
- La combinación de fibras de alta resistencia y acero inoxidable proporcionan una protección excepcional contra los cortes.
- Para el uso en procesamiento de carne, aves, mariscos y el manejo de materiales.
- Guantes ambidiestros.
- Cumple con ANSI nivel 5.
- Calibre 5.5.

APLICACIONES

- Procesamiento de res/puerco/aves/pescado.
- Rastros y áreas de procesamiento.
- Servicios de alimentos.

PRESENTACIÓN

- Pieza.

No. DIKEN

TALLA

20 05 07.XS	Extra Chico
20 05 07.S	Chico
20 05 07.M	Mediano
20 05 07.L	Grande

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- CFR 21 - aprobado para el contacto con alimentos.
- ANSI Corte Nivel 5, A7.

PROTECCIÓN CONTRA CORTES INFORMACIÓN DE RENDIMIENTO

- Método de ensayo: ASTM F1790-97.
- Resultados de la prueba: 4613 gramos / 10,17 lbs.
- ANSI Nivel 5.
- Método de ensayo: ASTM F2992-15.
- Resultados de la prueba: 4706 gramos.
- Nivel ANSI A7.

INFORMACIÓN SOBRE EL RENDIMIENTO DE LA PROTECCIÓN DE ABRASIÓN

- Método de ensayo: ASTM D3884-05.
- Resultados de la prueba: 3950 revoluciones (ciclos).

PRECAUCIÓN

- Los guantes son resistentes al corte, pero no están diseñados ni a prueba de pinchazos.
- No la someta a cuchillas de alta velocidad, cuchillas dentadas o cuchilladas intencionales.

INSTRUCCIONES DE LAVADO

- Retire todas las partículas grandes.
- Enjuague con agua fría y luego lave a máquina en agua tibia con detergente suave o Jabón durante 10-15 minutos. La temperatura del agua no debe exceder 160 °F (71 °C). Enjuague con agua fría.
- Secadora por 10-15 minutos, no excediendo los 150 °F (67 °C). Puede usarse una solución de lejía diluida (5,25% de sodio Hipoclorito o blanqueador doméstico 1:10).