



7041

GUANTES CON NIVEL DE RESISTENCIA A CORTES A4



EN388
4X42D

NÚMERO DEL ARTÍCULO	TALLA	COLOR
17812	S	Verde fosforescente
17813	M	Verde fosforescente
17814	L	Verde fosforescente

NÚMERO DEL ARTÍCULO	TALLA	COLOR
17815	XL	Verde fosforescente
17816	2XL	Verde fosforescente

Pedido en múltiplos de: 1

Los guantes de alta visibilidad ProFlex® 7041 resistentes a cortes de nivel 4 y recubiertos con nitrilo están diseñados a partir de dos nuevas tecnologías que permiten crear los mejores guantes resistentes a cortes ANSI de nivel 4 con agarre del mercado.

Características

- El tejido TenaLux™ ofrece resistencia a cortes de nivel A4 sin fibra de vidrio ni acero para conseguir una comodidad mayor.
- La tecnología WSX™ proporciona un agarre superior en condiciones de grasa y humedad.
- El agarre WSX™ combinado con el tejido TenaLux™ transpira y no produce calor.
- Para conseguir una visibilidad mayor, se han diseñado en color verde fosforito.
- Pueden lavarse a máquina.

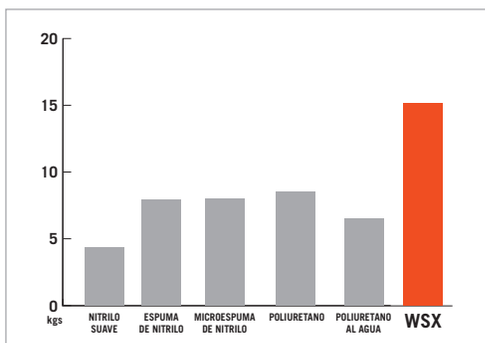
Usos

- Construcción
- Montaje
- Fabricación
- Fabricación
- Técnicos de servicio

Agarre WSX™ y tejido TenaLux™

El mejor material de agarre en superficies grasas y húmedas forma equipo con una resistencia a cortes de nivel A4.

EL AGARRE WSX™ FRENTE A LOS GUANTES DE PUNTO CONVENCIONALES



El rendimiento de la tecnología WSX™ supera al de los cinco agarres más comunes del mercado según las pruebas.

TOTALMENTE TRANSPIRABLES. NO PRODUCEN CALOR.



El tejido TenaLux™ proporciona a los trabajadores una resistencia a cortes de nivel A4 sin dejar de ser transpirables. Esto se debe a que no están fabricados con acero ni fibra de vidrio.

MÁS INFORMACIÓN, IMÁGENES, VÍDEOS Y OTRO TIPO DE CONTENIDO EN ERGODYNE.COM