



NÚMERO DEL ARTÍCULO	TALLA	COLOR
17912	S	Verde fosforescente
17913	M	Verde fosforescente
17914	L	Verde fosforescente

NÚMERO DEL ARTÍCULO	TALLA	COLOR
17915	XL	Verde fosforescente
17916	2XL	Verde fosforescente

Pedido en múltiplos de: 1

Los guantes de alta visibilidad ProFlex® 7141 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. Además, la protección TPR Armor™ en los nudillos y los dedos consigue la reducción del impacto dorsal.

### 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.
- La protección TPR Armor™ consigue la reducción del impacto dorsal.
- Pueden lavarse a máquina.

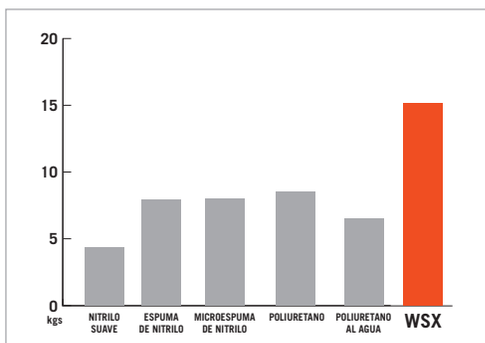
### Usos

- Construcción pesada
- Gas y petróleo
- Minería
- Demolición
- Manipulación de cargas pesadas y herraje

### 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.