

# Aramida de cal. 13 con revestimiento de nitrilo/neopreno ignífugo (arco/impactos)

## DETALLES DEL PRODUCTO

- + Exterior de cal. 13 de aramida ignífuga
- + Palma revestida de espuma de nitrilo/neopreno ignífugo microporosa
- + Protección antimarcas de caucho termoplástico en dorso
- + Puño de punto elástico con dobladillo



## SOLUCIONES PARA RIESGOS PARTICULARES

	Resistencia a la abrasión
	Resistencia a arcos eléctricos
	Resistencia a cortes
	Resistencia a llamas
	Resistencia al calor
	Resistencia a impactos
	Resistencia a perforaciones
	Resistencia a desgarros

## CLASIFICACIONES DE PROTECCIÓN

	Resistencia a cortes de nivel A4 (ANSI/ISEA 105-2024)
	EN 388 - 4X43DP
	EN 407 - 4122XX
	Resistencia a impactos de nivel 2 (ANSI/ISEA 138-2019)
	Resistencia al calor de conducción de nivel 2, hasta 284 °F/140 °C (ANSI/ISEA 105-2016)
	NFPA 70E - Cat. 2, ATPV 10,3 cal/cm <sup>2</sup>

## CARACTERÍSTICAS

	Protección de 360 grados
	Destreza
	Adherencia
	Alta visibilidad

## TALLAS

N.º DE ARTÍCULO	TALLA CUP
99-1-9677-7	S (7)
99-1-9677-8	M (8)
99-1-9677-9	L (9)
99-1-9677-10	XL (10)
99-1-9677-11	X2L (11)
99-1-9677-12	X3L (12)

\*No todos los estilos y tallas están disponibles en todas las regiones.

## ENVASE

- + 12 pares por bolsa de plástico, 60 pares por cartón
- + Paquete para el distribuidor disponible: Si

\*Los productos de Bob Dale Gloves han sido sometidos a pruebas de resistencia a cortes y perforaciones. Estos productos NO SON A PRUEBA DE CORTES Y PERFORACIONES. No utilizar con herramientas con cuchillas móviles o dentadas.  
\*No cumple con la Propuesta 65.