

# Aramida de cal. 10 con revestimiento de nitrilo/neopreno ignífugo (arco/cortes)

## DETALLES DEL PRODUCTO

- + Exterior de cal. 10 de aramida ignífuga
- + Palma revestida de nitrilo/neopreno ignífugo
- + 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 perforaciones
-  Resistencia a desgarros

## CLASIFICACIONES DE PROTECCIÓN

-  Resistencia a cortes de nivel A4 (ANSI/ISEA 105-2024)
-  EN 388 - 3X43D
-  EN 407 - 42322X
-  Resistencia al calor de conducción de nivel 2, hasta 284 °F/140 °C (ANSI/ISEA 105-2016)
-  NFPA 70E - Cat. 2, ATPV 8,6 cal/cm<sup>2</sup>

## TALLAS




N.º DE ARTÍCULO	TALLA CUP
99-1-9671-7	S (7) 063344367673
99-1-9671-8	M (8) 063344367680
99-1-9671-9	L (9) 063344367697
99-1-9671-11	X2L 063344367710 (11)

\*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

## CARACTERÍSTICAS

-  Protección de 360 grados
-  Destreza
-  Adherencia

\*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.