


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/cm²

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 (11) 063344367710

*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.