



# Excalibur® EX5D30NF



## Detalles

Material	HDPE, Fibra de vidrio, Nylon, Spandex®, Nitrilo, D3O®
Color	Sal & Pimienta, Naranja, Negro
Grado	Industrial
Calibre	13 Galgas
Palma	Nitrilo espumado
Dorso	D3O®
Revestimiento	Sin forro
Longitud	10 in.
Textura/Acabado	Plano
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Fibra Excalibur
Ribete o dobladillo	Ribete
Inmersión	Simple
Estéril	No estéril



## Empaque

### Empaque final:

Empaque interior: 12 Docenas  
Empaquetado en Bolsa de polietileno  
Caja con 144 Pares

**Peso por caja:** 22.85 Lbs

**Dimensiones:** 44 x 52 x 45 cm

**Elaborado en:** China



## Aplicaciones

### Automotriz

*Línea de producción*

### Construcción

*Demolición*

### Metalúrgica

*Forja y Estampado*

Trabajo de mantenimiento y reparación, general.

### Industria del vidrio

*Manipulación*

### Servicio público

*Servicios sanitarios*

Conserjería

### Agropecuaria

*Agrícola*

Manejo de materiales

### Minería

## Fibra con recubrimiento de Nitrilo espumado y D3O®

MCR Safety tiene el guante perfecto para satisfacer sus necesidades individuales. La línea Excalibur® presenta una mezcla de polietileno de alta densidad HDPE, Nylon y Spandex®, Recubierto en palma y punta de los dedos de nitrilo espumado. El Excalibur® Proporciona mayor resistencia al corte, Desgarre y gracias a su recubrimiento brinda excelente resistencia a la abrasión n; Este modelo cuenta con tecnología D3O® con propiedades de absorción de alto impacto, D3O® supera a los materiales similares y es más delgado, lo que permite una flexibilidad y un rango de movimiento completos. La prueba respalda: Disminución del impacto de la parte posterior de la mano hasta un 54% mejor, mientras que un 57% más delgado.



## Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)
EX5D30NFXXS	2XS (5)	8	3	2.75
EX5D30NFXS	XS (6)	8.25	3.35	2.75
EX5D30NFSS	S (7)	9.1	3.5	2.75
EX5D30NFMS	M (8)	9.45	3.55	3
EX5D30NFL	L (9)	9.75	4	3.1
EX5D30NFXL	XL (10)	10	4.25	3.18

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

**MCR Safety Latinoamérica**  
Av del sauce 1600, La Angostura  
San Luis Potosí, S.L.P 78117 México



[www.mcrcsafety.com.mx](http://www.mcrcsafety.com.mx)  
@MCRSafetylatinoamerica  
(+52) 444 102 5579