



## **GUANTES CUT PRO REF SX93860**



MCR Safety Cut Pro® con tecnología Hero™ está elaborado de un material resistente al corte, abrasión y calor de alto rendimiento que te brinda mayor protección. La fibra a base de aramida de alto rendimiento, acero inoxidable y otras fibras se utilizan para trabajo de propósito general y así proporcionar mejor resistencia al trabajar con objetos afilados. Diseñados para el trabajo con altas temperaturas. El guante SX93860 es una versión sin recubrimiento con refuerzoentre el dedo pulgar e índice que tiene una gran destreza. ANSI Calor de contacto Nivel 3 (392 °F o 200°C).

## **Detalles**

Material	Fibra Hero™
Color	Amarillo, Negro
Grado	Industrial
Calibre	7 Galgas
Palma	Fibra Hero™
Dorso	Fibra Hero™
Revestimiento	Sin forro
Longitud	10 in.
Textura/Acabado	Tejido de punto
Tipo de pulgar	
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Fibra Hero™
Costura	Aramida
Ribete o dobladillo	Ribete
Refuerzo en pulgar	✓
Ambidiestro	<b>✓</b>

## **Aplicaciones**

- Fabricación de motores
- Monoblock del motor
- Fabricación de motores
- Alisar superficies y bordes metálicos
- · Fabricación de motores
- Ensamble de motores
- Fabricación de motores
- Corte de materiales industriales para fabricación
- y procesamiento.
- Fabricación de piezas
- Manejo de piezas pequeñas y afiladas
- Fabricación de piezas
- Montaje y manejo de piezas moldeadas
- Fabricación de carrocería, camiones y remolques
- Mantenimiento de máquinas de producción.











www.incoldext.com



ventas@incoldext.com



