# Cut Pro® BSX93847



proporcionam











Tamanho

contato ANSI (284 F ou 140 C).

ITEM	Tamanho	Comprimento A (Pol)	Punho C (Pol)	Gramageo (Par)
BSX93847M	Médio	9.25	3	64
BSX93847L	Grande	10.00	3.25	67.2

proporciona maior proteção. Fibra à base de aramida Kevlar® de alto desempenho, aco inoxidável e outras fibras, são usadas para trabalhos em geral e

proporcionam a melhor resistência em trabalhos com objetos afiados, perfuro cortante, e trabalhos que requerem proteção térmica. Projetado para conforto e transpirabilidadea, a luva BSX93847 é uma versão com pontos de PVC da Cor

Azul na palma da mão, 13 gauge(pontuação) na Cor Amarelo. Nível 2 de calor de



## **Embalagem final:**

Embalagem interna: 12 Dúzias Embalado em Sacos de Polietileno

Caixa com 144 Pares

Peso por caixa: 8.85 Kg **Dimensões:** 29 x 32 x 37 cm Fabricado em: México



**Aplicativos** 

### **Automotiva**

### Metal-mecânico

Costrução Civil

Agropecuária

Mineração

indústria em Geral

## CA 41.299

Material	Fibra Hero™, PVC	
Cor	Amarelo, Azul	
Grade	indústrial	
Espessura/Gauge	13 Gauges (Pontos por polegada)	
Palma	Pigmentado PVC	
Dorso	Fibra Hero™	
Forração	sem forro	
Comprimento	25 cm	
Textura/Acabamento	Texturizado	
Tipo de polegar	Ala	
Punho	Tricotado Elastizado	
Material do punho	Fibra Hero™	
Costuras	Sem Costuras	
Borda ou bainha	Borda	
Pontos ou Blocos		

A luva MCR Safety Cut Pro® BSX93847 com tecnologia Hero ™ é elaborada com material resistente ao corte, abrasão e ao calor de alto rendimento que

calor de contato ANSI (284°F ou 140°C).

A luva MCR Safety Cut Pro® BSX93847 com

tecnologia Hero ™ é elaborada com material

resistente ao corte, abrasão e ao calor de alto

rendimento que proporciona maior proteção.

Fibra à base de aramida Kevlar<sup>®</sup> de alto

desempenho, aço inoxidável e outras fibras,

são usadas para trabalhos em geral e

trabalhos com objetos afiados, perfuro cortante,

e trabalhos que requerem proteção térmica.

Projetado para conforto e transpirabilidadea, a

luva BSX93847 é uma versão com pontos de

PVC da Cor Azul na palma da mão, 13

gauge(pontuação) na Cor Amarelo. Nível 2 de

a

melhor resistência