Cut Pro® SX9370LE















Kevlar® sin recubrimiento

Los guantes tejidos de aramida Kevlar® son de alto rendimiento, se utilizan para aplicaciones de trabajo con propósito general proporcionan resistencia al corte y a la abrasión, son ideales para aumentar la protección de las manos cuando se trabaja con objetos afilados. Esta aramida cuenta con propiedad térmica, diseñado para el trabajo con calor. El guante SX9370LE presenta un tejido de punto de calibre 7 en color amarillo.



ITEM	Talla	Longitud A (In)	Puño C (In)	Gramageo (Par)	Peso Caja (Libras)
SX9370LE	L (9)	10.00	3.25	49	18.07
SX9370ME	M (8)	9.75	3	45	15.12
SX9370SE	S (7)	9.00	3	38	-



Detalles

Material	Kevlar®
Color	Amarillo
Calibre	7 Galgas
Palma	Kevlar®
Dorso	Kevlar®
Revestimiento	Sin forro
Longitud	10 in.
Textura/Acabado	Tejido de punto
Tipo de pulgar	Recto
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Kevlar®
Ribete o dobladillo	Ribete
Ambidiestro	\checkmark
Estéril	No estéril



Empaque final:

Empaque interior: 12 Docenas

Empaquetado en Bolsa negra Biodegradable

Caja con 144 Pares

Peso por caja: 18.08 Lbs **Dimensiones:** $47 \times 31 \times 25 \text{ cm}$

Elaborado en: México



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de carrocería, camiones y remolques Trabajando con metal afilado

