

## HERRAMIENTAS DE CORTE

**KS-1**

### CORTADOR DE FIBRA

Las tijeras KS-1 para Kevlar son la herramienta ideal para el corte preciso y eficiente de los miembros de refuerzo de Kevlar encontrados normalmente en los cables de fibra óptica.

Su diseño ligero y ergonómico, con mangos ergonómicos, permite un uso cómodo tanto para diestros como zurdos. Gracias a su hoja micro-serrada, se reduce el deslizamiento del material, asegurando un corte limpio y seguro.

Fabricadas en molibdeno con alto contenido de carbono y acero al vanadio, estas tijeras garantizan una larga vida útil y un rendimiento superior en cada uso



**NOTA:** Imágenes ilustrativas

#### APLICACIONES

- Corte de Kevlar

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Corte miembros de refuerzo en cables de fibra óptica
- Acero cromado
- Ergonómicas
- De uso ambidiestro
- Ligeras



[www.mexfoserv.com](http://www.mexfoserv.com)

[info@mexfoserv.com](mailto:info@mexfoserv.com)

(33) 3898 2740

Adolf Horn #1737-B Artesanos Industrial  
Tlaquepaque, Jalisco México C.P 45610



**CARACTERÍSTICAS**

CARACTERÍSTICAS	
Tipo de hoja	Micro-serrada
Material	Molibdeno con alto contenido de carbono y acero al vanadio.
Peso	79 gr $\pm$ 5%
Dimensiones	22.56 cm X 13.97 cm

**NOTA:** Peso y dimensiones de referencia.



**Fig.1** Tijeras para Kevlar

**NOTA:** Imágenes ilustrativas

**NOTAS:**

- Esta herramienta ha sido diseñada específicamente para el corte de hilado de aramida, la cual se encuentra en cables de fibra óptica. No está hecha para el corte de elementos sólidos centrales en cables de fibra óptica, cables coaxiales, par trenzado u otros cables de comunicación o eléctricos.
- Esta herramienta no debe ser utilizada en circuitos, no protege contra shocks eléctricos.

PRODUCTOS RELACIONADOS			
No.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1	FCS-KIM-280	TOALLA SECA	 
2	CFS-3	PELADOR DE REVESTIMIENTO 3 EN 1	 
3	FCP-SCA-216-A-S	CONECTOR PREPULIDO SC/APC 1.6-2.0MM SM MEXFOSERV	 
4	FK-CON-FTTH-P	KIT DE CONECTORIZADO FTTH PROFESIONAL	 

### EMBALAJE Y ESTIBADO

TIPO DE EMPAQUE	
Individual	Pelador en bolsa plástica dentro de caja de cartón blanca de 141.8 x 64.15 x 14.85 mm ±5% (100 gr ± 10%)
Caja con 50 piezas	Empaques individuales dentro de caja de cartón CC-MEXFO01 de 303 x 255 x 120 mm ± 3% (5.22 kg ± 10%)

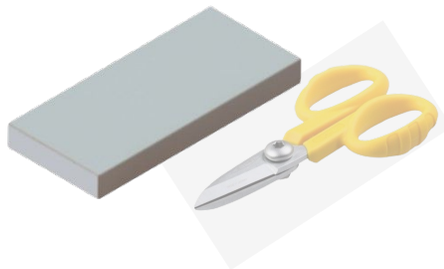


Fig. 2 Empaque individual



Fig. 3 Empaque en caja MEXFO01

NOTA: Imágenes ilustrativas



TIPO DE ESTIBADO	
Tarima	Tarima estándar de 1 x 1.2 m
Capacidad máxima	11 camas con 12 cajas MEXFO01 cada una, con un total de 132 cajas por tarima, protegido por emplaye, esquineros y flejes



Fig. 4 Estibado

NOTA: Imagenes ilustrativas



## \ NOTAS DEL USUARIO