



HERRAMIENTA PARA PREPARACIÓN DE CABLES DE MEDIA TENSIÓN

ALROC MF3/60-SRC

FUNCIONES

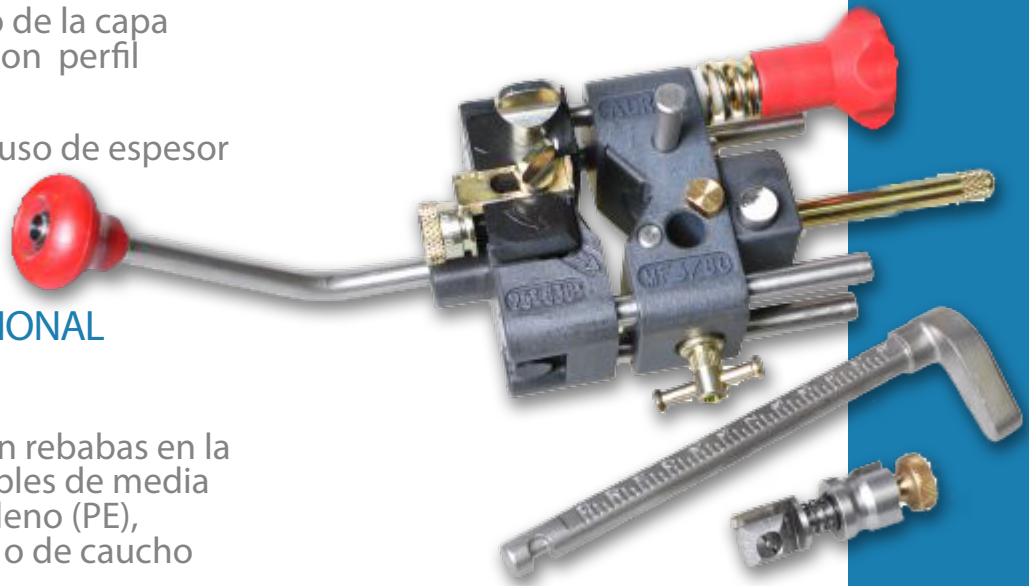
- Retiro de la cubierta exterior.
- Marcado en espiral preciso de la capa semiconductor externa, con perfil biselado.
- Retiro del aislamiento, incluso de espesor elevado.

HERRAMIENTA MULTIFUNCIONAL AJUSTABLE QUE PERMITE:

- Realizar un corte recto y sin rebabas en la cubierta exterior de los cables de media tensión, ya sean de polietileno (PE), policloruro de vinilo (PVC) o de caucho etileno-propileno (EPR).
- Realizar un corte en espiral preciso de la capa semiconductor pelable, para luego permitir un sencillo retiro, dejando un formato con bisel en el borde.
- Realizar un corte recto y sin rebabas en el aislamiento del cable a la longitud deseada, incluso en aislamientos de espesor elevado.

LA HERRAMIENTA ADEMÁS CUENTA CON:

- Mecanismo de regulación del avance del corte de cubierta y aislamiento.
- Almohadillas poliméricas de sacrificio para protegerla contra el desgaste causado por la cubierta de los cables.
- Posibilidad de retirar aislamientos de espesor elevado.
- Aprobación de ENEDIS (EdF).



DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

PROPIEDADES	MF3/60-SRC
Rango aceptado de diámetros de cable	16 - 58 mm
Rango de profundidad del corte de la capa semiconductora	0,4 -1,5 mm
Profundidad máxima del corte del aislamiento	11 mm

DIMENSIONES	
Largo	305 mm
Ancho	115 mm
Alto	165 mm
Peso	1,75 kg
Embalaje	Caja de cartón

PIEZAS DE RECAMBIO

ITEM	DESCRIPCIÓN
KIT-MF3/40	Kit de 5 almohadillas de protección poliméricas
LMF2-S	Cuchilla de repuesto para corte de cubierta exterior y aislamiento
BR	Tope para regular la longitud del aislamiento a quitar
VBB1	Tornillo de bloqueo para el tope BR
PCR	Manivela acodada (45°)
196855	Manivela recta M10
108098	Mariposa de bloqueo para la hoja de corte de aislamiento y cubierta exterior
SRC	Soporte para hoja de marcado biselado de la capa semiconductora
LS-C	Hoja de marcado biselado de la capa semiconductora

CÓDIGO DE LA HERRAMIENTA

CÓDIGO CONTABLE	CÓDIGO COMERCIAL	DESCRIPCIÓN
040122	MF3/60-SRC	Herramienta para preparación de cables rango de trabajo 16 a 58 mm.
0401018	SCH	Adaptador para biselado de aislamiento primario.

FUNCIONALIDADES ADICIONALES

Afilado del aislamiento primario: Mediante la utilización de un soporte especial (comercializado separadamente), la herramienta permite realizar un biselado (punta de lápiz) del aislamiento primario de los cables, con formato liso, regular y sin esfuerzos.

RANGO ACEPTADO DE DIÁMETROS DE CABLE	16 – 58 MM
SOPORTE CON HOJA PARA CORTE BISELADO DEL AISLAMIENTO PRIMARIO	SCH



CONTACTANOS

info@competsa.com

+54 9 1140444515 (Rot.)

www.competsa.com

+54 9 114980 0343 (Soporte Téc)

Agrelo 3237 (CP 1224),C.A.B.A,
Buenos Aires, Argentina.