

/ MF3/40 SERIE

Herramienta multifuncional para la cubierta, la semi conductora pelable con chaflán y aislamiento



Ver la ficha técnica en línea

/ Normas

- ENEDIS



/ Uso

Los MF3/40 son herramientas multifuncional ajustables que le permiten :
Realizar un corte recto y sin rebabas en la cubierta exterior de PE-PVC-PR de los cables
Realizar un corte preciso de la semi conductora pelable con chaflán en el tope (con el estilete SRC suministrado)
Realizar un corte recto y sin rebabas en el aislamiento del cable a la longitud deseada

/ Ventajas

- Rugosidad mínima sobre el aislamiento
- Resistente
- Fácil de manejar
- Ajuste del avance de la herramienta (espesor de la viruta)
- 3 in 1 tools : sheath - peelable semicon - insulation
- Clean stop of the sheath and the insulation
- Precise control of the incision of the peelable semiconductor

/ Areas de actividad

-  Cables & conexiones
-  Distribución de electricidad
-  Industria
-  Sub-estaciones

/ Características

- **Herramientas específicas** : Herramientas para cables
- **Herramientas para cables** : Herramientas de preparación de cables
- **Áreas de actividad** : Cables & conexiones, Distribución de electricidad, Industria, Sub-estaciones
- **Para cables de red** : media tensión
- **Embalaje** : Caja de cartón
- **Peso (kg)** : 1,46
- **Longitud (mm)** : 305
- **Ancho (mm)** : 100
- **Altura (mm)** : 165
- **Sección (mm²)** : 25 à 240
- **Diámetro máximo (mm)** : 40
- **Diámetro mínimo (mm)** : 16
- **Stop** : Sin
- **Longitud restante de semi conductor (MIN) (mm)** : 30
- **Tools king** : Specific tools



/ Piezas de recambio

	Referencia	Designación
	LMF2 SERIE	Insulation and sheath blades

/ Productos asociados

	Referencia	Designación
	DSP	Despegador semi pelable
	ALROC-FENTE	Herramienta para cortar las cubiertas 50-630 mm ²
	ROTO-TMG	Herramienta de mantenimiento de los RSM

Product reference	Peso	ENEDIS	Lápiz óptico incluido	Profundidad de la incisión en semipelable	Profundidad de incision (MAX)	Profundidad de corte (máx.) en aislamiento
MF3/40-SR	1,46 kg	sí	SR	0,4 - 1,5	1.5 mm	11
MF3/40-SRC	1,46 kg	sí	SRC	0,4 - 1,5	1.5 mm	11
MF3/40-C	1,46 kg	sí	SRC	0,4 - 1,5	1.5 mm	7
MF3/40	1,46 kg	sí	SR	0,4 - 1,5	1.5 mm	7
MF3/40-SSR	1,38 kg	-	No	En option	En option mm	7