

Catálogo HERRAMIENTAS DE PELADO

FLM20 - HERRAMIENTA PELADORA UNIVERSAL



Para la preparación de cables de media tensión.



La herramienta universal para la preparación de cable 12/20 kV y 18/30kV de 35 a 630 mm² de diámetro, unifica la función de retirada de cubierta, semiconducta y aislamiento. De reducidas dimensiones, es compacta, robusta y precisa.

Contenido: CP-FLM20: Maletín, multi-herramienta, accesorios de montaje, manual de instrucciones.

PROPIEDADES

- Para la preparación de cables de 35 a 630 mm²
- Para semiconductora pelable en frío de espesores 0.3/0.4 mm ó 0.7/0.8 mm
- Topes ajustables y barra limitadora.
- Profundidad de corte del aislamiento y cubierta hasta 10 mm
- Adecuado para aislamiento de PVC/PE/XLPE.
- Avance ajustable.

APLICACIÓN

- Fácil corte y extracción de cubiertas
- Corte controlado de semiconductoras extraíbles en frío.
- Fácil corte y extracción de aislamiento del conductor.



código	Descripción			
418075	FLM20 Herramienta peladora universal			
	Recambios			
418077	FLM20	Cuchilla 10 mm para cubierta/aislamiento		
418078	FLM20	Cuchilla para semiconductora		
418079	FLM20	Recambio plásticos		
418080	FLM20	Maletín		
418116	FLM20	Adaptador FLM20 / 25 - 35 - 50 mm²		

P20 - PELADORA DE SEMICONDUCTORA



Para la preparación de cables de media tensión.



Peladora de semiconductora extruída de media tensión para cables de diámetro de 10 a 50 mm, garantizando un acabado liso, y sin saltos sobre el aislamiento, con avance automático.

Contenido: Maletín, peladora de semiconductora CP-P20, accesorios de montaje, manual de instrucciones

PROPIEDADES

- Min. medida de pelado 25 mm / 30 mm
- Profundidad de corte regulables de 0 a 1,2 mm en pasos de 0,1mm
- Mantiene un alta calidad de la superficie pelada.
- Cuchillo de metal resistente.
- Campo de trabajo de 10-50 mm
- Esquinas redondeadas predefinidas.
- El pelado se inicia en el extremo del cable.
- Avance automático.

APLICACIÓN

• Corte controlado de semiconductora no pelable en frío.

código	código Descripción		
418086	P20	Peladora semiconductora 24/36 kV (Ø 10-50 mm)	
Recambios			
418081	P20	Maletín	
418088	P20	Cuchilla de repuesto P20	



Peladora BT - HERRAMIENTA PARA PELADO DE CABLES DE BAJA TENSIÓN

Para pelar cables de baja tensión de 50 - 95 - 150 - 240 mm².



PROPIEDADES

- Sencilla y eficaz.
- Adecuada para las secciones de cable más habituales del mercado actual de distribución .

Contenido: Herramienta de pelado, con cabezales intercambiables.

APLICACIÓN

• Para retirar aislamientos de cables en XLPE y PVC.



código	Descripción			
418128	PELADO RA BT	Secciones 50 - 95 - 150 - 240 mm²		
418130	CABEZAL	de 50 mm² para peladora BT		
418131	CABEZAL	de 95 mm² para peladora BT		
418132	CABEZAL	de 150 mm² para peladora BT		
418133	CABEZAL	de 240 mm² para peladora BT		



KIT PREPARACIÓN CABLES RH5Z1 -HERRAMIENTAS PARA CABLE DE TIPO RH5Z1

Para la preparación de cables con pantalla de aluminio.



Herramienta de corte longitudinal de cubierta para cables con pantalla de aluminio tipo RH5Z1.



Contenido: Herramienta de corte de cubierta, herramienta separadora de cubierta, herramienta flejadora de cubierta, maletín de transporte manual de instrucciones.

PROPIEDADES

- Para cables de cubierta de pantalla de aluminio.
- Ajustable al espesor de la cubierta.
- Ajustable según sección de 50 a 630 mm².

APLICACIÓN

• Preparación de cubierta.

código	Descripción		
418122	KIT DE HERRAMIENTAS CABLE RH5Z1		
Recambios			
418117	Cortadora longitudinal de cubierta		
418118	Cuchilla repuesto contadora longitudinal		
418119	Separador de cubierta		
418134	Alicate Ligarex		
418080	Maletín		

M30 - PELADORA DE CUBIERTA Y AISLAMIENTO



Para la preparación de cables de alta tensión.



Peladora d cubierta y aislamiento de alta tensión 45 kV de 32 a 70 mm Ø. Avance automático y dos anchuras de corte, con garantía de trabajo rápido seguro y exacto.

Contenido: Peladora de cubierta y aislamiento, manual de uso, maletín de transporte.

PROPIEDADES

- Gran profundidad de corte de aislamiento y cubierta.
- Avance ajustable.
- Apta para cables de diámetro entre 32-70 mm

APLICACIÓN

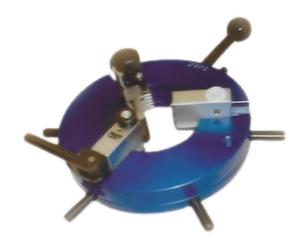
• Fácil corte y extracción de cubierta y aislamiento.

código Descripción		Descripción	
418097	M30	Peladora de cubierta y aislamiento	
Recambios			
418091	M30	Cuchilla de repuesto	
418082	M30	Maletín	

DS2 - PELADORA DE SEMICONDUCTORA



Para la preparación de cables de alta tensión.



Peladora de semiconductora de alta tensión 45 kV de 34 a 60 mm Ø, garantizando un acabado liso y sin saltos sobre el aislamiento con avance automático.

Contenido: Herramienta de pelado, maletín de transporte y manual de uso.

PROPIEDADES

- Adecuado para aislamiento de PVC / PE / XLPE.
- Avance ajustable.
- Esquinas redondeadas predefinidas.

APLICACIÓN

• Corte controlado de semiconductoras no pelables en frío.

código		Descripción	
418101	DS2	Peladora de semiconductora 45 kV (Ø 34-60 mm)	
Recambios			
418102	DS2	Set muelles stop	
418103	DS2	Cuchilla de repuesto	
418104	DS2	Tope porta cuchilla	
418105	DS2	Tope movible	
418106	DS2	Tope fijador	
418083	DS2	Maletín	



FLM110 - MULTIHERRAMIENTA DE PELADO PARA CABLES DE ALTA TENSIÓN

Para la preparación de cables de 40 a 130 mm de diámetro.



Una sola herramienta para todas las aplicaciones de preparación de cables de alta tensión. Pelado de capa semiconductiva de cubierta exterior, pelado de semiconductora extruida (fully-bonded), corte de perfiles y ranuras, corte y retirado de aislamiento primario.

Contenido: Multiherramienta FLM-110, maletín de almacenamiento y transporte, rodillos de deslizamiento, módulo de pelado de semiconductora extruida con cuchilla, módulo de pelado/corte de cubierta y aislamiento con 2 cuchillas de 22 mm.

KIT A - FLM110 Ranurado de aislamiento con diferentes perfiles.







código	Descripción		
419302	FLM110	Herramienta de pelado de cables de Alta tensión	
Kits de accesorios			
418169	KIT A	Ranurado de aislamiento con diferentes perfiles	
418170	KIT B	Pelado de capa semiconductora	

PROPIEDADES

- Desmontaje sencillo y rápido ajuste de todos los elementos.
- Se puede emplear en puntos intermedios de cables.
- Ajuste de ángulo de avance 0 10°.

APLICACIÓN

- Pelado de capa semiconductiva de cubierta exterior.
- Corte y retirado de cubierta exterior.
 Pelado de semiconductora extruida (fully-bonded).
 Corte de perfiles y ranuras.
 Corte y retirado de aislamiento primario.

HA-45 - HERRAMIENTA DE APRIETE



Para baja y media tensión.



Contrarresta el esfuerzo de apriete de tornillería fusible, evita la torsión del cable en el movimiento de fusión de la cabeza del tornillo.

Contenido: Herramienta HA-45.

código	Descripción
417953	HA-45

PROPIEDADES

- Diseño robusto y duradero.
- Regulación de amplitud de apertura en el mango hasta 60 cm.

APLICACIÓN

• Altamente recomendado en secciones de cable pequeñas ya que sufre mayor torsión.

PELADORA BT AUTOMATICA XL



Pelado de cables de baja tensión hasta 400 mm2, acople para taladro para pelado automático.



Herramienta para el pelado de cables de baja tensión, acoplable a taladro, para la preparación de cables de baja tensión para secciones de cable de 50, 95, 150, 240, 300 y 400 mm2 de sección.

Contenido: Herramienta de pelado, sin cabezales.

código	Descripción
465817	PELADORA BT XL AUTOMÁTICA SIN CABEZAL
418130	CABEZAL de 50 mm2
418131	CABEZAL de 95 mm2
418132	CABEZAL de 150 mm2
418133	CABEZAL de 240 mm2
418135	CABEZAL de 300 mm2
418136	CABEZAL de 400 mm2

PROPIEDADES

- Sencilla y eficaz
- Se coloca fácilmente en el taladro para pelar cables de manera segura y eficiente
- Colocación del cabezal en un sólo clic









