



MAQUINARIA IGLESIAS

MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DEL RECICLAJE

POLÍGONO INDUSTRIAL EL ANTOLÍN, CALLE A - NAVE 4. 14200 PEÑARROYA-PUEBLONUEVO (CÓRDOBA) - ESPAÑA
TELÉFONOS: +34 957 562756 +34 651 764173 - Email: info@maquinariaiglesias.com - Web: www.maquinariaiglesias.com

MÁQUINA PELACABLES MODELO V-026M



MÁQUINA PELACABLES MODELO V-026M

La máquina pelacables modelo 026M es el más pequeño de nuestros modelos, siendo una gran herramienta para la extracción del cobre y aluminio, procedentes de cables de conducción eléctrica de entre 1,5 y 22 milímetros de diámetro exterior. Puede cortar paredes aislantes de hasta 2 mm de espesor.

Esta máquina dispone de 7 orificios de entrada para cables y mangueras.

El funcionamiento de esta máquina es a la vez sencillo y eficaz, ya que prácticamente no hay que graduar las cuchillas de corte, para que el cable salga preparado para que se pueda retirar el cobre/aluminio fácilmente. Además, el bajo consumo de su motor eléctrico, proporciona un gran ahorro a la hora del trabajo.

Nuestro modelo cuenta con un sistema de protección del motor eléctrico, compuesto por un contactor y relé térmico, lo que proporciona un aumento muy importante de la vida útil de la máquina.

Características técnicas:

- Potencia del motor: 0,18 KW.
- Número de cuchillas de corte: 6 Uds.
- Rendimiento: 18 m/min., aplicando una pasada por cada recubrimiento.
- El diámetro de las cuchillas es de 69 mm. y permite cortar una pared de aislante de hasta 2 mm, por cada pasada.
- El movimiento se produce mediante transmisión de engranajes, accionados por un motor-reductor.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo): 310 mm. x 360 mm. x 260 mm.
- Peso: 19 Kg.
- Alimentación eléctrica: Monofásica 220V-50Hz.
- Garantía: 12 meses.
- Recambios: Totalmente disponibles en nuestros Talleres.
- Mantenimiento: Muy sencillo, engrasar periódicamente los piñones (grasa consistente).

Enlace vídeo demostrativo: <https://youtu.be/ASGZ8cUaaz0>