



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 T.I.P. MANUAL



MÁQUINA PELACABLES MANUAL MODELO T.I.P.

El modelo T.I.P. Manual es una herramienta muy útil para procesar cables de entre de entre 1,5 y 35 milímetros de diámetro exterior.

La máquina dispone de 11 orificios para introducir diferentes tipos de cable: unipolar, mangueras, coaxial, cable paralelo, plano, rígido, etc...

El accionamiento se realiza mediante el giro de un volante que dispone en su parte derecha, lo que hace girar los engranajes y proporciona el movimiento a los ejes (cuchillas y soportes).

La máquina cuenta con 2 palomillas en su parte superior, para ajustar la profundidad de corte de las cuchillas en el cable. Apretando las palomillas (sentido horario) las cuchillas ejercen más presión sobre el aislante. Si cortamos demasiado el aislante, llegando a cortar también el cobre/aluminio, entonces debemos aflojar las palomillas (giro anti-horario).

El accionamiento se puede realizar también mediante un atornillador de batería (es necesario un útil para su conexión al eje de accionamiento).

Características técnicas:

- Potencia del motor: No.
- Número de cuchillas de corte: 10 Uds.
- Rendimiento: hasta 18 m/min., aplicando una pasada por cada recubrimiento.
- Dimensiones:
- Peso:
- Garantía: 12 meses.
- Recambios: Totalmente disponibles en nuestros Talleres.
- Mantenimiento: Muy sencillo, engrasar periódicamente los piñones de cadena y engranajes (grasa en espray), quitando previamente las tres protecciones.

Enlace vídeo demostrativo de la Máquina Pelacables Manual modelo T.I.P.: <https://youtu.be/QkTbeEcXrvQ>