



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

EQUIPO PARA RECICLAJE DE MOTORES ELÉCTRICOS RECMOTOR-2



MODELO RECMOTOR-2

El equipo Recmotor-2 ha sido diseñado para facilitar la extracción de las bobinas de cobre, que se localizan en los estatores de los motores eléctricos. Este modelo puede procesar estatores de entre 80 y 500 milímetros de diámetro exterior.

La pinza del Recmotor-2, accionada por el sistema hidráulico, agarra la bobina de cobre del estator y al realizar el movimiento de retroceso, extrae el metal con facilidad. El rendimiento máximo de esta máquina es de aproximadamente 40 estatores a la hora.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Recmotor-2
Potencia eléctrica instalada.	5,50 KW
Conexión eléctrica.	Trifásica 380V-50Hz
Volumen del depósito de aceite hidráulico.	30 Litros
Dimensiones	3.100 x 850 x 1.140 mm.
Peso.	550 Kg.

