

MÁQUINA PARA TALADRAR MODELO **KM-2X**



DESCRIPCIÓN

- Es una máquina portátil para taladrar orificios de 1" a 4" en tuberías de acero de 2" a 8".
- Impulsado por un motor reductor de engranajes de alto rendimiento y bajo nivel de ruido para un alto par.
- El mango del engranaje facilita la operación del taladro con menos esfuerzo.
- El portabrocas roscado proporciona alta estabilidad y seguridad, evita la pérdida del portabrocas durante el funcionamiento.
- Asiento de aluminio fundido a presión para un tiempo de servicio prolongado y resistente al desgaste.

Tamaño del orificio	1" a 4" (Ø25 – Ø114mm)
Espesor máximo de la pared	3 – 10mm
Velocidad de salida	110 r.p.m.
Peso bruto del embalaje	22 kg
Medidas embalaje	320 x 320 x 625 mm (L x W x H)

PAQUETE ESTÁNDAR

El paquete estándar incluye:

- Máquina para taladrar modelo KM-2X 550W / 220V / 50Hz.
- 1 metro de cadena.
- Enchufe estándar CEE 7/16.

*No incluye la corona de perforación.

REF: CMKM2X_072022_REVO

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)
Tel. (+34) 936800376 * WhatsApp pedidos: 660781482 * www.aqlproteccion.com * aql@aqlproteccion.com

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)
Tel. (+34) 916063711 * WhatsApp pedidos: 649787619 * www.anber.es * anber@anber.es