

FICHA TÉCNICA

- Constituido por un dispositivo mecánico a través de un motor eléctrico para estirar la briqueta de cemento asfáltico a una velocidad de 5 cm/min.
- Tanque de acero inoxidable 145 x 28 x 12.5 cm.
- Placa de apoyo fabricada en bronce, con superficies de 15 x 5 cm y espesor de 2 mm.
- Moldes fabricados en bronce (mordazas).
- Sistema de control de temperatura automático con un rango de 4 °C a 30 °C.
- Sistema de recirculación de agua.
- El equipo cumple con las especificaciones de la norma M-MMP-4-05-011/07.



Fig. 1. Equipo Ductilómetro.

Tabla 1. Especificaciones Técnicas.

Materiales	Acero inoxidable, acero al carbón, bronce, aluminio.
Dimensiones	1.56 x .47 x 1.40 m.
Peso Aprox.	170 kg.
Alimentación	110 VCA, 60 Hz.
Motor	¼ HP, 5A, 60Hz
Control	Controlador de temperatura TZN4S-14R marca Autonics.
Accesorios incluidos	4 juegos de mordazas para la fabricación de las briquetas, bomba sumergible.

Beneficios

- Soporte técnico 24/7.
- Garantía de 1 año.
- Flete incluido.
- Certificado de calibración.
- Capacitación remota.
- Todos nuestros equipos cuentan con las especificaciones establecidas en el protocolo AMAAC.

Conoce nuestra amplia gama de productos y servicios.

www.tc-technologies.com

Contacto

1er Retorno Osa Menor 2.
Torre Titanium Piso 4 Oficina 404
Col. Reserva Territorial Atlixcáyotl.
San Andrés Cholula, Pue. México.
C.P 72190

Teléfonos: (+52)(222)2644089
(+52)(222)3678792
(+52)(222)1691832

Correos:
contacto@tc-technologies.com
ventas@tc-technologies.com