



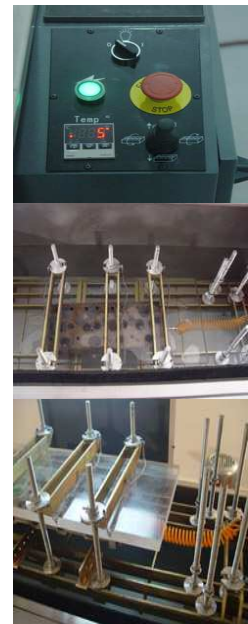
MACHINES & TOOLS

IMPORTADORES - EXPORTADORES

Calle 5 Lote P12
Parque Industrial Las Heras
(Frente Aeropuerto Internacional F. Gabrielli)

LAS HERAS - MENDOZA - ARGENTINA
TEL.: 54 0261-4473066 / 67

PROVADORA DE TAPAS DE CILINDRO TPT1600



PRINCIPALES CARACTERISTICAS

La probadora TPT1600 es muy eficiente y de fácil uso en el testeo de fisuras y pinchaduras de las tapas de cilindro y los circuitos de refrigeración de los blocks.

El sistema de anclaje es muy rápido y sencillo permitiendo el testeo a de 4 a 5 bar de presión.

- * Dispositivo de fijación eléctrico con giro de 360°
- * Posicionador hidráulico de elevación para facilitar el testeo de piezas pesadas
- * Tanque de acero inoxidable con barrera térmica.
- * Elementos de calefacción: dos elementos variables de 4.500 vatios.
- * Control de nivel de líquido
- * Voltaje bajo: 24V. control de operación
- * Termostato de regulación electrónica
- * Programa de calefacción: diario o semanal

CAPACIDADES

MODELO	TPT 1600
Max. Largo de la tapa	1200mm
Max. Ancho de la tapa	400mm
Max. Alto de la tapa	300mm
Max. Peso de la tapa	100 kg
Capacidad del tanque	500 litros
Carrera de inmersión	600mm
Tiempo de inmersión	10 seg.
Velocidad de rotación	4rpm
Dimensiones	2028x1067x1700mm
Peso	480 kg
Suministro electrico	16 KVA – 3 x 400V – AC – 50/60Hz
Resistencia eléctrica	2 x 4.5 KVA
Elevador hidráulico	0.37 KVA
Termostato	0 – 70°

ACCESORIOS

FIJADORES /PARALELAS /CLAMPING/
AROS SELLADORES/ ACRILICOS/
CONEXIÓN NEUMÁTICA

