

# TC

## TESTE DE TRINCAS

 **Italmicro**

 +55 (11) 9 6437-3311

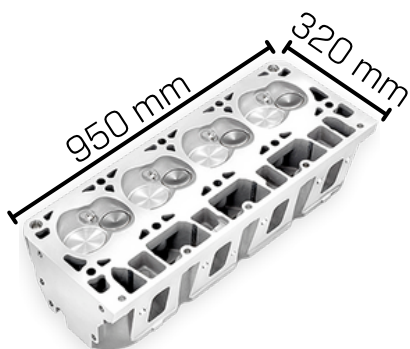


Clique na máquina  
e acesse o vídeo



### 1. Teste de trinca em cabeçotes

O teste de trincas TC foi desenvolvido para identificar possíveis trincas e vazamentos nos cabeçotes, evitando assim, futuras falhas no mecanismo. Ele atende cabeçotes da linha leve e parte diesel, com até 950 mm de comprimento e 320 de largura.



### 2. Mesa giratória

A máquina possui um sistema de fixação rápido e giratório. Sua mesa giratória, permite a verificação de vazamento por vários ângulos do cabeçote.

### 3. Simula motor em funciona

Possui sistema hidropneumático no aquecimento do cabeçote, simulando as condições de trabalho do motor em funcionamento. Com esse sistema, a água é aquecida e circula por dentro do cabeçote, caso tenha alguma trinca, haverá perda de pressão no manômetro de teste.



### 1. Pressurização do circuito

Apresenta um botão que faz a pressurização do circuito e um manômetro para garantir que a pressão seja constante. Caso a pressão não esteja constante, é porque o cabeçote possui trincas.



### 2. Controle de temperatura

Possui controle de temperatura da água, que garante que ela esteja na mesma temperatura de trabalho que o motor.

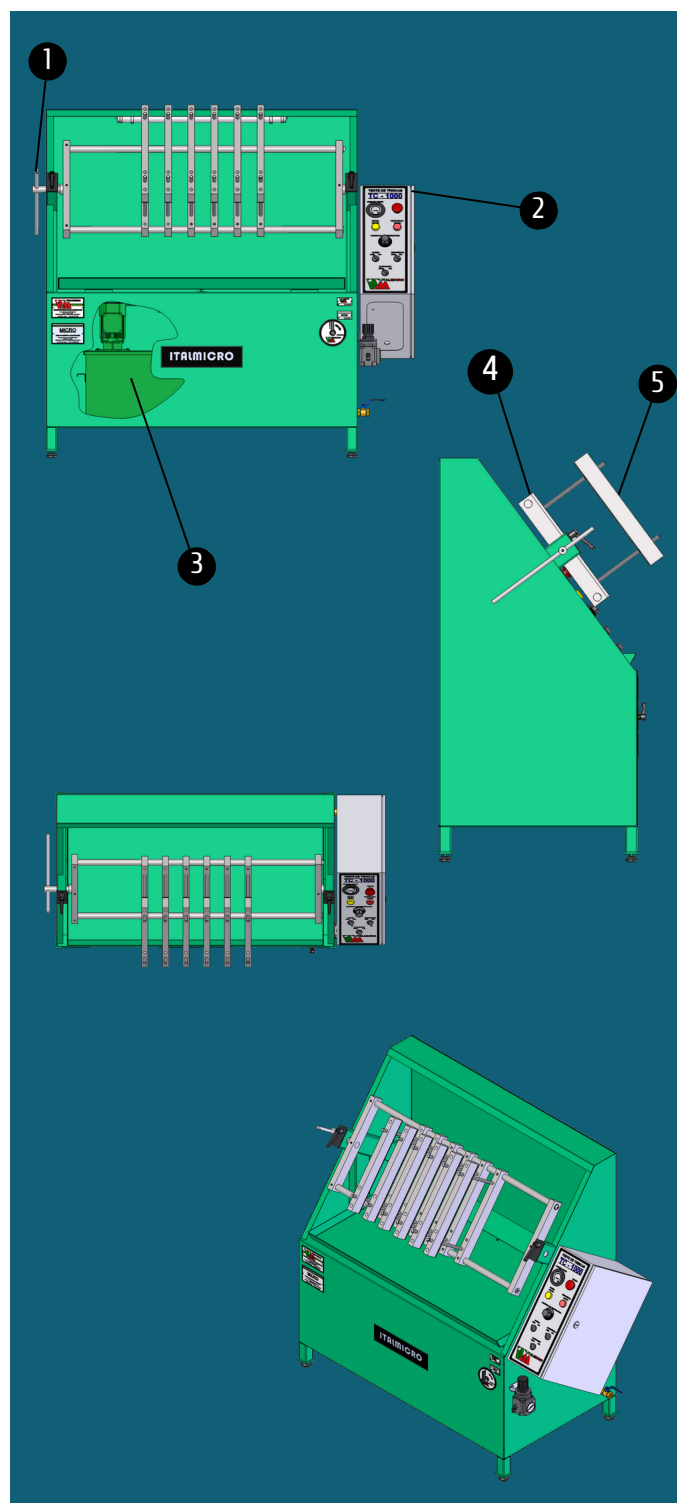


### 3. Equipamentos para teste

Acompanha 5 placas de acrílico, borrachas e plaquetas de vários formatos e tamanhos para facilitar o teste em diversos modelos diferentes de cabeçote.



1. Alavanca de rotação da mesa;
2. Painel de comando;
3. Tanque de água;
4. Mesa de apoio giratória;
5. Trava de fixação do cabeçote;



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Altura	1290 mm
Largura	1410 mm
Profundidade	650 mm
Peso estimado	250 kg
Opções de tensão	220v ou 380v trifásico

LINHAS DE CRÉDITO  
FORMAS DE PAGAMENTO

12X NO  
CARTÃO  
sem juros

Cartão  
BNDES

FINAME

FINANCIAMENTO  
PRÓPRIO EM ATÉ  
48 MESES