

DINAMÔMETRO HORIZONTAL, modelo. DH/Q



Atende Normas Técnicas: ABNT NBR NM-ISO 1924/2 · ABNT NBR NM-ISO 3781 · TAPPI T-494

Equipamento desenvolvido para determinar a resistência à tração em papéis e similares. Realiza ensaios em amostras secas e úmidas.

Características Técnicas:

- Tela touch screen 7";
- Determina com precisão a resistência à tração, alongamento e diversas outras grandezas físicas em total conformidade com as normas técnicas;
- Realiza automaticamente cálculos estatísticos;
- Garras pneumáticas acionadas automaticamente através de sensores;
- Exclusivo teste automático em mostras úmidas;
- Sensor de força: 0 - 500 N;
- Pressão de fixação das garras ajustável: 0 - 8 bar;
- Distância entre garras (programável): 50 - 200 mm;
- Velocidade de ensaio (programável): 1 - 200 mm/min;
- Parâmetro de ensaio: Programáveis;
- Garra universal para amostra de 15, 25 e 50 mm;

Dados Técnicos:

- Alimentação Pneumática: ar comprimido, seco e a 6 bar;
- Alimentação Elétrica: 220 V;
- Dimensões: 25 x 74 x 40 cm (A x L x P);
- Peso: 50 kg

Acessório Opcional:

- [Guilhotina Duplo Corte mod. GDC/Q \(15 x 300 mm, 25 x 300 mm ou 50 x 300 mm\)](#)

Sujeito a alteração sem aviso prévio

