

CORTADOR DE AMOSTRAS PARA PAPELÃO ONDULADO *modelo CAP-21*

A produção de embalagens modernas e adequadas a uma economia globalizada, que combinem alto desempenho com baixo custo e mínimo impacto ambiental requer constante controle da qualidade bem como pesquisa e desenvolvimento de novos tipos de cartão e papelão ondulado.

A preparação de corpos-de-prova para os ensaios físicos padronizados do papelão ondulado é um ponto fundamental que não pode ser desprezado pelos usuários pois a exatidão e repetibilidade dimensional dos corpos-de-prova é condição básica para validade destes ensaios e exigida pelas normas técnicas em vigor.

O cortador de amostras CAP-21 prepara corpos-de-prova com exatidão, rapidez, repetibilidade, segurança e conforto.

Este equipamento alia à alta precisão de operação uma construção extremamente simples e robusta, combinação que assegura ao usuário uma elevada confiabilidade operacional com mínima manutenção.



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Largura máxima dos corpos-de-prova	160 mm
Alturas de corte	(20, 25, 32, 50, 60, 63, 100, 125 e 150) mm
Espessura máxima de corte	12 mm

Acompanham o equipamento uma chapa de formato de (100 x 250) mm para retirada de espécimes do papelão ondulado, que irão ser cortados pelo cortador de amostras.

NORMAS TÉCNICAS APLICÁVEIS

Compressão coluna ECT	ISO 3037	Alimentação	Pneumática
Compressão coluna SCT	ISO 13821 TAPPI T-811/T-839	Consumo	Ar comprimido limpo e seco, 6 bar, 0,1 m ³ /h
Compressão coluna NBR	ABNT NBR 6737	Dimensões	(163 x 724 x 500) mm (A x L x P)
Adesão de camadas PAT	ABNT NBR 14972 TAPPI T-821	Peso	21 kg

Em razão do constante desenvolvimento nossos equipamentos estão sujeitos a modificações sem aviso prévio.

Endereço: Av. Dr. Alberto Jackson Byington, 1595 **CEP:** 06276-000 - Osasco - SP - Brasil
Tel: + 55 11 3601 5700 **e-mail:** regmed@regmed.com.br
www.regmed.com.br