

Kit de Medição BCM

Para aferição do volume BCM de células anilox

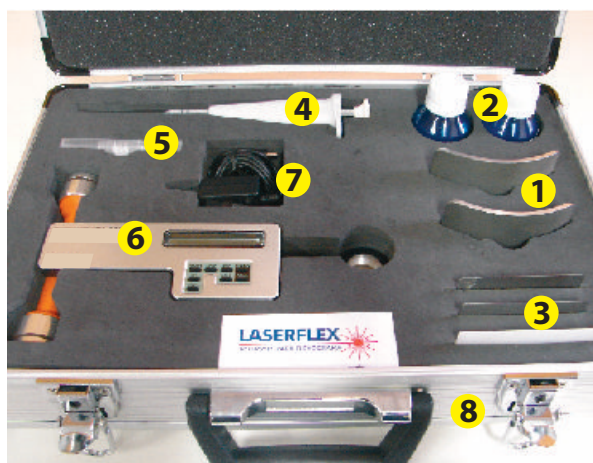


Monitore os cilindros anilox

Kit Laserflex para aferição da capacidade volumétrica (BCM) das células gravadas nos cilindros e camisas anilox utilizando o procedimento da micropipeta, também conhecido como "método da mancha".

Este procedimento de aferição rápido e de baixo custo, permite em alguns minutos, verificar o volume de tinta transferido pelo anilox para obter a densidade de cor necessária. Além de monitorar o desgaste e entupimento das células, definindo corretamente o tempo para efetuar limpeza profunda ou para regravar cada cilindro e camisa, controlando o estoque de anilox com maior confiabilidade.

Inclui treinamento de 1 dia em nossas instalações para correto manuseio do equipamento.



Itens contidos no KIT DE MEDIÇÃO:

- 1) Corpos de prova para calibragem
 - 2) Frascos de tinta com viscosidade calibrada, própria para medição
 - 3) Lâminas tipo Doctor Blade
 - 4) Micropipeta de precisão com bico de cristal importada
 - 5) Bulbos de cristal para reposição
 - 6) Planímetro digital importado
 - 7) Carregador
 - 8) Maleta
- e Instrução de procedimento "Método da Micropipeta para Aferição de BCM"

LASERFLEX
SOLUÇÕES PARA FLEXOGRAFIA



Mais informações: E-mail: laser@laserflex.com.br | www.laserflex.com.br | NOVO Tel: 41 3301-7300

Inovação e Tecnologia a serviço da indústria gráfica