Durômetro Tipo Lápis para Medição de Dureza de Revestimentos



Informações técnicas:

- Para medição da dureza de revestimentos pintados através de tinta em pó ou líquida. Seu princípio de funcionamento é determinar qual tipo de grafite é capaz de causar dano ao revestimento através do atrito com força de medição constante.
- Atende as normas GB/T 6739-96, ASTM D3363-00 e GB/T 1727-92
- Força de medição: 500g, 750g e 1000g

MTK-1008

- Ângulo de medição: 45°
- Área recomendada para teste: 50x120mm ou 70x150mm
- Distância recomendada para o teste (risco do lápis): 6,5mm
- Dimensões da unidade de medição: 95 x 77 x 49mm

Composição padrão:

- Maleta de plástico para transporte e armazenagem
- Jogo de 13 lápis de dureza distintas
 (6H, 5H, 4H, 3H, 2H, H, HB, B, 2B, 3B, 4B, 5B, 6B)
- Unidade de medição (força de medição de 500g)
- Par de pesos adicionais para força de 750g e 1000g
- Bloco de apoio auxiliar
- Borracha
- Estilete
- Folha de lixa 400
- Manual de instruções em português



