

Características

Para la medición en serie de piezas pequeñas en combinación con medidores de interiores DIATEST (por ej. unidades de medida).
Para mediciones especiales.
Utilización recomendable con soportes flotantes DIATEST.

Mesa-soporte MST-58

Elevación mesa: 0 – 40 mm. ajustable
Mesa diam. 58 mm
Cabezal mesa ajustable
Altura máx. de pieza con medidor 140 mm.
Accesorio: "V" de apoyo para posicionamiento de la pieza

Mesa-soporte universal MST-102

Elevación mesa: 0 – 130 limitable con tope.



Dimensiones mesa: 100 mm. x 100 mm. (mayores tamaños en programa estándar)

Diferentes brazos para sujeción de los elementos de medida.
Gran variedad de accesorios en programa estándar.

Mesas-soporte KM

Para la medición de piezas pequeñas en combinación con tampones BMD.
Posicionamiento óptimo por posibilidades de ajuste y accesorios.
Versión estación de medida con varias mesas en paralelo y para tampones multipunto.

Informações Gerais

Adequadas para uso com Medidores de Diâmetro DIATEST (Split-Ball) para medição em série de peças de pequenas dimensões Também adequados em conjunto com aplicações especiais
Usar preferivelmente com os suportes flutuantes DIATEST

Mesa de Medição MST-58

Curso de medição ajustável de 0 a 40 mm

Cilindro Ø 58 mm

Parte superior com ajuste contínuo
Altura máxima da peça de trabalho incluindo o calibre: 140 mm
Acessórios: grampo em V para posicionar a peça de trabalho

Mesa de Medição Universal MST-102

Curso de medição ajustável de 0 a 130 mm com batente
Tamanho da base: 100 mm x 100 mm (bases maiores disponíveis no programa padrão DIATEST)
Diversos braços para suportar o sistema de medição
Extensa gama de acessórios

Mini Suporte de Fixação KM

Mais adequada para medir peças de pequenas dimensões em conjunto com Ogivas BMD
Posição otimizada devido à possibilidade de ajustes e acessórios
Projetadas como estação de aferição com diversos KM alinhados
Adequado para Ogivas escalonadas múltiplas

