

Projektor de Perfil Horizontal de Bancada para Duas Lentes HD400

PROJETOR DE PERFIL /

Horizontal de Bancada para Duas Lentes



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Projektor de Perfil Horizontal de Bancada para Duas Lentes HD400

Diâmetro de tela 400mm (16")

Com base no nosso muito popular HB400, o novo HD apresenta um exclusivo sistema correção para duas lentes, faixa de medição de 300 x 150mm e um triplo feixe de iluminação episcópica (superfície), claro e correção. Mais uma vez a Starrett® causa revolução no campo dos projetores de perfil.

Características:

- Exclusivo sistema de montagem de objetivas.
- Imagem verticalmente corrigida.
- Construção robusta (p/ serviços pesados) em metal.
- Tela de 400mm úteis de diâmetro com linhas cruzadas e marcas para calibração.
- Faixa de medição de 300 x 150mm (disponível também para maiores faixas do eixo X) e angular 360° digital.
- Mesa de trabalho com proteção antioxidante e rolamentos lineares de alta resistência.
- Mesa de trabalho com área superior de 450 x 125mm.
- Peso máximo sobre a mesa: 50kg.
- Ajuste helicoidal da mesa de trabalho $\pm 15^\circ$.
- Objetivas de troca rápida tipo baioneta.
- Escalas digitais com resolução de 0,001mm (0.00005”).
- Cobertura de proteção das guias dos eixos X e Y.
- Objetivas disponíveis com ampliação de 10x; 20x; 25x; 31,25x; 50x e 100x.

Opcionais

- Câmera de vídeo.
- Detector de bordas para claro e escuro.

Acesse nosso catálogo digital de Medição Óptica: <http://www.starrett.com.br/catalogo-de-metrologia-dimENSIONAL-optica/>

Copyright. © Starrett 2022. Todos os direitos reservados.