

MS35BE



Base metálica cuadrada con columna y soporte que ofrece diversas alturas adaptables. El MS35BE viene acompañado de una placa base antiestática (descarga electroestática) en lugar de la placa base MS35B estándar.

La base MS35BE está diseñada para ser utilizada con la línea completa de microscopios digitales antiestáticos Dino-Lite. Ofrece 360 grados de perspectiva rotacional del eje horizontal y tanto como 20 cm de distancia vertical de trabajo desde el objeto.

El soporte Dino-Lite está montado sobre un poste con mecanismo de rótula, lo que permite ángulos de visión laterales ajustables hasta un máximo de 45 grados. El poste con mecanismo de rótula está montado en una guía de deslizamiento en cola de milano, para obtener un enfoque adicional y soporte de aumento. La guía de deslizamiento se puede colocar sobre cualquier punto del poste para varias distancias focales del microscopio digital Dino-Lite. Los componentes de precisión de este soporte proporcionan un ajuste y una colocación sin problemas, con un diseño ergonómico bien equilibrado y estable. El MS35BE está fabricado a partir de una combinación de acero inoxidable resistente y aluminio reciclado ligero. El MS35BE es una solución de soporte portátil y muy estable.

Información adicional

- Accessories range: ESD safe stands
- Dimensions: 12.5cm (W) x 20.5cm (L) x 30.5cm (H)
- Weight: 1.1 kg
- ESD Safe: Yes

- Compatible with: All Dino-Lite models
- Package contents: Stand, HD-P1 holder
- Price range: €50,00 - €150,00

- **Details**

- Accessory range: ESD safe stands
- Price range: €50,00 - €150,00
- ESD-Safe: Yes
- Dimensions: 12.5cm (W) x 20.5cm (L) x 30.5cm (H)
- Weight: 1.1 kg
- Compatible with: All Dino-Lite models
- Package contents: Stand, HD-P1 holder
- Warranty: 1 year European warranty
- Accessory type: ESD safe stands
- Price range (excl. VAT): €50,00 - €150,00
- ESD-safe: Yes

PDF generated on: 24-10-2018