

Keramischer Objektisch

HIGHLIGHTS

- Der obere Teil ist aus Vollkeramik
- 157 x 220 mm Objektisch
- 75 x 50 mm mechanischer (X-Y) Kreuztisch
- Ergonomische Steuerung
- Kratzfest

TECHNISCHE DATEN

- Spezieller mechanischer Objektisch aus Keramik 157 x 220 mm mit Rechtssteuerung, der die Bewegung des Objektträgers in X- und Y-Richtung ermöglicht
- Der mechanische Kreuztisch hat einen Verfahrbereich von 75 x 50 mm
- Der Objektisch besteht aus einem sehr widerstandsfähigen, nicht glänzenden Keramikmaterial, das Flecken und Kratzern widersteht
- Die Oberfläche sorgt dafür, dass Streulicht nicht von dem Objektisch in das Objektiv reflektiert wird
- Der Objektisch verfügt über eine große Öffnung in der Mitte und ist mit einer Nonius-Skala zur Positionsbestimmung ausgestattet
- Der IS.9503 eignet sich für iScope-Aufrechtmikroskope, der AE.3197-ADD für Oxion-Aufrechtmikroskope



● IS.9503 / AE.3197-ADD

