

Microscopio XDS-3MET

microscopio metallurgico con guide per oggetti rimovibili / trinoculare / per applicazioni metallurgiche / ingrandimenti 500x / facile utilizzo / messa a fuoco coassiale

Il microscopio metallurgico XDS-3MET è stato sviluppato per l'utilizzo nella metallurgia. Grazie alla flessibilità meccanica l'XDS-3 MET rappresenta un microscopio metallurgico di alta qualità. È possibile installare diverse diapositive, piastre di Petri o bottiglie sul tavolo del microscopio metallurgico XDS-3 MET, così il microscopio metallurgico consente di effettuare varie indagini, in particolare nel campo della metallurgia. Le lenti del microscopio metallurgico hanno una buona panoramica grazie alla superficie in vetro. Il tavolo del microscopio metallurgico prevede anche uno spazio sufficiente per i campioni più grandi.

- Trinoculare
- Ingrandimenti 500x
- Applicazioni metallurgiche
- Luminosità regolabile
- Funzionamento comodo e pratico
- Visione inclinata a 45°

Specifiche tecniche del microscopio XDS-3MET

Oculare	WF10x / 22mm
Messa a fuoco	coassiale, fine e grossolana
Testina	Trinoculare, inclinata a 45°, ruotabile a 360°
Obiettivi	LWD PLAN IOS MET 5x/0.14, 10x/0.25, 20x/0.40, 50x/0.70
Sistema ottico	Tubo meccanico: IOS - Infinity Optical System Distanza parafocale 45 mm Campo 22 mm
Illuminazione	Lampada alogena esterna 12V / 50W, Lampada centrabile e regolazione della luminosità
Filtro	Blu, polarizzatore e analizzatore
Tavolo	Tavolo a croce 250 x 230 mm, Movimento X/Y - 114 x 81 mm, Controllo coassiale
Applicazione	Metallurgia

Contenuto della spedizione del microscopio XDS-3MET

- 1 x Microscopio XDS-3MET
- 1 x Manuale d'istruzioni