

RK10A STAND ANTISTATICO ESD PER MICROSCOPI DINOLITE



Cod. 149893T



STATIVO DA BANCO RK-10A DINO-LITE

RK-10A - Supporto antistatico ESD per microscopi Dino-Lite, comprensivo di braccio orizzontale regolabile e braccio supplementare RK-10-EX.

Robusto stand di alta gamma caratterizzato da stabilità e versatilità elevate. Consente una regolazione molto precisa della messa a fuoco.

Il pulsante di sgancio rapido permette un comodo e veloce movimento verticale. La manopola di regolazione fine della messa a fuoco è particolarmente utile quando si lavora ad ingrandimento elevato. L'arresto di sicurezza regolabile evita che il microscopio tocchi il campione. Il braccio supplementare incluso aumenta la portata effettiva consentendo l'osservazione di oggetti più grandi.

Grazie a queste caratteristiche, RK-10A è lo stand ideale per l'orientamento e il posizionamento precisi del microscopio. Consente la massima produttività e facilità d'uso in vari ambienti scientifici e industriali.

Caratteristiche

- Compatibilità: Idoneo per tutti i modelli di microscopio Dino-Lite
- Materiale struttura: Acciaio Inox, Alluminio



- Protezione ESD: Sì
- Braccio orizzontale regolabile: Lunghezza max. 15 cm Rotazione: 360°
- Dimensioni (Larghezza x Lunghezza x Altezza): 15 x 22 x 23 cm
- Peso: 1.10 kg.

Elementi inclusi nella fornitura: Stand, Sostegno HD-P1, Estensione braccio orizzontale RK-10-EX.