

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.