

PRISMA 8X Standard Lens

Item No: T0051407199



Scopri ciò che conta davvero. Ottieni una precisione senza pari in ogni dettaglio. Poiché gli standard di qualità nella produzione elettronica continuano a salire, un'ispezione accurata non è più un'opzione, ma una necessità. Il microscopio Weller PRISMA ESD rivoluziona la nano-saldatura, la rilavorazione e l'ispezione elettronica, offrendo una visualizzazione 3D completa di ogni componente. Ogni giunto, ogni pista e ogni dettaglio vengono chiaramente messi in evidenza, consentendoti di lavorare con sicurezza e massima precisione. Grazie alla sua struttura a prova di ESD, il microscopio PRISMA protegge i componenti sensibili durante ogni ispezione. Realizzato per i professionisti, sostiene la postura e riduce l'affaticamento durante sessioni lunghe e complesse, dai componenti più piccoli agli assemblaggi PCB più complessi. Una capacità di ispezione superiore è fondamentale per ridurre i difetti, minimizzare le rilavorazioni e mantenere la conformità, e il microscopio PRISMA consente ai team di mantenere i più elevati standard di qualità.

KEY FEATURES

- + Offre una distanza di lavoro di 58,5 mm per lavori di precisione ad alto ingrandimento
- + Ottica antiriflesso e ad alta nitidezza
- + Campo visivo: 14,3 mm
- + Facile sostituzione delle lenti
- + Particolarmente adatto all'ispezione dettagliata di componenti di piccole dimensioni e giunti di saldatura delicati

DATI TECNICI

Altezza	62.5 mm, 2.46 In
Diametro	Smallest Diameter: 43.0 mm ; 1.69 In, Largest Diameter: 53.0 mm ; 2.08 In
Sicuro ESD	No
A norma RoHS	Sì
UPC	037103405395
Peso (Catalogare)	240 g, 0.529 lb
Campo visivo	14.3mm
Aumentare	8x
	58.5 mm, 2.303 In