



Microscopio digitale Emspira 3 Con supporto per luce diascopica ed episcopica, Modello: 24



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	491797 24
GTIN	7630003572353
Classe articolo	49B

Descrizione

Esecuzione:

Il microscopio digitale Emspira3 combina in un unico sistema tutto il necessario per un'ispezione visiva completa, come confronti, misurazioni e scambio di documentazione. Emspira3 consente di risparmiare tempo per raggiungere gli obiettivi di produttività più impegnativi e per ispezionare diversi campioni. Sfrutta i vantaggi di un'archiviazione sicura e di uno scambio semplice della documentazione per un processo decisionale efficiente, sia che si esegua l'ispezione in modalità indipendente sia con un PC. Il design robusto di Emspira3 consente di concentrarsi in modo sicuro e affidabile sulle attività di ispezione in produzione e in laboratorio. Il microscopio digitale Emspira3 consente agli utenti di ottimizzare i processi di ispezione, di soddisfare in modo flessibile i requisiti di ispezione e di lavorare con sicurezza.

- **Possibilità efficienti di scambio e archiviazione per la documentazione.**
- **Facile da usare con superficie adattabile.**
- **Il robusto corpo IP21 di Emspira3 protegge l'ottica e la meccanica interna anche in un ambiente industriale.**
- **La precisione di misurazione estremamente elevata, fino a +/-0,5%, garantisce un lavoro di ispezione ottimale ed efficace.**
- **Immagini live ultra veloci con 4K Ultra HD e 60 FPS.**
- **Il sistema ergonomico rende le lunghe ore di lavoro più semplici e confortevoli.**

Fornitura:

Microscopio digitale, kit indipendente, cavo di alimentazione, obiettivo 1,0x, stativo LED2500 con luce diascopica e luce episcopica integrata, telo protettivo antipolvere. Con monitor full HD da 24 pollici.

Descrizione tecnica

Risoluzione immagine live massima	3840×2160 px
Distanza di lavoro	19 - 303 mm
Obiettivo (n volte)	1
Tipo di prodotto	Sistema di videoispezione