

KERN**Microscopio stereo OZL, Modello: OZL463****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	491737 OZL463
GTIN	4045761175112
Classe articolo	49M

Descrizione**Esecuzione:**

Microscopio stereo economico munito di due lenti per osservare facilmente componenti meccanici, schede e superfici. Ottica Greenough per immagini della massima qualità. Illuminazione ottimale grazie alla luce episcopica a LED e all'illuminazione diascopica regolabili in continuo. Distanza degli occhi compresa fra 55 e 75 mm con regolazione personalizzata. Tubo inclinato di 45°. Obiettivo zoom per ingrandimento in continuo da 7x a 45x. Compensazione diottrica bilaterale regolabile per un'immagine nitida senza sforzi.

Fornitura:

Telo di protezione antipolvere, conchiglie oculari.

Descrizione tecnica

Oculare	HWF 10x
Zoom	0,7-4,5x
Ingrandimento (n volte)	7 - 45
Distanza di lavoro	105 mm
Ø Campo visivo	28,6 mm

Alimentazione

Alimentazione di rete

Tipo di prodotto

Microscopi stereo