

KERN**Microscopio stereo OSF, Modello: OSF439****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	491735 OSF439
GTIN	4045761170117
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 diasoscopica regolabili in continuo. Distanza degli occhi compresa fra 55 e 75 mm con regolazione personalizzata. Tubo inclinato di 45°. Particolarmente stabile grazie al supporto meccanico con pratica maniglia di trasporto. Obiettivo intercambiabile con 3 ingrandimenti per una rapida esecuzione dei lavori.

Fornitura:

Telo di protezione antipolvere, conchiglie oculari.

Descrizione tecnica

Distanza di lavoro	57 mm
Ingrandimento (n volte)	10 - 40
Zoom	10–40x
Oculare	WF 10x
Ø Campo visivo	20 mm

Alimentazione	Alimentazione di rete
Tipo di prodotto	Microscopi stereo