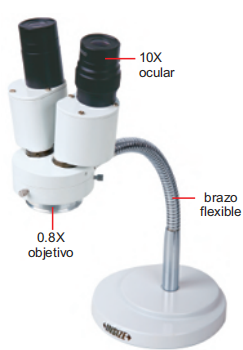
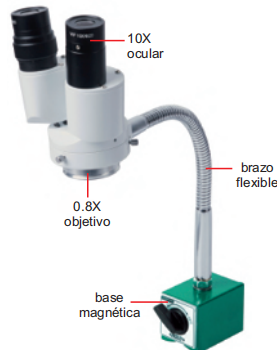


MICROSCOPIOS ESTEREOSCÓPICOS DE LARGA DISTANCIA (BAJO AUMENTO)



5305-ZS80



5305-ZS90

ESPECIFICACIÓN

Código	5305-ZS80 (con base de metal)	5305-ZS90 (con base magnética)
Aumento	8X	
Ocular (campo amplio)	10X (campo de visión: Ø20mm)	
Objetivo	0.8X	
Distancia de pupilas	55~75mm	
Ajuste dióptico	±5 dioptrías (un ocular)	
Distancia de trabajo de objetivo	115mm	
Max. altura de pieza de trabajo	100mm	140mm
Dimensión (L×W×H)	280x160x370mm	280x180x410mm
Peso	3.7kg	2.1kg

ENTREGA ESTÁNDAR

Unidad principal	1 pc
Ocular 10Xs	1 pair
0.8X objetivo	1 pc
Cubierta antipolvo	1 pc



LED ring light (opcional)

ACCESORIO OPCIONAL

Ocular	WF5X (campo de v.: Ø20mm)	5305-ZS80-EP5X
	WF15X (campo de v.: Ø15mm)	5305-ZS80-EP15X
	WF20X (campo de v.: Ø10mm)	5305-ZS80-EP20X
Anillo de luz LED	ISM-ZS-RL	