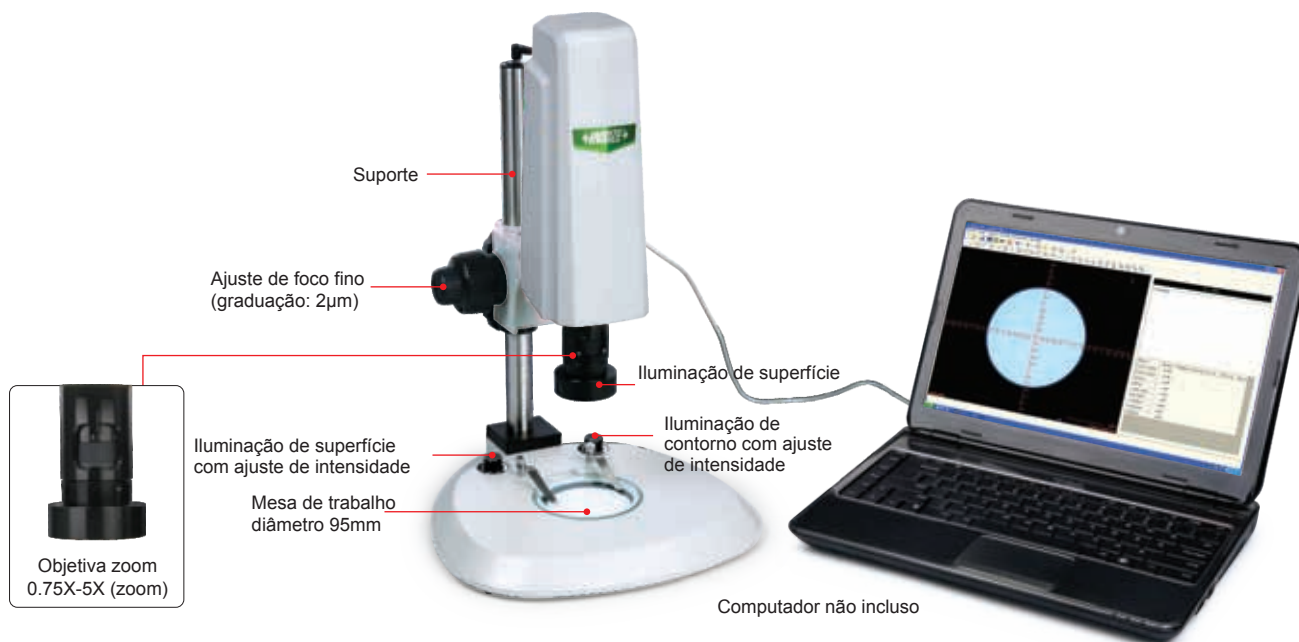


# MICROSCÓPIO DE MEDIÇÃO POR VÍDEO

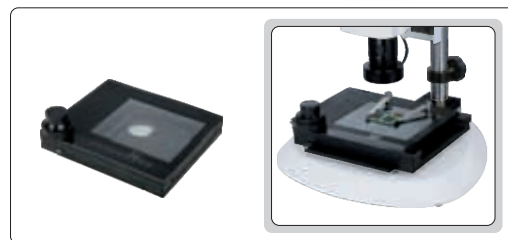
## CÓDIGO ISD-A100



- Para medição de peças pequenas (menor que 15mm) com rapidez, e precisão



Peça de calibração (inclusa)



Mesa X-Y (inclusa)

### ESPECIFICAÇÕES

<b>Objetiva</b>	0.75X - 5X (zoom)	
<b>Objetiva auxiliar</b>	1X	0.5X
<b>Distância focal</b>	82mm	175mm
<b>Campo de visão (comprimento da diagonal)</b>	1.15mm - 7.5mm	2.3mm - 15mm
<b>Ampliação (com monitor de 19")</b>	44X - 280X	22X - 140X
<b>Câmera</b>	CMOS (colorido)	
<b>Resolução (pixel)</b>	1280*1024 (1.3M)	
<b>Saída</b>	USB2.0	
<b>Exatidão</b>	4µm	
<b>Repetibilidade</b>	2µm	
<b>Iluminação</b>	superfície: com anel de LED ajustável – contorno: com LED ajustável	
<b>Dimensão (WxDxH)</b>	300x350x450mm	
<b>Peso</b>	2,8kg	

### FORNECIMENTO BÁSICO

<b>Unidade básica</b>	1pç
<b>Disco com Software</b>	1pç
<b>Chave para software</b>	1pç
<b>Mesa X-Y (deslocamento: 74x60mm)</b>	1pç
<b>Peça de calibração</b>	1pç

<b>Objetiva auxiliar de 0.5X</b>	1pç
<b>Objetiva auxiliar de 1X</b>	1pç
<b>Vidro de apoio d mesa Ø95mm</b>	1pç
<b>Placa de apoio branca e preta Ø95mm</b>	1pç
<b>Capa de proteção</b>	1pç

