

PROJETOR DE PERFIL HORIZONTAL

CÓDIGO ISP-W3020

Deslocamento da mesa
eixos X-Z: 200x100mm



ACESSÓRIOS OPCIONAIS



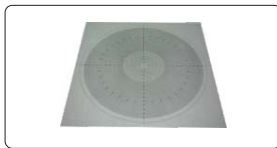
objetiva



escala de leitura de 50mm
(verificar a incerteza de ampliação)



escala para calibração de 300mm
(em conjunto com a escala de 50mm pode-se verificar a incerteza de ampliação e de medição)



tela para comparação (ângulos com graduação de 1º e raios com incremento de 1mm)



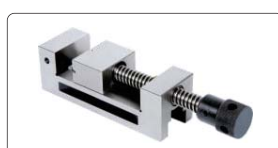
peça para demonstração
(necessita da mesa giratória)



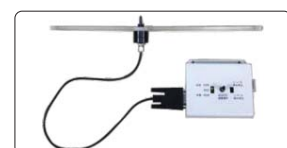
bloco em "V" com grampo



mesa giratória
(uso na posição vertical)











morsa



sensor de tela

ESPECIFICAÇÕES

Objetiva	ampliação	incl sa	RS LR	RS LR	RS LR	
	campo de visão	Ø30mm	Ø15mm	Ø6mm	Ø3mm	
	Distância focal	77.7mm	44.3mm	38.4mm	25.3mm	
Exatidão de ampliação						
Imagem		, W				
Tela de projeção		Lk W R				
		RW omR a	VR XomR	RX		
		L V r L X V				
Mesa	Tamanho da mesa	400×150mm				
	Inclinação da mesa	±15°				
	Deslocamento X-Y	range: 200×100mm				
		resolution: 0.5µm				
	Y(foco) deslocamento	accuracy: (4+L/25)µm L is the measuring length in mm				
Máxima capac. carga	75mm					
Iluminação		contour illumination: 24V/150W halogen lamp, brightness is adjustable				
		surface illumination: 12V/150W halogen lamp(with 2 fibers), position is adjustable				
Processador Geométrico	Visor digital	X-Z stage travel, screen rotation				
	Saída	RS232C				
	Funções		measure coordinate of point			
			measure coordinate of line			
			measure center coordinate, radius of circle with three points			
			measure distance between two objects			
			measure angle with four points or two lines			
			set origin of coordinate			
			coordinate transform			
	set midpoint of coordinate					
Dimensões(LxWxH)		1090×830×1010mm				
Peso		160kg				

ITENS INCLUSOS NO FORNECIMENTO

Unidade principal	1pc
Objetiva de 10X com espelho semi-refletor e espelho oblíquo	1pc
Grampos para fixação para telas de raio ou ângulo	4pcs
Pedal para entrega de dados (Foot-switch)	1pc
Capa de proteção	1pc

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Objetiva de 20X com espelho semi-refletor e espelho oblíquo	ISP-A3000-LENS20X
Objetiva de 50X com espelho semi-refletor	ISP-A3000-LENS50X
Objetiva de 100X com espelho semi-refletor	ISP-A3000-LENS100X
Mesa giratória com grampo para posicionamento de peças planas	ISP-A3000-CHART
Tela de raios (1mm) e ângulo (1 grau)	ISP-W3020-EDGE
Morsa	ISP-A3000-SCALE50
Peça de demonstração	ISP-A3000-RULE
Bloco em "V" com grampo	ISP-W3020-PRINTER
Detector de borda (Sensor de tela)	ISP-A3000-DEMO
Escala de leitura de 50mm (cristal)	ISP-A1000-VBLOCK
Escala de calibração de 300mm (cristal)	ISP-A3000-RTABLE
Impressora	ISP-A3000-VISE