



Özellikler

- Yüksek stabil granit yapı
- CCD renkli kamera
- LED ışık kaynağı
- Manuel veya motorize zoom
- Kullanıcı dostu yazılım



Teknik Özellikler	902.2200	902.7253
Tip	Sylvac-Visio 200	
Hareket	Manuel	
Yazılım	Sylvac-Reflex Vista	
Ölçüm Kapasitesi(X/Y/Z) - mm	200x100x150	
Çözünürlük - mm	0.001	
Enkoder çözünürlük - μ m	0.05	
Z-ekseninde hassas ayar	•	
Tabla Boyutları (X/Y) - mm	400x280	
Cam Plaka Kalınlığı - mm	10	
Çıkarılabilir Cam Plakalı Tabla (ilave destek konulabilir)	•	
Maks. Yük - kg	10	
XY-MPE (E1, X,Y)'de hassasiyet - μ m	2 + 10 L/1000 (L in mm)*	
XY-MPE (E2, XY)'de hassasiyet - μ m	2,9 + 10 L/1000 (L in mm)*	
Z-MPE (E1, Z)**'de hassasiyet - μ m	3,9 + 10 L/1000 (L in mm)*	
CCD Renkli Kamera, 768x576 piksel	•	
Zoom	Manuel 6.5x	Motorize 6.5x
Diaskopik Aydınlatma Yeşil LED	•	
Diaskopik Aydınlatma Paralel Işık	Opsiyonel	
Eşeksenli Işık	•	
Segmentli halka aydınlatma, (4x90°), Beyaz LED	•	
Segmentli aydınlatma, (4x90° + 8x45°), Beyaz LED	-	
Yer belirlemek için Lazer İşaretleyici	•	
Ağırlık - kg	98	
Hız (XY-eksenleri) - mm/s	-	
İvme (XY-eksenleri) - mm/s ²	-	
Hız (Z-ekseni) - mm/s	-	
İvme (Z-ekseni) - mm/s ²	-	
Güç Kaynağı	115 - 230 VAC \pm 10%, 50 - 60Hz	
Dış Boyutlar (ExDxY) - mm	800x1200x1100	
Referans Sıcaklık	20°C \pm 1°C	
Çalışma Sıcaklığı	10°C'den 40°C'ye	

* m < 5kg

** mekanik hassasiyet

