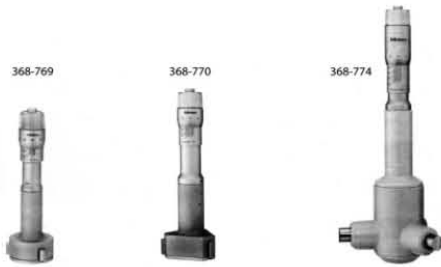


368系列 三點式內徑測微器(II型)



三豐編號	測定範圍	解析度	備註
368-764	12-16mm	0.005mm	測砧與平面差 2.6mm
368-765	16-20mm		
368-766	20-25mm		
368-767	25-30mm		
368-768	30-40mm	0.005mm	測砧與平面差 3.4mm
368-769	40-50mm		
368-770	50-63mm		
368-771	62-75mm		
368-772	75-88mm	0.005mm	測砧與平面差 19.6mm
368-773	87-100mm		
368-774	100-125mm		
368-775	125-150mm		
368-776	150-175mm	0.005mm	
368-777	175-200mm		
368-778	200-225mm		
368-779	225-250mm		
368-780	250-275mm		
368-781	275-300mm		

368系列 三點式內徑測微器組



附環規 延長桿

三豐編號	測定範圍	解析度
368-991	12-20mm	0.005mm
368-992	20-50mm	
368-993	50-100mm	0.005mm
368-994	100-200mm	

468系列 數位三點內徑測微器組 (換砧式)

IP65



附環規 延長桿

三豐編號	測定範圍	解析度
468-971	6-12mm	0.001mm
468-972	12-20mm	
468-973	20-50mm	
468-974	50-100mm	
468-975	100-200mm	

468系列 數位三點內徑測微器

IP65



468-982



468-984

三豐編號	測定範圍	解析度
468-981	6-12mm	0.001mm
468-982	12-25mm	
468-983	25-50mm	
468-984	50-75mm	
468-985	75-100mm	

468系列 數位三點內徑測微器

IP65



468-161
HTD-8R



468-138
HTD-40R



468-174
HTD-125R

取付板(04AZB157)



取付板安裝範例



取付板安裝範例

三豐編號	測定範圍	解析度	備註
468-161	6-8mm	0.001mm	測砧與平面 差2mm
468-162	8-10mm		
468-163	10-12mm		
468-164	12-16mm	0.001mm	測砧與平面 差0.3mm
468-165	16-20mm		
468-166	20-25mm		
468-167	25-30mm		
468-168	30-40mm		
468-169	40-50mm		
468-170	50-63mm		
468-171	62-75mm		
468-172	75-88mm		
468-173	87-100mm		
468-174	100-125mm	0.001mm	測砧與平面 差12.4mm
468-175	125-150mm		
468-176	150-175mm		
468-177	175-200mm		
468-178	200-225mm		
468-179	225-250mm		
468-180	250-275mm		
468-181	275-300mm		
04AZB157	三點式內徑測微器取付板		