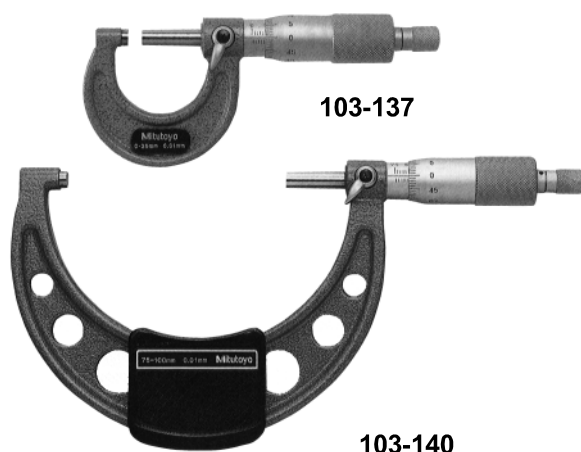


## 103系列 外測分厘卡



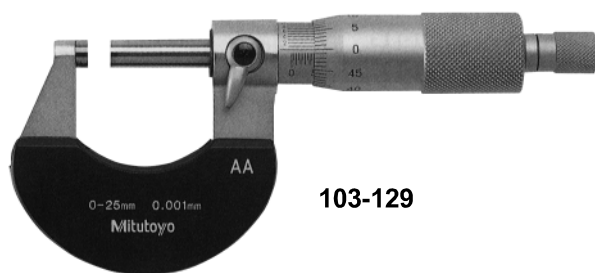
103-137

103-140

刻度讀值：0.01mm

型號	量測範圍	精確度
103-137	0-25mm	$\pm 2 \mu m$
103-138	25-50mm	$\pm 2 \mu m$
103-139-10	50-75mm	$\pm 2 \mu m$
103-140-10	75-100mm	$\pm 3 \mu m$
103-141-10	100-125mm	$\pm 3 \mu m$
103-142-10	125-150mm	$\pm 3 \mu m$
103-143-10	150-175mm	$\pm 4 \mu m$
103-144-10	175-200mm	$\pm 4 \mu m$
103-145-10	200-225mm	$\pm 4 \mu m$
103-146-10	225-250mm	$\pm 5 \mu m$
103-147-10	250-275mm	$\pm 5 \mu m$
103-148-10	275-300mm	$\pm 5 \mu m$
103-149	300-325mm	$\pm 6 \mu m$
103-150	325-350mm	$\pm 6 \mu m$
103-151	350-375mm	$\pm 6 \mu m$
103-152	375-400mm	$\pm 7 \mu m$
103-153	400-425mm	$\pm 7 \mu m$
103-154	425-450mm	$\pm 7 \mu m$
103-155	450-475mm	$\pm 8 \mu m$
103-156	475-500mm	$\pm 8 \mu m$

## 103系列 外測分厘卡

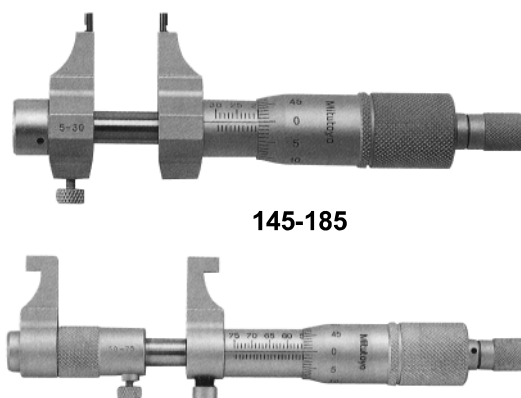


103-129

刻度讀值：0.001mm

型號	量測範圍	精確度
103-129	0-25mm	$\pm 2 \mu m$
103-130	25-50mm	$\pm 2 \mu m$
103-255	50-75mm	$\pm 2 \mu m$
103-256	75-100mm	$\pm 3 \mu m$
103-257	100-125mm	$\pm 3 \mu m$
103-258	125-150mm	$\pm 3 \mu m$

## 145系列 內測分厘卡



145-185

145-187

刻度讀值：0.01mm

型號	量測範圍	精確度
145-185	5-30mm	$\pm 5 \mu m$
145-186	25-50mm	$\pm 6 \mu m$
145-187	50-75mm	$\pm 7 \mu m$
145-188	75-100mm	$\pm 8 \mu m$
145-189	100-125mm	$\pm 9 \mu m$
145-190	125-150mm	$\pm 9 \mu m$
145-191	150-175mm	$\pm 10 \mu m$
145-192	175-200mm	$\pm 10 \mu m$