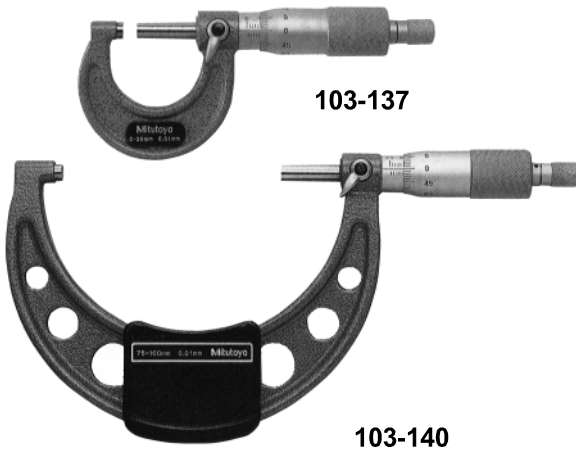


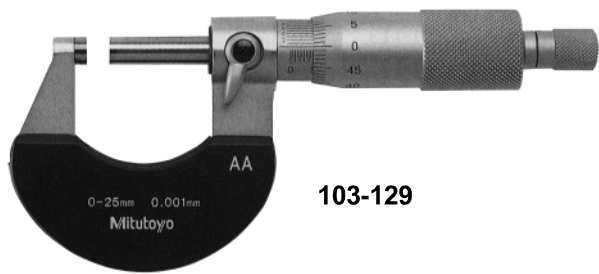
## 103系列 外測分厘卡



刻度讀值 : 0.01mm

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

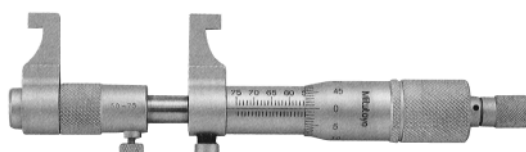
## 103系列 外測分厘卡



刻度讀值 : 0.001mm

型號	量測範圍	精確度
103-129	0-25mm	±2 μm
103-130	25-50mm	±2 μm
103-255	50-75mm	±2 μm
103-256	75-100mm	±3 μm
103-257	100-125mm	±3 μm
103-258	125-150mm	±3 μm

## 145系列 內測分厘卡



刻度讀值 : 0.01mm

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