

## 3针装置 313系列

- 3针装置，可以安装在千分尺的测微螺杆和测砧来测量螺纹中径。
- 螺纹中径的测量：B-68 “精密量仪·量具的小知识”。

- 通用规格
- 量针直径精度:  $\pm 0.002$  mm



### 规格

货号 (一对) (支撑测微螺杆直径)	量针直径 (mm)	螺距		
		公制螺距 (mm)	统一螺距 (每英寸螺距数)	惠氏螺距 (每英寸螺距数)
6.35mm				
952131	0.170	0.2, 0.25, 0.3	80	—
952132	0.195	0.35	72	—
952133	0.220	0.4	64	—
952134	0.250	0.45	56	60
952135	0.290	0.5	48	48
952136	0.335	0.6	44, 40	40
952137	0.390	0.7	36	36
952138	0.455	0.75, 0.8	32	32
952139	0.530	0.9	28	28, 26
952140	0.620	1.0	24	24, 22
952141	0.725	1.25	20	20, 19, 18
952142	0.895	1.5	18, 16	16
952143	1.100	1.75, 2.0	14, 13, 12	14, 12
952144	1.350	2.5	11, 10	11, 10
952145	1.650	3.0	9, 8	9, 8
952146	2.050	3.5	7	7
952147	2.550	4, 4.5	6	6
952148	3.200	5, 5.5, 6	5, 4.5	5, 4.5

### 3针装置·套装

货号	套装	量针直径 (mm)	支撑测微螺杆直径 (mm)
313-101	18	0.170 - 3.200	6.35

\* 上述3针装置采用以欧洲为中心的在世界范围内广泛使用的针径，与JIS/日本工业规格的针径不同。  
上述以外的针径(大于 $\phi 0.15$ mm)的特殊规格，需要订制。

\* 由于潜在的干涉，3针装置不能与外径超过 $\phi 50$ mm的螺钉一起使用。