

电子齿轮千分尺

- IP54防护等级。符合标准：DIN40050/IEC529。
- 数显系统与130-XX-410电子外径千分尺相同。

- 可换球形测量面用于0.6~3.5模数齿轮径节测量。



237-11-410
F0707测头

| 货号 | 测量范围 | 精度 |
|------------|-----------|----------|
| 棘轮测力 | | |
| 237-11-410 | 0-25mm | ±0.002mm |
| 237-12-410 | 25-50mm | ±0.002mm |
| 237-13-410 | 50-75mm | ±0.003mm |
| 237-14-410 | 75-100mm | ±0.003mm |
| 237-15-410 | 100-125mm | ±0.003mm |
| 237-16-410 | 125-150mm | ±0.003mm |
| 237-17-410 | 150-175mm | ±0.004mm |

- 数显系统与132-XX-040电子外径千分尺相同。



237-11-040
F0708测头

| 货号 | 测量范围 | 精度 |
|-----------------|-----------|----------|
| 双测力（棘轮测力和棘轮套测力） | | |
| 237-11-040 | 0-25mm | ±0.002mm |
| 237-12-040 | 25-50mm | ±0.002mm |
| 237-13-040 | 50-75mm | ±0.003mm |
| 237-14-040 | 75-100mm | ±0.003mm |
| 237-15-040 | 100-125mm | ±0.003mm |
| 237-16-040 | 125-150mm | ±0.003mm |
| 237-17-040 | 150-175mm | ±0.004mm |