

间隙测定片



Supertech

型号 | Feeler Gauge

产地 | 日本·Supertech

产品描述

特点

方便快捷，便于携带

用途

主要用来检验机床特别紧固面和紧固面、活塞与气缸、活塞环槽和活塞环、十字头滑板和导板、进排气阀顶端和摇臂、齿轮啮合间隙等两个结合面之间的间隙大小

规格参数

型号	范围 (mm)	长度 (mm)	片数	组合内容 (每片厚度mm)
172MA	0.04-0.3	75	9	0.04、0.05、0.06、0.07 0.08、0.1、0.15、0.2、0.3
172MB		100		
172MC		150		
172MD		250		
172ME		300		
100MR	0.03-0.4	100	10	0.03、0.04、0.05、0.08、 0.10 0.15、0.2、0.25、0.3、0.4
150MR		150		
100MH	0.1-1.0	100	10	0.1、0.2、0.3、0.4、0.5 0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 0.01、0.02、0.03、0.04、 0.05
150MH		150		
100MK		100		
150MK	0.01-0.10	150	10	0.06、0.07、0.08、0.09、 0.10
100MY	0.03-1.0	100	19	0.03、0.04、0.05、0.06、 0.07、0.08、0.09、0.1 0.15、0.2、0.25、0.3、 0.35、0.4、0.45、0.5、0.6 0.7、0.8、0.9、1.0
150MY		150		
65M		65		
100MZ	0.03-1.0	100	25	0.03、0.04、0.05、0.06、 0.07、0.08、0.09、0.10、 0.11、0.12、0.13、0.14、 0.15、0.20、0.25、0.30、 0.35、0.40、0.45、0.50、 0.60、0.70、0.80、0.90、 1.0
150MZ		150		
80M	0.03-3.0	75	13	0.03、0.04、0.05、0.06、 0.07、0.08、0.10、0.15、 0.2、0.3、1.0、2.0、3.0 0.01、0.02、0.03、0.04、 0.05、0.06、0.07、0.08、 0.09
100MX		100		
150MX		150		
100ML		100		
150ML	0.01-1.0	150	19	0.10、0.20、0.30、0.40、 0.50、0.60、0.70、0.80、 0.90、1.0