

内径圆周尺



圆周尺

内径测量

精密测量



型号 | PM01D

产地 | 美国·Pi Tape

产品描述

用途 美国PI TAPE内径圆周尺是依据圆周算法，进而发展为一轻便、易于携带的大型圆内径量测器具

特点 最小读值0.01mm，直径3600mm以内精度±0.03mm (20°C)
读值方式，犹如一般的游标卡尺
本体材质，1095弹簧钢/716不锈钢
蓝色易读风格（蓝底白字），白色易读风格（白底蓝字）
每一个PI TAPE 都含有校正报告书，且均可依据标准追溯到：ANSI/NCSL Z540-1-1994，ISO 10021-1，ML-STD 45662A和10CFR，PART21

规格参数

型号	厚度	型号	厚度	长度	测量范围
PM0SSID	0.15	PM0ID	0.18	12.7	28-200mm I.D.*
PM02SSID	0.15	PM02ID	0.18	12.7	28-300mm I.D.*
PM03SSID	0.25	PM03ID	0.25	12.7	50-300mm I.D.
PM1SSID	0.25	PM1ID	0.25	12.7	100-300mm I.D.
PM1SPSSID	0.25	PM1SPID	0.25	12.7	50-600mm I.D.
PM2SSID	0.25	PM2ID	0.25	12.7	300-600mm I.D.
PM2SPSSID	0.25	PM2SPID	0.25	12.7	300-900mm I.D.
PM3SSID	0.25	PM3ID	0.25	12.7	600-900mm I.D.
PM3SPSSID	0.25	PM3SPID	0.25	12.7	600-1200mm I.D.
PM4SSID	0.25	PM4ID	0.25	12.7	900-1200mm I.D.
PM5SSID	0.25	PM5ID	0.25	12.7	1200-1500mm I.D.
SP-PM6SSID	0.25	SP-PM6ID	0.25	12.7	1500-1800mm I.D.
SP-PM7SSID	0.25	SP-PM7ID	0.25	12.7	1800-2100mm I.D.
SP-PM8SSID	0.25	SP-PM8ID	0.25	12.7	2100-2400mm I.D.
SP-PM9SSID	0.25	SP-PM9ID	0.25	12.7	2400-2700mm I.D.
SP-PM10SSID	0.25	SP-PM10ID	0.25	12.7	2700-3000mm I.D.
SP-PM11SSID	0.25	SP-PM11ID	0.25	12.7	3000-3300mm I.D.
SP-PM12SSID	0.25	SP-PM12ID	0.25	12.7	3300-3600mm I.D.

注：量测范围3600-13500mm以及英寸对应型号、规格、牌价请另外咨询本公司业务员