



## X级针规组

# MEYER

型号 | Class X Pin Gage Sets

产地 | 美国·Meyer

## 产品描述

### 特点

其所附的校正报告均可追溯到 NIST 标准  
尺寸和序列号会采用激光蚀刻在每根针规 (M-0不蚀刻)  
材料：52100轴承钢  
热处理硬度60-62HRC  
无锋利边缘  
订购时请指定plus正公差/Minus负公差  
一般库存通销品为plus+正公差  
在客户没有指定时，默认为正公差针规

### 用途

检查位置  
测量孔的尺寸和深度  
GO & NO / GO 测量  
设定千分尺  
检查孔间距离

## 规格参数

---

型号	组合尺寸范围	支数/组	长度
M0X	0.011" - 0.060"	50支/组	2"
M05X	0.0115" - 0.0605"	50支/组	2"
M1X	0.061" - 0.250"	190支/组	2"
M15X	0.0615" - 0.2505"	190支/组	2"
C10X	0.011" - 0.250"	240支/组	2"
C105X	0.0115" - 0.2505"	240支/组	2"
M2X	0.251" - 0.500"	250支/组	2"
M25X	0.2515" - 0.5005"	250支/组	2"
M3X	0.501" - 0.625"	125支/组	2"
M35X	0.5015" - 0.6255"	125支/组	2"
M4X	0.626" - 0.750"	125支/组	2"
M45X	0.6265" - 0.7505"	125支/组	2"
M5X	0.751" - 0.832"	82支/组	2"
M55X	0.7515" - 0.8325"	82支/组	2"
M6X	0.833" - 0.916"	84支/组	2"
M65X	0.8335" - 0.9165"	84支/组	2"
M7X	0.917" - 1.000"	84支/组	2"
M75X	0.9175" - 1.0005"	84支/组	2"