



扫描二维码观看视频



2250 Curtiss Street  
Downers Grove, IL 60515 USA

电话:(630) 969-7200  
电子邮件:precisionbrand@pbrand.com

联系我们



工具室产品指南

# 提供设备所需的各式小零件





### 垫片材料

钢材、黄铜、302 和 316 不锈钢、带有颜色编码的塑料、红铜、铝合金、蓝色回火钢。Precision Brand 的 **Branded® 垫片** 材料具有多种尺寸和厚度。它是唯一一种将厚度、材料类型和批号印在材料上的垫片材料。市面上绝无仅有的真正可追溯的垫片材料。



### 开槽垫片

要实现精密对准, 需要使用 **Precision Brand® 开槽垫片!** 我们的垫片拥有业界最紧密的公差, 可提供公制厚度和十进制厚度。我们的 **Up-Tower™** 垫片可以解决在高空作业时遇到的安全问题。此外, **Sof Shoe® 垫片** 还能解决斜角软脚问题。



### 塞尺

我们的塞尺适用于各种应用场景。如多种尺寸和分类的传统钢材、不锈钢、黄铜、带有颜色编码的塑料。



### UNICOIL™

**Unicoil™** 能够让软管弯折。这些不锈钢盘管能够让软管沿所需的方向布置, 并防止它们在空间狭小的应用中扭结。请前往我们的网站观看视频。



### 冲模垫片

我们的预切垫片采用十进制和公制标准, 可快速调整锐化冲模的高度。



### 冲头和冲模组

只有 Precision Brand 的 **Tru-Punch®** 能够在几秒钟内制作出完美的垫片。提供公制和十进制尺寸。请前往我们的网站观看视频。



### 维护套件

我们的维护套件产品系列提供 29 种方便的组合, 可满足世界各地工匠们的日常使用需求。



### 键杆

Precision Brand Products 的键杆可确保齿轮持续运转。我们提供多种尺寸、形状和材料的键杆, 以适应所有键槽, 包括方形、矩形以及 12 英寸和一米以上的阶梯键。



### 乐器钢丝

Precision Brand 的乐器钢丝为 1/4 磅或一磅的盘管, 有碳钢和不锈钢两种, 可按照订单需求提供拉直和切割长度。



### 黑化剂 (TOOL BLACK®)

Precision Brand 的 **Tool Black®** 是一种冷处理工艺, 可在不改变零件尺寸的情况下, 在含铁金属零件上进行氧化发黑处理。提供液体和凝胶两种规格。请前往 PBP 网站上观看这种工艺。



### 建筑用垫片

我们为建筑施工应用推出了一整套垫片。承包商可以使用这些垫片安装窗户、幕墙和商用预制混凝土墙。



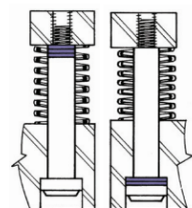
### 软管夹

我们的软管夹符合所有美国标准。Precision Brand 的软管夹适用于各种应用场景。我们提供最畅销的通用型标准系列软管夹以及重型 9/16 带夹。316 不锈钢软管夹适用于强腐蚀性环境, 军用级全不锈钢软管夹、有环螺钉和平滑带适用于硅胶管, 我们的自制软管夹广泛应用于屋面行业和快卸软管夹。



### 工具包装

工具包装也称为热处理箔, 可供宽度为 10 英寸、12 英寸、20 英寸和 24 英寸的 321 型 50 x 100 英尺轧辊和耐高温 309 型 50 x 100 英尺轧辊使用。此外, 我们的独特工具包装片专为台式炉而设计。12 x 24 英寸的包装片可减少浪费, 并且是大型轧辊的一种物美价廉的替代包装方案。



### 延长和缩短脱料螺栓垫片

我们的脱料螺栓垫片 (用来调整长度) 可延长或缩短脱料螺栓的长度, 而不会影响螺栓的完整性。请前往我们的网站观看视频。



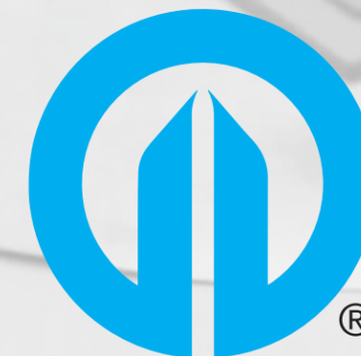
### 心轴垫圈和垫片

使用垫片和垫圈调整铣床切刀、裁切刀以及工具间距。可选择钢材、带有颜色编码的塑料和不锈钢材料, 直径介于 1/4 英寸到 2 英寸之间。可提供定制直径。



### WEDGIES™

堆叠式楔形垫片非常适合安装、调整和一般维护。互锁式水平和垂直背脊可以将垫片固定到位, 并允许进行细微、精确的调整。它们由热塑性聚合物制成, 不会断裂、收缩或膨胀。



# Precision Brand 定制垫片

Precision Brand Products, Inc. 是定制垫片领域的领先生产商。我们拥有强大的资源和技术, 能够为最严格、最复杂的应用制造垫片。我们拥有大量的库存原材料, 这些原材料的厚度公差小于行业要求, 可确保实现快速、经济高效的周转。我们严格要求质量, 以确保垫片具有精确的规格、化学特性和硬度。如您重视速度和精度, 您完全可以放心选择 Precision Brand Products, Inc.。