

75+ years

schwanog

具有可换刀片的成型刀具系统



### 采用可转位刀片的内孔车削加工：高效能的施瓦诺克 WPI 系统！

WPI 系统由施瓦诺克研发，专门用于直径  $\varnothing 12$  至  $\varnothing 18$  的孔加工应用。由此，我们提供包含多个系统的完整产品系列，满足从  $\varnothing 1$  起内孔车削加工的所有技术要求。

针对 WPI 系统，我们开发了专属接口，为所有 CNC 用户带来四大卓越核心优势：

▣高转位精度：

刀片尖端高度公差  $\pm 0.015$  mm

▣最佳稳定性：

通过完美的形锁合与力锁合实现

▣简便、人性化操作：

可转位刀片仅需按方向转动即可夹紧

▣内部冷却液供给：

提高刀具寿命，优化切屑排出

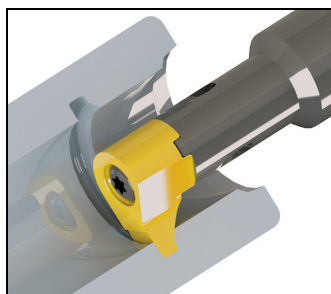
性能精准呈现：

当标准刀具无法满足工件特定要求时，施瓦诺克为您提供最优 CNC 加工解决方案！

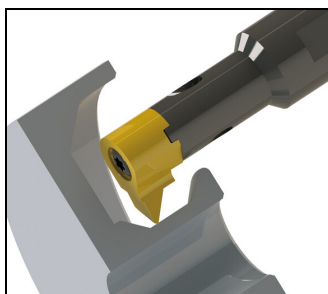
施瓦诺克内孔车削系统概览：

- WSI 系列： $\varnothing 1$  至  $\varnothing 12$
- WPI 系列： $\varnothing 12$  至  $\varnothing 18$
- PWP、DCI 和 WEP 系列： $\varnothing 18$  及以上

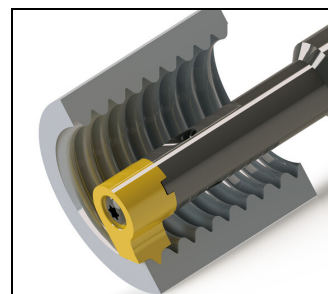
定制化应用（可根据需求定制）



轮廓切槽



仿形车削



螺纹车削