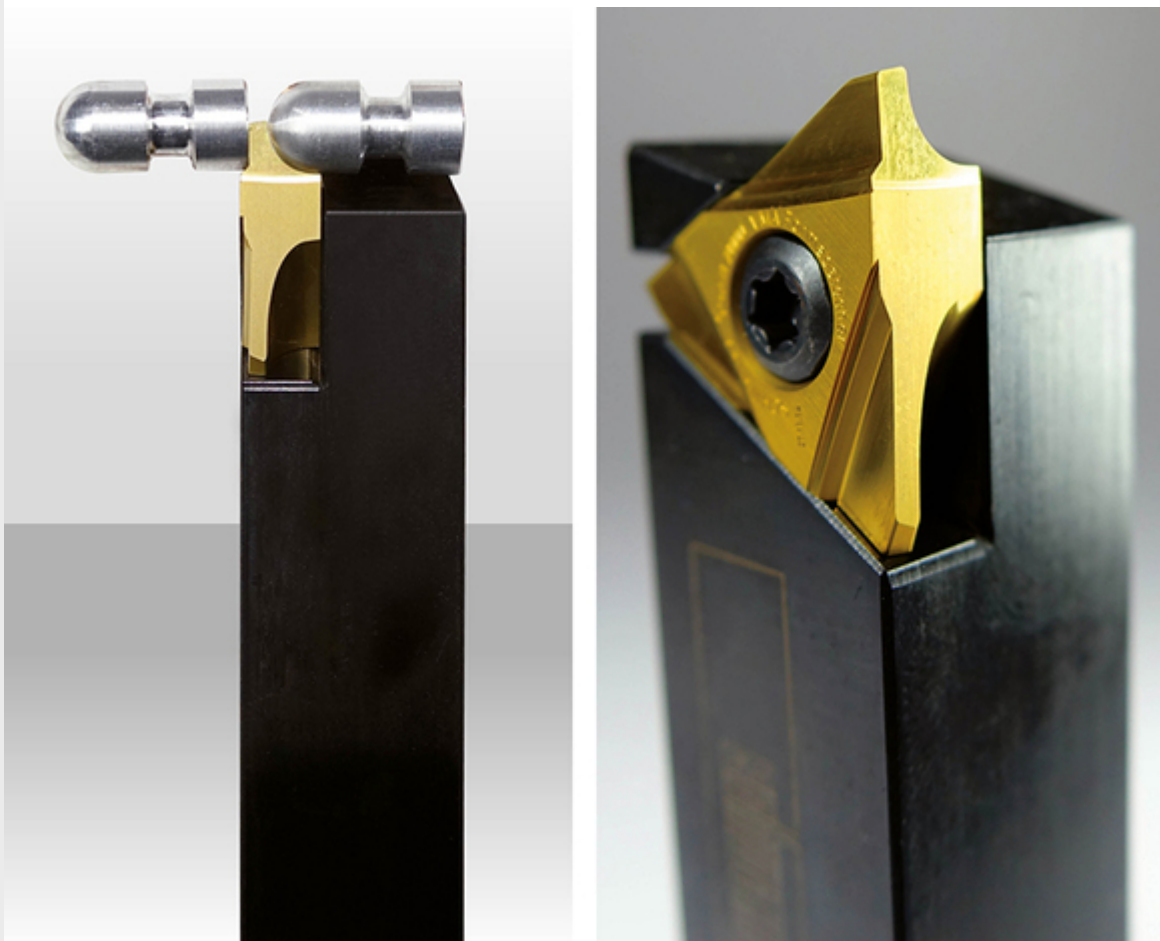


75 years

Schwanog

具有可换刀片的成型刀具系统



加工复杂几何形状的成形切断车刀!

在加工精密部件时，对复杂形状的加工往往是高产量生产过程中的一项艰巨任务。尤其是对难以切削加工的材料，这常常是企客户临的一种挑战。用施瓦诺克的技术简便地实现更为完美的轮廓过渡！

在此，施瓦诺克的特种成形切断车刀是一完美的解决方案。为什么这样说呢？

在工件切断一侧需要有复杂的几何形状时，采用标准切断车刀进行生产大多很困难。为了确保有完美的轮廓过渡，在这种场合下尤其适合使用施瓦诺克成形切断车刀。

同时也可以对下一个工件的起始部分进行成形加工或者倒棱加工，从而工艺可靠地节约刀具和时间。使用成形切断车刀的重要前提条件是在加工机床上有副主轴可用。

优点：

- 工艺可靠的加工，即使工件的形状特别复杂
- 同时在工件起始部分成型加工或者倒棱
- 由此可在相应的加工步骤中节约宝贵的时间

施瓦诺克精密成型刀具
(昆山)有限公司
江苏省昆山市张浦镇俱进路329号
No. 329, Jujin Road
Zhangpu Township,
215321 Kunshan, Jiangsu Province

Schwanog Indexable Form Tools
(Kunshan) Co. Ltd
电话 0512 8788 0075
info.china@schwanog.com

出版声明

www.schwanog.com