



# TORNOS

## 使用ACB实现全面排屑控制

Tornos高效碎屑机 (ACB) 系统运用适用性广且高效的新型切削技术, 能够真正做到从多种多样的材料加工出所有工件几何形状。碎屑以受控的方式被粉碎, 消除因碎屑堆积造成的机床停工时间。抓住机会, 现在就去了解这项技术。

[tornos.com](http://tornos.com)

## 告别排屑问题

# Active Chip Breaker

# Active Chip Breaker

## 使用ACB实现全面排屑控制



使用高效碎屑机



不使用高效碎屑机

### 高效碎屑机

Tornos高效碎屑机 (ACB) 循环是完全针对您碎屑问题的解决方案。这项创新解决了碎屑堆积相关的所有问题，不会对您所需的高精度等级造成影响。该系统可对任何类型材料产生的碎屑进行即时控制，包括Inconel®、钴铬合金、有色金属材料、塑料、不锈钢及其它类型钛金属等难以加工的材料。

ACB系统使用简单，使用主轴和背轴均可激活，还可用于车削和钻削加工。ACB可为高压泵等设备提供有效支持，在某些情况下甚至可以代替它们。ACB系统的主要优势在于其实施起来非常迅速。

### 您的受益

- 过程安全性提高，火灾风险降低
- 机床停工时间缩短
- 刀具使用寿命延长
- 机床维护时间减少
- 排屑性能提高
- 实施简单快速，可提高生产率
- 只需通过机床软件更新，即可激活选配件
- 能源消耗降低
- 极具吸引力的价格

ACB系统可作为选配件提供，通过可配置的特定制宏激活，使用非常简单。



使用高效碎屑机

不使用高效碎屑机

适用范围	EvoDECO	Swiss GT	Swiss DT	CT 20	SwissNano
主轴车削	○	○	○	○	○
背轴车削	○	○	○	○	○
主轴和背轴钻削	○	○	○	○	○

○ 可用



了解更多

若需了解更多信息或索取定制报价，请联系我们。

Tornos SA, rue Industrielle 111, CH-2740 Moutier, T +41 (0)32 494 44 44, [contact@tornos.com](mailto:contact@tornos.com)