

# ONMY30分钻可以加工不锈钢板吗

产品名称	ONMY30分钻可以加工不锈钢板吗
公司名称	常州昂迈工具有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	常州市新北区西夏墅镇西大街195号2-50
联系电话	18606205012 13456682397

## 产品详情

螺纹刀具螺纹刀具是用来加工零件表面螺纹的，它有多种方法。

按照螺纹的种类、精度和出产批量的不同，[ONMY30分钻](#)能够选用不同的方法和螺纹刀具来加工螺纹。

按加工方法不同，螺纹刀具可分为切削法和滚压加工法两大类。切削加工螺纹刀具

：螺纹车刀，丝锥，板牙，螺纹铣刀，有自动开合的螺纹切头。滚压加工螺纹刀具：滚丝轮和搓丝板。

6. 齿轮刀具 齿轮刀具是指加工齿轮齿形的刀具。按被加工齿轮类形分渐开线齿轮刀具 (1)

加工圆柱齿轮刀具：如齿轮铣刀、拉刀、滚刀、插齿刀、剃齿刀等；(2)

加工蜗轮刀具：如蜗轮滚刀、飞刀、蜗轮剃刀等；(3)

加工锥齿轮刀具：如齿轮刨刀、锥齿轮铣刀盘等[ONMY30分钻](#)

；非渐开线齿形刀具如摆线齿轮刀具、花键滚刀、链轮滚刀等。

7. 自动线与数控机床刀具 数控刀具已构成三大系统：车削刀具系统，钻削刀具系统和镗铣刀具系统。

车削刀具:格外圆、内孔、外螺纹、内螺纹，切槽、切端面、切端面环槽、堵截等。

钻削刀具:分小孔、短孔、深孔、攻螺纹、铰孔等。镗削刀具:分粗镗、精镗等刀具，

铣削刀具:分面铣、立铣、三面刃铣等[ONMY30分钻](#)刀具。

广泛运用在：数控机床(CNC)、加工中心(MC)、柔性制造单元(FMC)和柔性制造(FMS)

<http://www.onmy-tools.com>