

# 德国BERGER拉料器-拔料器-夹料器

产品名称	德国BERGER拉料器-拔料器-夹料器
公司名称	陕西渭柏精密机械有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:BERGER 产地:德国 代理:渭柏精密
公司地址	西安浐灞生态区龙湖新壹城
联系电话	029-83321180 15229380861

## 产品详情

德国BERGER拉料器-拔料器-夹料器：

BERGER是拉料器，用于在CNC车床上自动拉动棒料。

德国BERGER拉料器特点：1.自动拉出材料，直径范围1-70mm（NC/CNC-数控机床），带不同的柄2.三种尺寸的可更换刀柄3.一套夹紧路径的所有直径4.无限可调进口拉料器，高精度拉料器操作步骤：  
A.设置拉杆的抓爪夹爪>> Z  
<<测量拉开拉料器70毫米关闭夹子夹爪释放手动接近工件直径调整拉料器=工件直径 -  
3毫米拧紧夹爪 B.所有直径的一组夹爪C.无级可调D.示例程序：工件长度=  
17毫米拉出=工件长度+调节浮动值3mm = 20毫米棒的直径= 50毫米1. G0 x 80 Z - 25快速运动2. G0 x 0  
X（直径）中的位置3. M6释放夹4. G0 Z - 5拉杆5. M7关闭夹子6. G0 x 80拿走刀塔 工作原理拉料器里面的  
弹簧是用来把爪子撑开的，至于原理其实就是把爪子的口调的比你要做的料小一些，因为爪子口上是有  
一个锥度或者圆弧，起导向作用的，拉料器往卡盘移动的时候，先是导向口接触到棒料，刀架继续往里  
走在力的作用下夹料器会发生类似弹性形变，使口子张大也就加紧了棒料，当拉料器移动到位后卡盘松  
开，刀架往后退，也就带着棒料移出来了，然后卡盘加紧，拉料器再继续往后退，直到脱离棒料，这  
一个自动拉料的过程就完成了