

# 新式滚轮送料器 英龙机床

产品名称	新式滚轮送料器 英龙机床
公司名称	中山市小榄镇英龙机床经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:英龙机床
公司地址	中国广东中山市小榄(105国道)德来村牌坊往车站方向六十米
联系电话	86 0760 22134233 13380886016

## 产品详情

品牌 英龙机床

结构上之四大特点:单向轴承嵌有超硬合金,并配合滚柱轴承,具耐磨性,安定性.精度高.寿命长.齿轮经过热处理hrc58-62再精密研磨,传动精度高.滚轮采用中采空式,重量轻.回转惯性小,可及时停止,确保送料精度.经热处理hrc-62镀铬再研磨,硬度高,耐磨性优,寿命长.碟式刹车(一般刹车装置)采用高级离合器来令片两面完全接触,寿命长,稳定性佳,精度高.逆向装置a构造和单向装置一样,能相当精确地控制下轮,长时间使用亦不会下轮有丝毫的倒退现象,稳定性和精度相当高.b不会因为冲压时所溅出残油,而使刹车失灵产生下轮倒转,送距不准之现象.c不易产生高热.d附有超硬合金和滚柱,不易磨损e动作方式为滚柱作圆周运动,而不是如四根导柱的直线运动,因此不会咬死现象.f摩擦力小,所需要的传动扭力相对减少,传动机构较不易损坏.g若有逆向装置的配备时速度可达30米/分,一般为20米/分,提高了50%的效率.h特殊结构,增加了使用寿命.每种机型,一般刹车装置均为标准配备.若本机加有逆向装置时,一般刹车装置为辅助用,即双重刹车系统.滚轮送料机之优点:生产性.可多工程连续加工高速性.每分钟可达400次泛用性.无论材料之宽度与厚度,只需调整送料机去配合模具即可使用.构造简单经济实用.故障率低,保养容易.送料精度:依回转数及送料长度而有所不同,一般其精度在 $\pm 0.06\text{mm}$ ,若是导梢作定位时,更可得 $\pm 0.01\text{mm}$ 的精度.型式:单式:适用于卷料(厚度0.15mm以上),单制品或连续冲制品时用之.后式:适用卷料(厚度0.15mm以下),短尺材料,单制品或连续冲制品时用之.新式送滚轮送料机与空气送料机特点对比表

机型	新式滚轮送料机	空气送料机
性能		
最高速度	保守400次/分钟	150次/分钟
耗电(气)量	无	最低1000度/月
使用寿命	5-10年	1-2年

送料精度	0.05-0.01mm	0.2-0.1mm
工作原理与效果	机械传动/平整光滑,噪音小	摩擦移动/有压痕划伤,噪音大
故障率	几乎为零	频率高,经常漏气
性价比	高(10:1)	低(1:1)