

塑料挤出机 齿轮箱片材机专用

产品名称	塑料挤出机 齿轮箱片材机专用
公司名称	舟山市台塑齿轮箱有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:齿轮减速机 齿轮类型:斜齿轮减速机 安装形式:立式
公司地址	中国 浙江 舟山市 定海城西工业区
联系电话	86 0580 2363797 13906804927

产品详情

类别	齿轮减速机	齿轮类型	斜齿轮减速机
安装形式	立式	布局形式	三环式
齿面硬度	硬齿面	用途	减速机
品牌	台塑机械	型号	133-630
输入转速	1500 (rpm)	额定功率	37 (kw)
输出转速范围	100 (rpm)	许用扭矩	/ (N.m)
使用范围	挤出机专用	级数	双级
减速比	20		

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

zlyj系列减速器是为塑料螺杆挤出机配套设计的高精度硬齿面带推力座的传动部件。产品设计采用了zjb-133所规定的各项技术规范。其特点是齿轮各轴类零件采用高强度合金钢材质。齿轮经渗碳、淬火、磨齿工艺加工。整机具有本积小、承载能力高、传动平稳、噪声低、效率高等特点。产中性能已达到国际先进水平，可替代同类型进口产品使用。欢迎新老客户选用

供应塑料挤出机 齿轮箱片材机专用