

ZQ500-40.17-3KW减速机

产品名称	ZQ500-40.17-3KW减速机
公司名称	上海臣功机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	类别:齿轮减速机 齿轮类型:圆柱齿轮减速机
公司地址	上海市嘉定区臣功工业园
联系电话	86-2159112221 15800493911

产品详情

k

k斜齿轮_螺旋锥齿轮减速机 减速机减速机减速机上海臣功机械制造有限公司

联系方式：15900485394（唐），021-60520302

技术参数：

功率：0.12~200kw

扭矩：155~50000n.m

传动比：8.1~191，imax:13459

备注：可底脚、法兰安装可配各类电机或双轴型

详细内容：1.特点：采用锥齿轮传动,垂直输出，结构紧凑、噪音低.2.安装型式和输出方式：底座式，法兰式，小法兰式，扭力臂式安装，实心轴和空心轴输出。3.输入方式：直联电机，轴输入和联接法兰输入。4.减速比：8.1~191，k/r组合可达13459，平均效率94%。

k锥齿轮减速机结构形式：

k-轴伸式、底脚安装 ka-轴装式联接 kf-轴伸式、法兰安装 kaf-

轴装式、法兰安装 s-表示轴输入

减速机型号: k37、k47、k57、k67、k77、k87、k97、k107、k127、k157、k167 kf37、kf47、kf57、kf67、kf77、kf87、kf97、kf107、kf127、kf157 ka37、ka47、ka57、ka67、ka77、ka87、ka97、ka107、ka127、ka157 kaf37、kaf47、kaf57、kaf67、kaf77、kaf87、kaf97、kaf107、kaf127、kaf157 kat37、kat47、kat57、kat67、kat77、kat87、kat97、kat107、kat127、kat157 kaz37、kaz47、kaz57、kaz67、kaz77、kaz87、kaz97、kaz107、kaz127、kaz157、kaz167、kaz187 kab37、kab47、kab57、kab67、kab77、kab87、kab97、kab107、kab127、kab157、kab167、kab187

kaz127r87、kaz157r97、kaz167r97、kaz187r97、kaz157r107、kaz167r107、kaz187r107 k127r87、k157r97、k167r97、k187r97、k157r107、k167r107、k187r107 ka127r87、ka157r97、ka167r97、ka187r97、ka157r107、ka167r107、ka187r107 kf127r87、kf157r97、kf167r97、kf187r97、kf157r107、kf167r107、kf187r107 kaf127r87、kaf157r97、kaf167r97、kaf187r97、kaf157r107、kaf167r107、kaf187r107 kab127r87、kab157r97、kab167r97、kab187r97、kab157r107、kab167r107、kab187r107

产品结构图

选型方法

在按选型参数表选择机型号前，须先根据(图1)了解承载特性和工作情况。r、k、f、s系列选型：根据每天的工作时间，每小时起动次数按(图1)确定合适的工作系数 f_b 使选型表中的使用系数 $f_b >$ 工作系数 f_{bn} ，否则机器无法保持正常的工作寿命。s系列选型：总工作系数 f 取决于每天工作时间，每小时起动次数的工作系数 f_{bn} (图1)和环境温度变化的工作系数 f_{b1} (图2)，其关系为 $f = f_{bn} \times f_{b1}$ 使选型表中的使用系数 $f_b > f$ 。根据选择的机型号、负载转矩、传动比、输出转速确定所需的电机规格。k系列和t系列螺旋锥齿轮减速机如果只承受单向载荷则最好注明旋转方向(从输出端方向看)，这样有利于改善螺旋锥齿轮的受力状况。我公司可承接特殊规格产品的订货，并可为客户提供专用设计服务。

立式齿轮减速机kfs47-y90kw-4p齿轮变速箱减速机kfs47-y0.37kw-4p斜齿轮减速机硬齿面kfs47-y18.5kw-4p硬齿面减速机斜齿轮kfs47-y15kw-4p齿轮箱硬齿面减速机kfs57-y3kw-4p减速机硬齿面变速机kfs57-y4kw-4p电机应齿轮减速器kfs57-y22kw-4p减速机齿轮减速电机kfs57-y30kw-4p减速器德国sewkfs57-y55kw-4p减速电机大功率kfs57-y30kw-4p减速机大减速比kfs57-y75kw-4p齿轮电机齿轮马达kfs57-y11kw-4p减速马达减速机kfs57-y2.2kw-4p减速机上海齿轮kfs57-y0.12kw-4p德国sew减速电机kfs57-y0.18kw-4p变速机减速机kfs57-y5.5kw-4p变速箱硬齿面斜齿轮kfs57-y90kw-4p减速机卧式齿轮kfs57-y0.37kw-4p减速机立式齿轮kfs57-y18.5kw-4p变速机齿轮变速箱kfs57-y15kw-4p硬齿面斜齿轮减速机kfs67-y3kw-4p斜齿轮硬齿面减速机kfs67-y4kw-4p硬齿面减速机齿轮箱kfs67-y22kw-4p硬齿面变速机减速机kfs67-y30kw-4p应齿轮减速器电机kfs67-y55kw-4p齿轮减速电机减速机kfs67-y30kw-4p德国sew减速器kfs67-y75kw-4p大功率减速电机kfs67-y11kw-4p大减速比减速机kfs67-y2.2kw-4p齿轮马达齿轮电机kfs67-y0.12kw-4p减速机减速马达kfs67-y0.18kw-4p上海齿轮减速机kfs67-y5.5kw-4p减速电机德国sewkfs67-y90kw-4p减速机变速机kfs67-y0.37kw-4p硬齿面斜齿轮变速箱kfs67-y18.5kw-4p卧式齿轮减速机kfs67-y15kw-4p立式齿轮减速机kfs77-y3kw-4p齿轮变速箱变速机kfs77-y4kw-4p斜齿轮减速机硬齿面kfs77-y22kw-4p硬齿面减速机斜齿轮kfs77-y30kw-4p齿轮箱硬齿面减速机kfs77-y55kw-4p减速机硬齿面变速机kfs77-y30kw-4p电机应齿轮减速器kfs77-y75kw-4p减速机齿轮减速电机kfs77-y11kw-4p减速器德国sewkfs77-y2.2kw-4p减速电机大功率kfs77-y0.12kw-4p减速机大减速比kfs77-y0.18kw-4p齿轮电机齿轮马达kfs77-y5.5kw-4p减速马达减速机kfs77-y90kw-4p减速机上海齿轮kfs77-y0.37kw-4p德国sew减速电机kfs77-y18.5kw-4p变速机减速机kfs77-y15kw-4p变速箱硬齿面斜齿轮kfs87-y3kw-4p减速机卧式齿轮kfs87-y4kw-4p减

速箱立式齿轮kfs87-y22kw-4p减速机齿轮变速箱kfs87-y30kw-4p硬齿面斜齿轮减速机kfs87-y55kw-4p斜齿轮硬齿面减速机kfs87-y30kw-4p硬齿面减速机齿轮箱kfs87-y75kw-4p硬齿面减速机变速箱kfs87-y11kw-4p应齿轮减速机电机kfs87-y2.2kw-4p齿轮减速电机减速机kfs87-y0.12kw-4p德国sew减速机kfs87-y0.18kw-4p大功率减速电机kfs87-y5.5kw-4p大减速比减速机kfs87-y90kw-4p齿轮马达齿轮电机kfs87-y0.37kw-4p减速机减速马达kfs87-y18.5kw-4p上海齿轮减速机kfs87-y15kw-4p减速电机德国sewkfs97-y3kw-4p减速机变速箱kfs97-y4kw-4p硬齿面斜齿轮变速箱kfs97-y22kw-4p卧式齿轮减速机kfs97-y30kw-4p立式齿轮减速机kfs97-y55kw-4p齿轮变速箱变速箱kfs97-y30kw-4p斜齿轮减速机硬齿面kfs97-y75kw-4p硬齿面减速机斜齿轮kfs97-y11kw-4p齿轮箱硬齿面减速机kfs97-y2.2kw-4p减速机硬齿面变速箱kfs97-y0.12kw-4p电机应齿轮减速机kfs97-y0.18kw-4p减速机齿轮减速电机kfs97-y5.5kw-4p减速机德国sewkfs97-y90kw-4p减速电机大功率kfs97-y0.37kw-4p减速机大减速比kfs97-y18.5kw-4p齿轮电机齿轮马达kfs97-y15kw-4p减速马达减速机kaz37-y3kw-4p减速机上海齿轮kaz37-y4kw-4p德国sew减速电机kaz37-y22kw-4p变速箱减速机kaz37-y30kw-4p变速箱硬齿面斜齿轮kaz37-y55kw-4p减速机卧式齿轮kaz37-y30kw-4p减速机立式齿轮kaz37-y75kw-4p变速箱齿轮变速箱kaz37-y11kw-4p硬齿面斜齿轮减速机kaz37-y2.2kw-4p斜齿轮硬齿面减速机kaz37-y0.12kw-4p硬齿面减速机齿轮箱kaz37-y0.18kw-4p硬齿面变速箱减速机kaz37-y5.5kw-4p应齿轮减速机电机kaz37-y90kw-4p齿轮减速电机减速机kaz37-y0.37kw-4p德国sew减速机kaz37-y18.5kw-4p大功率减速电机kaz37-y15kw-4p

本产品的加工定制是是，类别是齿轮减速机，齿轮类型是圆柱齿轮减速机，安装形式是卧式，布局形式是卧式，齿面硬度是硬齿面，用途是减速机，品牌是臣功，型号是ZQ500，输入转速是1400（rpm），额定功率是3（kw），级数是单级，减速比是40.17