

南京科尔特6542料双螺杆螺纹块厂家

产品名称	南京科尔特6542料双螺杆螺纹块厂家
公司名称	南京科尔特机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	南京科尔特:1 6542料双螺杆螺纹块:1 江苏南京:1
公司地址	江苏省南京市溧水区柘塘镇柘宁东路371号
联系电话	13814113501/13814113501 13814113501

产品详情

南京科尔特6542料双螺杆螺纹块厂家

材料:CR12MoV料,38CrMoA料,W6Mo5Cr4V2料,6542料,38料,CR12MoV料,M35料

品种：95机,65机,T35机,T50机,T75机,T95机,T60机,20机,60机,62机,72机,73机,43机,53机,68机,37机,58机,40机

型号：22/11L,22/22,30度7/48,45度5/32,48/48,90度5/32,32/16L,32/32,64/64,90度5/48,30度7/64,30度7/72,36/36,44/22L,

44/44,44/44A,45度5/36,45度5/36L,45度5/44,45度5/44L,45度5/56,45度5/72,56/56,56/56T,60度4/44,60度4/112,72/36,72/36L,

72/72,72/72ML,72/72SK,88/88,88/88sk,90度5/44,90度5/56,96/96SK,112/112sk,288/72L,45度5/56,56/28L等（非标产品）

南京科尔特主营:螺纹元件,螺纹套,螺套,螺纹块,啮合块,捏合块,喂料机,筒体,芯轴,挤出机螺纹元件,挤出机螺纹套,挤出机螺套,挤出机螺纹块,挤出机啮合块,挤出机捏合块,挤出机喂料机,挤出机筒体,挤出机芯轴,挤出机,挤出机配件,挤出机整机,欢迎电话咨询,咨询电话:15951073103

螺纹元件/Screw elements

螺纹元件是双螺杆挤出机的重要工作部件，螺纹元件质量的高低直接影响了塑料的质量的好坏以及产量的高低，高品质的螺纹元件可以保证塑料分子混合，剪切，分散，着色，反应等等要求。自洁性能极高，能保证整条生产线塑料产品的高品质，为此我公司汲取生产经验，汲取国外产品长处，结合客户的使用情况，设计了自洁性强，耐磨，防腐，适用于各类塑料材料。

Screw elements are the main working parts for twin screw extruder which determined the quality and output of plastic products. With high quality, the screw elements assure plastic molecular mixing, cutting, spreading as well as reacting among themselves etc. Extremely high self-cleaning performance assures the high quality of the whole production line, for this, our company combined our experience for years, the merits about foreign countries and the customers use, then take them into action, designed all kinds of suitable processing screw element with reasonable parameters, high self-cleaning performance, wear resistance, corrosion-resistance.

主要特点

Key Features

按材料分：

1, 高速工具钢

2, 优质氮化钢

3, 15.6-250毫米

Materials :

W6Mo5Cr4V2

38CrMoAlA

Imported HIP high speed tool steel

Diameter : 15.6-250mm

螺纹元件类型：

-输送元件

-混合元件

-捏合块以及捏合片

-转换元件

-深槽输送元件

-用于喂料机元件

-单头，双头以及三头螺纹元件

-应客户要求设计的特殊元件（非标）

推荐产品

Best buy

碳化钨（WC）合金螺纹元件

碳化钨合金螺纹元件材料采用热等静压（HIP）工艺技术生产；产品具备高耐磨性，高性价比。产品的耐磨耐腐蚀性能以及性价比达高速钢（W6Mo5Cr4V2）产品的7-8倍。

Carbonized Tungsten Alloy Screw Elements

The production of the Carbonized

Tungsten Alloy screw element uses the hot isostatic Pressure (HIP) technology, and the product is wear-resisting, corrosion-resisting and cost-effective. The performance of the product is 7-8 times better than high-speed steel (W6Mo5Cr4v2) Products.

W6Mo5Cr4V2粉末合金螺纹元件

W6Mo5Cr4V2为热等静压粉末高速钢生产的螺纹元件，产品的耐磨性能为普通高速钢（W6Mo5Cr4v2）的4-5倍，为欧美国家普通应用的产品。

W6Mo5Cr4V2 powder alloy threaded element

W6Mo5Cr4V2 by using HIP technology in producing the powder alloy screw elements, the product is 4-5 times better than high-speed steel (W6Mo5Cr4v2) and it is popular in Europe and America.

南京科尔特机械设备有限公司

联系人：张经理

联系电话：15951073103

邮箱：1539814923@qq.com

微信：15951073103

地址：江苏南京市江宁区湖熟街道康乐工业园