

丝杠。油托

产品名称	丝杠。油托
公司名称	河北献县金仓建筑器材厂
价格	8.00/套
规格参数	
公司地址	河北省沧州市献县河城街工业区
联系电话	13821917626,13513496810 13821917626,13513496810

产品详情

丝杠

在机床上有一部件是有长长的金属棒制作的，上面光洁度很高的表面，有的还要带螺纹，上面有螺纹的胶丝杠，机床丝杠分为三种：滑动丝杠、滚动丝杠及静压丝杠，滑动丝杠在机床上应用很多。

1按照国标GBT17587.3-1998及应用实例，调节丝杠（目前已基本取代梯形丝杠）是用来将旋转运动转化为直线运动或将直线运动转化为旋转运动的执行元件，并具有传动效率高，定位准确等特点

2当丝杠作为主动体时，螺母会随丝杠的转动角度按照对应规格的导程转化成直线运动，被动工件可以通过螺母座和螺母连接，从而实现对应的直线运动

3调节丝杠母间因无间隙，直线运动是精度较高，尤其在频繁换向时无需间隙补偿，调节丝杠母之间摩擦力很小，转动时非常轻松

4调节丝杠与电机连接时中间必须加装联轴器，以达到柔性连接，同步带可以直接用同步轮与电机出力轴连接

5调节丝杠副，依据国家标准GBT17587.31998，分为定位调节丝杠副（P）和调节丝杠副（T）两大类，精度等级共分为七个等级1、2、3、4、5、7、10，1级精度最高，依次降低

6滚珠丝杠转动一周螺母移动的距离为一个螺距距离，如果丝杠每转一周螺母移动四个或五个螺旋线的距离，那么表示该丝杠是四线或五线丝杠，俗称四头或无头丝杠，一般小导程调节丝杠都采用单线，，大或超大导程，采用两线或多线

丝杠，建筑丝杠用于工程施工，桥梁施工和脚手架碗口脚手架配和使用，起到上顶、下托的作用，规范叫法：可调底座可调顶托，俗称丝杠、建筑丝杠，油托、U型托

丝杠按其摩擦特性分为，1滑动丝杠，结构简单，制作方便，机床上应用广泛，丝杠的牙型多为梯形，这种牙型比三角型牙具有效果高，传动性能好，精度高，加工方便等

2 滚动丝杠分为滚珠丝杠和滚柱丝杠两大类，其两类相比而言，摩擦力小，传动效率高，加工方便等优点

3 静压丝杠有许多优点，常被用于精密机床和数控机床的进给结构中，其螺纹牙形与标准梯型螺纹牙型相同，但牙形高于同规格标准 1.5 - 2 倍，目的在于获得良好的油封及提高承载能力，但调整较麻烦，而且需要一整套液压系统，工艺复杂，成本较高

丝杠因优良的摩擦性广泛用于各种工业设备，精密仪器，精密数控机床行业中发挥重要的价值，近年来，丝杠作为数控机床直线驱动执行单元，在机床行业中得到广泛应用和推广，不断地推动工业的发展和进步

蝴蝶扣

不仅代替了螺帽、垫片作用，而且改变了传统模板拉杆的操作方式，有效的控制了模板的尺寸，提高了砼构件表面的平整质量，应用平板扣和蝴蝶扣，具有拉杆无需加工，节省螺纹加工费，拉杆材料可选性大，用钢棍与螺纹钢筋只要能穿过夹具即可(一般10--12mm拉杆)，且拉杆长度不拘，只要够长就行。施工操作十分方便、快捷、比螺纹拉杆节省用工近50%以上，且可反复使用，寿命长，保养费省等优点！

蝴蝶卡（蝴蝶扣）是一种新型的建筑器材，是模板拉杆锁紧和锚固的理想工具。它利用夹具楔形插销卡紧拉杆时产生的阻力将拉杆锚住，工作可靠。蝴蝶卡（蝴蝶扣），适用于直径48钢管作檩，是山型卡的替代产品。特点：操作方便，快速装卸，能减轻工人劳动强度，加快工程进度百分之五十；坚固耐用，不需保养能反复使用，降低施工成本；负载稳定，安全性高。

适用范围：直径10mm----12mm圆钢和钢筋节能使用。说明1.

为确保砼构件的尺寸精度于表面平整质量，楔紧插销前必须用专用工具迫紧器（如右图）把模板迫紧。

2. 结构工程师依据工程实际,需要计算承受总压力和使用数量，使各单位承受的压不超过上表安全负载为原则。3. 为防止水泥浆等杂物在用榔头楔紧插销时飞溅，操作工作必须带安全罩防护眼睛。

联系电话13513496810,13821917626 河北献县金仓建筑器材厂