

建筑空心顶托A上高建筑空心顶托A建筑空心顶托厂家

产品名称	建筑空心顶托A上高建筑空心顶托A建筑空心顶托厂家
公司名称	邯郸市永年区鑫宇翔紧固件有限公司
价格	74.00/个
规格参数	鑫宇翔:邯郸市永年区 60:600 邯郸:永年
公司地址	邯郸市永年区临名关镇北大街铁西标准件工业区
联系电话	0310-5136328 15188877663

产品详情

建筑空心顶托A上高建筑空心顶托A建筑空心顶托厂家

建筑用顶托的用途：在施工的过程与钢管和脚手架配合使用，起到调节脚手架和管架的高度、平衡支撑重物、承重的作用，在平面施工商砼浇筑的施工过程中用的最多，随着近几年房地产和立体交通的飞速发展，顶托的用量也有突飞猛进的进展。

建筑用顶托的分类：

- 1、根据用的部位可以分为上托、底托和管托。上托用在立柱钢管的上端，底盘在上端，底盘有折边；底托用在建筑工程施工中立柱钢管的下端，底盘在下部，底盘可以不折边；管托是卡在平行钢管上，底盘上半月形缺口。
- 2、根据丝杠材料可以分为：空心顶托和实心顶托两种。空心顶托的丝杠采用厚壁钢管制作，较轻；实心顶托采用圆钢制，较重。
- 3、根据是否带轮子可以分为：普通顶托和腿轮顶托。带轮顶托一般都镀锌，用在活动脚手架的下部方便施工过程的推动；普通顶托用在工程建筑施工中，支撑稳定。
- 4、实心顶托根据丝杠的生产工艺可以分为热轧丝杠和冷轧丝杠。热轧丝杠外观美观，成本略高；冷轧丝杠外观不太美观，成本略低。

建筑用丝杠的配置，各地生产厂家的生产工艺大同小异，配置各有不同，配置的情况可以

从五个方面去区分：

1)底盘：底盘的厚薄和大小，各地规格及各厂家不尽相同。

2)焊接配置：可以从两方面来说，焊接工艺有电焊和摩擦焊。电焊对焊接要求高，外观不太美观，产量低,但结实不容易底盘脱落；摩擦焊焊接快速易操作，但不能焊接太长的丝杠，产量高,容易出现底盘脱落。

3)加强筋：丝杆与底盘的连接部分是否有加强筋，一般是根据工程的要求，丝杠较长的顶托都直接配有加强筋，较短的底托很少配有。

4)丝杠的长短，一般从40—70之间，丝杠的粗细一般有 28、 30、 32、 35。

5)配有托调节螺母可以分为两种生产工艺：铸铁件和冲压成形件。螺母每个型号调节螺母都有轻重大小之分。螺母的外形有两种：碗形螺母和蝶形螺母。