

# 树脂胸腰椎矫形器A河北胸腰骶固定支具A胸腰椎固定支具厂家

产品名称	树脂胸腰椎矫形器A河北胸腰骶固定支具A胸腰椎固定支具厂家
公司名称	安平县欧博康复器材有限公司
价格	.00/件
规格参数	规格:大中小 型号:可调式胸腰椎固定支具 产地:河北
公司地址	河北省衡水市安平县安平镇西会沃村497号（注册地址）
联系电话	0318-7528214 15533837232

## 产品详情

胸腰椎矫形器是临床骨科或矫形外科中常用的治疗手段，常用于脊柱外科、创伤骨科、关节外科，主要目的如下：

- 1、局部可起到支持、稳定、固定、保护的作用；
- 2、能够解除局部痉挛、关节疼痛。外伤或手术后，由于局部软组织损伤，易出现痉挛性疼痛或局部无菌性炎症，在矫形器的保护作用下，可以舒缓肌肉和筋膜的痉挛和疼痛，避免炎症进一步加重；
- 3、胸腰椎矫形器还可以减轻负重，在矫形器的保护下，能减轻负重，从而避免继发性损伤，如继发性骨折、内固定断裂等，从而促进炎症消退。
- 4、术后使用胸腰椎矫形器的目的是起到矫形、制动的效果，配合内固定发挥相应效果。如果单纯内固定而没有使用矫形器，可能在外力作用下造成内固定断裂、钉子拔出等，从而影响手术效果。

医用围腰和腰部固定支具的设计很多，外形各异，但都应该符合以下要求：

腰背部应该有足够的强度，能完成腰部的支撑功能；

腰背部的支撑应该有足够的长度和宽度，长度应该上到肋骨下缘，下到髂棘下方，宽度应该以包绕整个腰背部为宜；不要使用过窄的围腰，以免腰椎过度前凸；也不要使用过短的围腰，以免腹部过紧；好的围腰腰背部支撑应该有符合腰生理弧度的外形；围腰后侧不宜过分前凸，一般以平坦或略向前凸为好。