

柔性吊装带 河北手牌 吊装带

产品名称	柔性吊装带 河北手牌 吊装带
公司名称	河北手牌起重机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑县
联系电话	13831210110

产品详情

- 1、 吊装带使用时，将吊装带直接挂入吊钩受力中心位置，不能直接挂在吊钩钩尖部位。
- 2、 两只吊装带使用时，将两只吊装带直接挂入双钩内，两只吊装带各挂在双钩对称受力中心位置。
- 3、 四只吊装带使用时，每两只吊装带直接挂入双钩内，注意钩内两只吊装带不能产生重叠和相互挤压，四只吊装带要对称于吊钩受力中心。
- 4、 两只吊装带起吊和四只吊装带起吊时，吊装带价格，长度误差在无特殊要求时，吊装带规格，其公称长度允许偏差应不超过吊装带标准的规定。
- 5、 任何一套吊装带在使用前必须先试吊再起吊。选择吊点应与吊重重心在同一条铅垂线上。
- 6、 吊装带及吊装带两端环套及金属配件必须有足够的曲率半径。
- 7、 使用过程中，禁止吊装带打结或用打结的方法来连接，应采用专用连接件连接吊装带。

吊装带组合索具又称吊带组合索具，一般分为一环两叉柔性索具或一环四叉柔性索具。

既然名为组合索具，自然是指由两种或多种索具组合而成，共同用于牵引吊装的锁具。既然名为吊装带组合索具，显示是只以吊装带作为吊装牵引主体，柔性吊装带，并连接以强力环和卸扣的组合索具吊装带。

相较于单品强力环、吊装带和起重吊钩而言，组合吊具的优势是充分发挥有机整体的功能，从哲学层面讲，由局部所组成的整体，其功能远大于各个局部之和。根据这一哲学原理所提供的方fa论，吊装带厂家河北东圣吊索具成功研制出多种吊带组合索具。

众所周知，起重吊钩和强力环的功能有限，而且起重吊钩合强力环的抗压强度小，无法在吊装牵引中充分发挥其承载抓取及承载连接的功能，以吊装带连接强力环和起重吊钩，吊装带，使整个吊装带组合索具充分发挥了起重、吊装、牵引等多重功能的整合优势。

扁平吊装带使用注意事项

扁平吊装带在每次使用前必须进行检查，检查扁平吊装带表面是否有横向、纵向擦破或割断，边缘、软环及末端件是否有损坏，确认吊带良好方可进行吊运。严格遵守吊装方式系数正确使用。2、吊运工件表面应平滑，不得有尖角、毛刺和棱边，否则应使用吊装带专用护套和护角。禁止用吊装带直接吊运有尖角、毛刺和棱边的物件。3、当用软环直接吊挂使用时，其支承件直径不超过软环内长的1/3，如果带宽大于75mm时，不应直接用软环与钩环连接悬吊，如果带宽小于75mm时，可以用软环直接与钩环连接悬吊，但钩环的曲率半径不得小于带宽的0.75。4、不得集中使用不带保护的栓结吊升方式。不得将软环同任何可能对它造成损坏的装置连接起来，软环连接的吊升装置应平滑、无任何尖锐的边缘，其尺寸和形状不应撕开缝合处或使带子负载过重。5、在移动吊装带和货物时，吊带不准随地拖曳，以免损坏吊装带表面。在承载时不得在打结或打拧的状态下吊运。禁止吊装带长时间悬挂货物。6、当货物停留在吊装带上时，不得将吊带从承载状态下抽出，以免损伤吊装带。吊装带在吊运过程中应避免被它物挂住或受其它冲击载荷。吊运物品吊带软环张开角度不得超过200。吊运过程中不得改变受载状况。如需几支吊带同时使用时，尽可能布在每支吊装带上。

柔性吊装带-河北手牌(在线咨询)-吊装带由河北手牌起重机械制造有限公司提供。河北手牌起重机械制造有限公司(www.shoupaiqz.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。河北手牌——您可信赖的朋友，公司地址：河北省保定市清苑县，联系人：张红伟。