

昆明道斯WHN130机床排屑机

产品名称	昆明道斯WHN130机床排屑机
公司名称	庆云金恒兴机床附件有限公司
价格	28600.00/台
规格参数	品牌:庆云金恒兴 型号:WHN130 产地:山东
公司地址	山东省德州市庆云县经济开发区常盛工业园3号
联系电话	0534-7088088 13905445500

产品详情

昆明道斯WHN130机床排屑机，链板式排屑器

多向补偿非金属补偿器可以在较小的尺寸范围内提供较大的轴向角向和侧向位移。无反推力主体材料为玻璃纤维织物及其涂覆制品，无力的传递。使用非金属补偿器可简化设计，避免使用大的支架，节省大量的材料和劳动力。消声减震纤维织物和保温棉本身具有吸声减震的作用，能有效地锅炉风机等系统的噪声和震动。优良的耐高温耐腐蚀和密封性能采用有机硅氟等高分子材料涂覆处理，具有优良的耐高温耐腐蚀和密封性能。安装维修方便。硅橡胶与玻璃纤维布复合而成，具有高绝热性能隔震降噪耐高低温耐腐蚀耐压结构简单重量轻易安装维修等特点。

圆形通风伸缩节软连接帆布短管，帆布水泥熟料机除尘软风管，水泥槽车输送筒软连接用途广泛水泥出料嘴软连接，水泥散装机软连接等，粉尘颗粒气体的输送节等。帆布通风软连接粉尘输送软连接制造通风软连接,负压耐温帆布软连接耐高温软连接,耐高温通风软连接。通风软连接,耐高温软连接,耐高温通风软连接,它包括上风管和下风管,上风管上设有上风罩,下风管上设有下风罩,上风管及上风罩下风罩内,在上风罩和下风罩外设有一圈软连接材料。

排风通风伸缩节软连接特点多向补偿非金属补偿器可以在较小的尺寸范围内提供较大的轴向角向和侧向位移。无反推力主体材料为玻璃纤维织物及其涂覆制品，无力的传递。使用非金属补偿器可简化设计，避免使用大的支架，节省大量的材料和劳动力。消声减震纤维织物和保温棉本身具有吸声减震的作用，能有效地锅炉风机等系统的噪声和震动。优良的耐高温耐腐蚀和密封性能采用有机硅氟等高分子材料涂

覆处理，具有优良的耐高温耐腐蚀和密封性能。

安装维修方便。硅橡胶与玻璃纤维布复合而成，具有高绝热性能隔震降噪耐高低温耐腐耐压结构简单重量轻易安装维修等特点。环保不锈钢伸缩节通风帆布防火软连接方式一，两头领口二，两头法兰三，一头法兰，一头领口型既能防止软连接材料破损，又不会集尘，降低了生产检修成本和检修工作量。买不必东奔西走，生产各种---+耐高温风管高温软管。耐热风管耐高温管伸缩软管及小型焊锡吸烟罩手提式风机通风工程配套设备。通风软管有铝箔伸缩风管空调保温伸缩风管PVC伸缩软管，单双层尼龙布风管。

锅炉耐通风帆布软链接本产品由尼龙布，绝缘卷材，橡胶附和布，防油布，防水布，阻燃布耐酸碱布等多种材质可供客户不同需求来量身定做。矩形高温通风软连接质量决定品质，耐高温软连接，耐高温通风软连接，具有防火，排烟，消声隔振等功能，能应用在建筑排烟系统的软接及变径接口上，是理想的建筑排烟用料。它的特点高温性能好，工作压力大，气体流速可达米/秒，使用寿命长，耐酸，防腐蚀，耐潮，体积小，安装方便产品特点多向补偿非金属补偿器可以在较小的尺寸范围内提供较大的轴向角向和侧向位移。

无反推力主体材料为玻璃纤维织物及其涂覆制品，无力的传递。使用非金属补偿器可简化设计，避免使用大的支架，节省大量的材料和劳动力。消声减震纤维织物和保温棉本身具有吸声减震的作用，能有效地锅炉风机等系统的噪声和震动。优良的耐高温耐腐蚀和密封性能采用有机硅氟等高分子材料涂覆处理，具有优良的耐高温耐腐蚀和密封性能。安装维修方便。硅橡胶与玻璃纤维布复合而成，具有高绝热性能隔震降噪耐高低温耐腐耐压结构简单重量轻易安装维修等特点。

锅炉耐通风帆布软链接用途火力发电厂锅炉，燃气轮机排烟系统，除尘系统。哇钛合成耐风机软连接采用合成材料，适用于消防排烟烟道连接处，它可作为帆布的替代品，发生火灾时防火软接不燃性阻止火烧毁软接。保证排烟风道的运转，达到排烟目的，此产品的应用大幅度降低火灾带来的人身伤害，是建筑人防工程地铁工程公共场所船舶消防排烟系统不可缺少的组成部分。哇钛合成耐风机软连接防火，排烟发生火灾时，高温耐火软节具有极强的耐火能力，即使在直接明火的状态下，也能长时间正常工作。

并能在 烟气温度下工作小时以上，辅助排烟风机高温排烟。消声隔震吸收风机工作噪声，隔断风机振动传递。水泥散柴机帆布伸缩布袋软连接通风软连接粉尘输送软连接制造通风软连接,负压耐温帆布软连接耐高温软连接,耐高温通风软连接。通风软连接,耐高温软连接,耐高温通风软连接,它包括上风管和下风管,上风管上设有上风罩,下风管上设有下风罩,上风管及上风罩下风罩内,在上风罩和下风罩外设有一圈软连接材料。产品属性帆布通风软连接粉尘输送软连接本实用新型中烟管内流动的烟气不会直接到软连接材料上,降低了对材料的腐蚀。