

带式转载机DZQ22/15

产品名称	带式转载机DZQ22/15
公司名称	江西犁程科技机械有限公司
价格	12500.00/台
规格参数	型号:DZQ25/15 电机功率:22KW
公司地址	江西省萍乡市安源区安源经济转型产业基地成功大道吉林北侧
联系电话	0799-6374158 18679993968

产品详情

带式转载机为隧洞矿井采掘快速连续运输的作用曝光：ZWY系列履带式装渣机（挖掘式装载机）、隧洞矿井多用途一体机、打炮眼装渣打锚杆一体机、履带式钻装机、巷道修复机、悬臂掘进机、掘锚机（掘锚一体机）、ML系列连续采煤机（连采机）、TBM系列盾构机（隧道掘进机）连接移动型二运转载机（也叫扒渣机、掘进机悬挂桥式骑跨型皮带转载机）更大的作用就是使其采掘装运连续性作业，起到缓冲采掘运输的作用。

因为每次放炮前采掘装运设备都必须退出至少25米的安全距离，不然设备会受到严重的损坏；或者掘进机等直接采掘设备随着不断向前掘进延深延长，这就给主运输设备（如主皮带输送机、刮板输送机、梭式矿车、各种方式的矿车等）提出难题了，因为像主皮带输送机或刮板输送机都是固定的，不能随时移动和随时加长的。为了避免放炮受到损坏，而不能装到采掘面迎头太近；或者衔接主运输设备接长空挡的问题；这就要求有一个中转搭接转载设备配套解决随着采掘装运设备扒渣机与掘进机随时移动避开放炮或者铣掘进延长，装载料渣岩土时是又能移动和延长延深到迎头掌子面，又能在装载运输时搭接到主运输设备上，这个中转搭接设备就叫悬挂连接移动式二运转载机。它的功能就是能随时连接跟着掘进装载设备移动，又能搭接骑跨架在主运输设备上，把主皮带输送机、刮板输送机、各种自卸式矿车等运输工具藏在二运转载机的机架下面或衔接其中，可来回同时一边移动伸缩；一边接料转载到另一边卸料的功能用途。有效的发挥了掘进装载与运输的平行作业；更有效的保护钻爆施工设备破坏损伤；更好的帮助主运输设备在巷道的布置随意灵活性；还有有效的降低接长主运输设备接长时间；更有效的把原来间歇性运输变成了连续高校运输的改变；解决了掘进延长与运输连接的问题；解决了主运输设备在左边还是右边，或者在中间可以左右摆动的问题；

本带式转载机制造优点是：结构简单，仅采用机械联接方式就实现了扒渣机后配套皮带转载机的悬挂搭接，该搭接装置专用于扒渣机后配套皮带转载机采用悬挂式结构的工况，可根据后配套运输设备不同，调整皮带装载机的卸载高度；限制后配套皮带转载机相对于挖斗装渣机的左右摆动，可靠性高，左右摆

动便于主运输设备在巷道布置；采用加厚的连接架由厚皮方管与槽钢焊接成梯子型结构，因为桥式跨越越长，对带节刚性强度要求更高，充分利用了75厚皮方管和槽钢的更大抗弯截面，搭接装置重量小，刚性好。机构均采用激光穿孔，保证关节精密度，降低摩擦缝隙延长使用寿命；更有效提高运输效率缩短了出渣时间；

选配二运转载机时请提供详细的采掘设备型号规格与尾部连接装置尺寸参数，连接高度、输送槽（运输槽）最低高度、后续转载设备尺寸、巷道规格尺寸、主运输设备在巷道中的布置；扒渣机或者掘进机没有连接装置的可以根据扒渣机型号到 我公司定做；二运转载机搭载骑跨长度请根据巷道是平巷还是斜井，隧洞巷道规格断面，主运输设备宽度与高度来选配，800带宽的有6米、12米、17米、22米、25米、35米等长度；600带宽的有6米、12米、17米、22米、25米、35米等长度。

与DSJ100/63/2 × 75搭接时小车轨距：1550mm；与DSJ80/40/2 × 40搭接时小车轨距：1295mm；与DSJ65/20/2 22搭接时小车轨距：1092mm；与各种方式的矿车搭接时小车轨距：630mm；支撑小车，由水平转架构、垂直转架、车轮组成，通过轴连在机尾架上。支撑小车根据搭载什么主运输设备各异，务必提供详细准确的搭载转载设备组合规格尺寸来定做。悬挂连接装置这里可变轮距和可变仰角连接装置，可以左右摆动牵引前进倒退；