

电缆输送机 皮带电缆输送机 进口电缆输送机

产品名称	电缆输送机 皮带电缆输送机 进口电缆输送机
公司名称	永清县刘街百诚电力工具经销部
价格	3400.00/台
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市永清县刘街乡西辛庄村（经营场所）
联系电话	18033643051

产品详情

电缆输送机用途

电缆输送机是一种敷设电力电缆（或通信电缆）的电动机械。可与电缆牵引机、提升机和其他电缆敷设机具配套使用，施工方便、快捷，可较大的节省人力物力，从而有效地降低施工成本。

电缆输送机适用于大规模城市电网改造，适合大截面、长距离电缆敷设，降低劳动强度，提高施工质量。电缆输送机推力大、体积小、质量轻、操作方便，在电缆排管、隧道、直埋、长距离输送等场合。

电缆输送机的种类分为：

柴油电缆输送机，汽油电缆输送机，和电力输送机，起重XRS型电力输送机的使用越来越广泛，因为这种电缆输送机可以串联使用，实现大规模、长距离大型电缆的输送工程。

型号：DSJ-180

额定输送力：400公斤。

配用电机：1.5KW*2 1400转/分

外形尺寸：920*530*400mm

整机重量：155公斤。

牵引速度6米/分。

输送电缆适用范围：直径30-180毫米。

橡胶片：25MM厚

产品特点：1、该机推力大、体积小、重量轻、操作方便。

2、采用双轴驱动，使输送力和重力分别作用于电缆的两个方向，有利于保护电缆的绝缘层。

3、履带采用耐磨橡胶，使电缆受力均匀，经久耐磨。4、配备可高低调节的滚轮，使施工更为方便。

5、噪声低、减速机构温升小、维护方便。

电缆输送机使用方法

1、根据所输送的电缆大小，调整电缆输送机前后托轮的高度，以便托住电缆，调整时需松开手旋螺钉，上下移动拖轮高度，然后并紧手旋螺钉。2、根据所输送的电缆大小，用手摇把向逆时针方向松动松紧丝杆，使橡胶履带松开到位，以便放入所需输送的电缆。3、输送机使用前需全面检查各部件的连接螺栓螺母是否松动，若松动需紧固，并检查开式齿轮上的润滑油脂是否润滑到位，并及时补涂油脂，查看托轮升降情况，并且将电缆输送机调整好后固定整机，然后空载运转电缆输送机五分钟，以便检查整机工作情况。4、单机使用电缆输送机需要固定于地面，调整好托轮高度，然后松开橡胶履带，将电缆放入橡胶履带之内，用扳手顺时针转动松紧丝杆夹住电缆，启动电机，电缆输送机便可以输送作业。5、串联使用因大截面电缆重量重，单机使用很难满足施工要求，这时需在牵引机配合下，进行多台电缆输送机串联使用。（1）电缆在牵引机牵引下进入第一台电缆输送机时停止牵引，将电缆夹紧在橡胶履带之间，然后同时开动牵引机和电缆输送机。（2）电缆进入第二台电缆输送机时停止牵引，将电缆夹紧在橡胶履带之间，然后开动牵引机和两台电缆输送机。（3）电缆进入第三台输送机时停止牵引，将电缆夹紧在橡胶履带之间，然后开动牵引机和三台电缆输送机。（4）

重复上述动作，直至电缆进入最后一台电缆输送机，此时便可以进行整条线路电缆的拖放施工作业。