

DLHZO-TEB-SN-NP-040-L71 10意大利ATOS阿托斯比例阀

产品名称	DLHZO-TEB-SN-NP-040-L71 10意大利ATOS阿托斯比例阀
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

为了对连接绳5形成支撑，在所述的锚墩2的内侧纵向底边23和内侧横向底边24的交点处设置有辅助连接装置，在辅助连接装置上设有辅助连接孔8。辅助连接装置设置于锚墩2的内侧纵向底边23和内侧横向底边24的交点处，辅助连接装置内端与锚墩2固定连接，辅助连接孔8位于辅助连接装置外端，即，连接绳5穿过辅助连接孔8后，连接绳5在内侧纵向底边23和内侧横向底边24的交点处转折，连接绳5未被压于锚墩2之下，同时，连接绳5尽可能靠近锚墩2的内侧纵向底边23和内侧横向底边24。在辅助连接装置处，可实现对连接绳5的预张拉。

待横向支撑绳4、纵向支撑绳3和连接绳5安装完成后，先铺设格栅网10，再在格栅网10上面铺设钢绳网9，用缝合绳6将钢绳网9与横向支撑绳4、纵向支撑绳3和连接绳5缝合，在横向支撑绳4、纵向支撑绳3、连接绳5和缝合绳6的预应力的作用下，使钢绳网9紧贴边坡坡面。

意大利ATOS比例阀HZGO-A-031/210 31

意大利ATOS电磁阀HM-013/210

意大利ATOS电磁阀RZMO-P2-02-REB-P-NP-010/210/I

意大利ATOS电磁阀DHA-0631/2/M 24DC

意大利ATOS电磁阀AGRL-32

意大利ATOS电磁阀DPHE-4713

意大利ATOS电磁阀DH1-0711-23

意大利ATOS电磁阀DH1-0714-23

意大利ATOS比例阀DLHZ0-TE-040-L71 40

意大利ATOS比例阀DLHZO-TEB-SN-NP-040-L71 10

意大利ATOS叶片泵PVL-440

意大利ATOS叶片泵PVL-316

意大利ATOS比例阀DKZOR-TEB-SN-NP-173-D5/I

意大利ATOS比例阀RZGO-A-010/100 20

该结构中，钢绳网9编织成六边形，钢绳网9的周边与横向支撑绳4、纵向支撑绳3和连接绳5间的缝合距离可保持在15cm~25cm，缝合间隙在很大程度上得到减小，主动防护网的受力状况更好。

综上所述，该一种锚索群与主动防护网组合整体承载结构，通过对横向支撑绳4和纵向支撑绳3预张拉、连接绳5预张拉以及缝合绳6预张拉，这三次预张拉使钢绳网9紧贴边坡坡面，把危石锁住在原位，避免了危石在主动防护网下移动所形成的过重堆积物将防护网撕裂破坏。

主动防护网在锚索群区域贯通连成一片，实现了对主动防护网的三次预张拉，仅针对就主动防护网而言，当某处的钢绳网9受力时，力可在整片主动防护网上传递，实现局部受力，主动防护网整体承载的功能。横向支撑绳4和纵向支撑绳3通过连接装置与锚墩2连接，主动防护网锚固于边坡的锚固力来自于深层加固的预应力锚索1。更深入一步来讲，不仅主动防护网经预张拉后连成了一片，而且通过连接装置、横向支撑绳4和纵向支撑绳3将各个锚索1和主动防护网连成了一个整体，从覆盖在锚索群区域的主动防护网预张拉到山体深层加固锚索群预张拉，预应力无处不在，主动防护网与锚索群形成整体受力结构，在这整体受力系统内任何部位都能实现局部受力整体承载的功能，把危石和松散的堆积体紧固在山体上，十分有效地抑制了山体崩塌和滑坡的发生。