

高铁电缆槽模具-路基电缆槽模具-（双槽结构）

产品名称	高铁电缆槽模具-路基电缆槽模具-（双槽结构）
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	200.00/套
规格参数	材质:钢模 结构:组合式 工艺:焊接成型
公司地址	河北省保定市莲池区七一东路未来石
联系电话	18830241523

产品详情

高铁电缆槽模具-路基电缆槽模具-（双槽结构）

高铁电缆槽模具具有单槽电缆槽模具、双槽电缆槽模具、三槽电缆槽模具，使用较多的是双槽结构的电缆槽模具。

电缆槽模具加工材料选用钢板，抗压强度高，不易变形，使用寿命长，并且钢模具可以根据客户对模具规格和款式的要求进行设计和加工，更具选择性。

电缆槽钢模具采用3mm钢板通过激光切割、折弯、焊接、打磨、成型。模具的结构是组合式，这种设计可以更好更快的完成混凝土构件脱模。

电缆槽钢模具的使用寿命在500次以上，甚至更久，总之，它能完成每项工程的使用需求，并且在使用过程中，模具不会变形、不会破损。