

电缆槽钢模具表面改性技术 路基电缆槽模具报价厂家

产品名称	电缆槽钢模具表面改性技术 路基电缆槽模具报价厂家
公司名称	保定市玉达模具制造有限公司
价格	500.00/套
规格参数	品牌:玉达模具 型号:型号齐全 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市清苑区闫庄乡南闫庄村
联系电话	13503120801

产品详情

电缆槽钢模具表面改性技术 路基电缆槽模具报价厂家 玉达

电缆槽钢模具 路基电缆槽模具 铁路电缆槽模具表面热扩渗技术

这一类型中包括有渗碳、渗氮、渗硼以及碳氮共渗、硫碳氮共渗等。

渗碳和碳氮共渗

渗碳工艺应用于冷、热作和塑料模具表面强化中，都能提高模具寿命。如3Cr2W8V钢制的压铸模具，先渗碳、再经1140~1150 淬火，550 回火两次，表面硬度可达HRC56~61，使压铸有色金属及其合金的模具寿命提高1.8~3.0倍。进行渗碳处理时，主要的工艺方法有固体粉末渗碳、气体渗碳、以及真空渗碳、离子渗碳和在渗碳气氛中加入氮元素形成的碳氮共渗等。其中，真空渗碳和离子渗碳则是近20年来发展起来的技术，该技术具有渗速快、渗层均匀、碳浓度梯度平缓以及工件变形小等特点，将会在模具表面尤其是精密模具表面处理中发挥越来越重要的作用。

电缆槽模具是应用范围最为广泛的盖板模具之一。电缆槽模具也被称为电缆沟盖板模具、水泥盖板模具。我们通常所指的铁路公路盖板模具大部分指的就是电缆槽盖板模具。电缆槽盖板模具大小规格不尽相同，一般较大型号的模具采用ABS为原材料。电缆槽盖板模具经常会在盖板上添加一些图案用来装饰和防滑。

电话13582382726