

山西预制电缆槽模具

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 山西预制电缆槽模具 |
| 公司名称 | 保定市鼎杰模具制造有限公司 |
| 价格 | 100.00/套 |
| 规格参数 | 支持定制:是 品牌:鼎杰 产地:保定 |
| 公司地址 | 河北省保定市清苑区阎庄乡南阎庄村（注册地址） |
| 联系电话 | 15733212777 15733212777 |

产品详情

山西预制电缆槽模具 U型电缆槽模具的材质：有三种材质，一种是采用全新工程聚丙PP，这种材质主要应用于小尺寸的槽模具加工注塑，因为此材质比较柔韧，韧性强，注塑的尺寸过大容易造成使用过程中的模具变形，导致不好脱模，建议注塑尺寸在50*50*50以下。这种材质也有优点，那就是成本低。第二种材质是ABS树脂料，这种材质的硬度比较高，在使用过程中也不会因为水泥过多而变形，容易脱模，因此可以注塑中型的槽模具，我司注塑的很多国标电缆槽模具都是选用ABS料，例如使用率的电缆槽模具尺寸是72*50*37.5。此种材质跟聚丙烯相比的话，价格有点高，但是质量要比聚丙烯的强很多了。随着机械化电缆槽模具生产方式的逐渐成熟和发展,大多数模具生产逐步向超高,超精以及全自动化方向发展,面对模具生产工艺的迅速发展,很多的模具企业都开始生产此类模具,但是迅速发展的阶段必然会有失误的地方。为了保障铁路电缆槽模具在行业内进一步的发展,模具尺寸,性能,质量都有进一步的提高,在模具大规模生产时应采用高性能的材料制造,并且还应对材料外表进行低真空表面强化处理。由于模具的形状复杂,精度要求高,制作周期长,因此在模具生产时必须采用高性能材料。此外,为了模具的生产成本在生产形状简单、应力小、容易制造的模具时可采用普通钢、铸铁甚至非金属制造,从而确保模具的良好应用。