

多功能混凝土滑模摊铺机-混凝土路缘石滑模摊铺机-徐州新路科技

产品名称	多功能混凝土滑模摊铺机- 混凝土路缘石滑模摊铺机-徐州新路科技
公司名称	徐州新路智能科技有限公司
价格	1300000.00/台
规格参数	品牌:新路缘 型号:NC1300 产地:徐州
公司地址	徐州经济技术开发区长安大道88号
联系电话	0516-87988298 16605263777

产品详情

混凝土滑模摊铺机械化施工要求尽可能的完成混凝土滑模摊铺机不停机接连摊铺作业。混凝土滑模摊铺机最佳摊铺速度为5m/min左右,混凝土滑模摊铺机最小摊铺速度为1m/min。

在挤压底板设置前仰角的摊铺机施工时,假如经常停机,停机出的混凝土路面平整度丢失很大。这是由于混凝土路面处于柔软状况,即使不扰动基准线,由于挤压底板对路面的挤压力的持续长期静压作用,也会使底板下混凝土路面标高降低,每次停机都会在摊铺点留下一条严重影响平整度的横向槽。不设置前仰角的混凝土滑模摊铺机,停机对平整度略有不利影响,横槽规模增大为全挤压板宽度,但平整度丢失将小很多。

完成混凝土滑模摊铺机接连摊铺不停机所要求的混凝土供给强度很大,依据我们的核算和施工经验,在摊铺一个车道路面时,混凝土供给量应最少不小于100m³/h,正常摊铺不少于150m³/h。

在可以供给到正常数量的混凝土量时,混凝土滑模摊铺机的施工速度可达每天500-1000m。不仅可获得最好平整度,而且可到达最快施工速度和最佳施工效益。这一点与沥青路面摊铺的要求是相同的。现在,国内外的大型混凝土滑模摊铺机混凝土拌和楼,其单机出产能力都达不到可一次摊铺两个车道的混凝土供给量,可采用多台拌和楼同时出产。但多机拌和方法较难操控新拌混凝土的均匀稳定性,因而,拌和楼最好不多于4台。

我国现在采用的大型间歇式强制混凝土拌和楼供料牢靠度都不高,混凝土供料难于满意大规模快速机械摊铺要求。此刻,可向广东省等大规模施工时所做的那样,采用高精度的接连式拌和楼或多装备一台后背间歇式拌和楼的方法来保证满足的混凝土供给量。

滑模混凝土路面的混凝土滑模摊铺机系统配套具体技能要求,后面我们会继续共享给我们。