

地面裂缝热再生加热板 沥青热再生红外修补机 小型路面加热板

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 地面裂缝热再生加热板 沥青热再生红外修补机 小型路面加热板 |
| 公司名称 | 山东重鑫机械设备有限公司 |
| 价格 | 15000.00/台 |
| 规格参数 | 型号:ZX-10 重量:130kg 产地:山东济宁 |
| 公司地址 | 济宁市电化路吴庄经济工业园22号 |
| 联系电话 | 0537-2716599 18653746553 |

产品详情

加热尺寸(长*宽) 1000mm*1000mm

加热面积 1.0平方

加热时间 5-7min

微电脑控制、时间可调，具有自动切断电源、报警、关闭液化气功能

工作压力 8-10PSI

工作温度 140-170摄氏度

温度 170度

加热原理 红外热辐射

外形尺寸(总长*宽*高) 1480*1000*1000mm

整机重量(不含液化气罐) 130kg

路面热再生加热仪是引进国外先进技术结合国内道路特性自主研发的具有创新性的全新一代路面就地热再生设备。它代表了目前路面养护施工设备和工艺具前沿性的技术之一，可广泛应用于处理多种路面病害，可修补沥青路面坑槽、起砂麻面、网裂、龟裂、壅包、车辙、路肩损毁等公路常见病害，处理市政井盖、新铺路面分幅摊铺两幅中间的冷接缝、小区域印花、刻纹等，同时还可在冬季用于快速融化城市道路及机场跑道的结冰层等。

沥青路面坑槽修补施工流程

- 1、用扫把将要修补的路面清扫干净；
- 2、把加热仪放在破损的路面上，定时器设置在5-6分钟进行加热；
- 3、用耙子耙松软化好的沥青路面，然后用铁铲把沥青铲掉，重复加热可加深加热深度；
- 4、如沥青坑槽缺少沥青料，则把新料或废旧料破碎成小块后填充进需要修补的区域，摊铺平整；
- 5、再次把加热仪放置于修补区域，加热约1-2分钟，使新料或废旧料得到充分软化；
- 6、拌合后急用小型振动压路机或平板夯碾压路面，确保修补路面密实即可。