

XGDK-150高频电源控制柜

产品名称	XGDK-150高频电源控制柜
公司名称	上海安波机电有限公司大溪分公司
价格	2800.00/台
规格参数	品牌:安波 型号:XGDK-380 规格:XGDK-150高频电源控制柜
公司地址	中国 浙江 温岭市 台州
联系电话	86 0576 86416860

产品详情

品牌	安波	型号	XGDK-380
规格	XGDK-150高频电源控制柜	适用范围	XGDK-150高频电源控制柜
产品认证	CCC		

高速铁路，轨道板，公路，桥梁，振动源设备：

主要应用于高速铁路，桥梁，轨道板生产，高速公路.和水电大坝建设

本产品采用普通电压380v,频率50hz,电源，产生旋转磁场，使电机转子在振套中产生行星旋转，由此在振套中产生高频振动，是目前较新型振动器。由于zfk-150型振动器效率较高，振动频率比一般振动器的频率提高3倍以上，高频振动器是安装在钢模板上，由于振动频率，振动效率比较高。激振力强，振幅小，每次振动时间只需15-60秒即可。对钢模板形变减少，延长模板的使用寿命，起到较好的作用。

在结构方面采用了快速装卸结构，在模板上固定仅需一个螺丝固定即可使用。装卸一台仅需30秒，交替作业，减少大量辅助费用。省时省力，。振实后的构件外表光滑，气泡、缩空减少，适用于50米以下的桥梁工地，本产品和（xgdk—380/电源控制柜配套使用，）使用20-40台左右即可满足预制要求，产品造价是带变频器的高频振动器相比，可节约资金40%左右。适应于桥梁一次成型大型构件施工任务，

减少维修，降低成本。加快工程进度、提高工程质量。都起到了较好的作用。产品被中铁集团、轨道板生产企业，路桥公司等大型企业广泛采用。取得了良好的经济效益，受到客户的一致好评。

zfk-150高速铁路，轨道板，公路，桥梁，振动源设备：

zfk-150高频振动器技术数据:

型号	功率 (kw)	输入 (phv/hz)	激振力 (kn)	振频 (hz)	振幅 (mm)	重量 (kg)
zfk-150	1.5	3/380/50	11	150	1.3	21
zfk-200	2	3/380/50	13	150	1.3	22

xgdk-150高频电源控制柜技术数据：

型号	功率 (kw)	输入 (phv/hz)	备注
xgdk-380-/	22	3/380/50	根据用户需要控制电机路数可预置，包括电源柜功率。

根据用户需要:特殊技术要求参数可定制。