

螺杆式水泥灌浆机DMAR-2/3/5/7

产品名称	螺杆式水泥灌浆机DMAR-2/3/5/7
公司名称	德美建筑材料（太原）工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:DMAR-2/3/5/7 材质:铸铁 用途:灌浆泵
公司地址	北京市朝阳区朝阳北路柏林爱乐16-2底商德美公司
联系电话	010-65750146

产品详情

型号	DMAR-2/3/5/7	材质	铸铁
用途	灌浆泵	泵轴位置	卧式
驱动方式	电动		

一、机械介绍螺杆式电动水泥灌浆泵结构新颖、构思独特；使用安全方便、施工效率高。其构造图如下：

二、适用范围本机适用于各种水泥浆液的灌注作业。可广泛用于公路、铁路隧道、城市地铁、水电站地下洞室等锚杆灌浆、固结灌浆及回填灌浆等锚固灌注浆工程；可用于大坝、边坡、软岩加固时的土层帷幕灌浆等压力注浆工程；还可用于城市建筑工程内外墙底层及罩面的喷护施工。三、机械特点1、结构紧凑简单，重量轻，轮式设计、移动方便；操作维护简单；控制系统先进安全可靠，具有灌浆、停止、泄压三种运行方式。2、可灌浆液水灰比范围大、可连续灌浆，适宜各种浓度设计要求的浆料。3、压力可根据工程需要进行调整。灌浆压力达到设计压力后，可反转卸压。4、采用进料接盘时，可与二次搅拌机配套使用，更体现其灵活多样和积木化功能；配合真空泵可实现桥梁工程的预应力灌浆。四、性能指标

项目	单位	参数			
		dmar-2	dmar-3	dmar-5	dmar-7
排浆量	m3/h	2	3	5	7

水灰比	w/c	0.30	0.30	0.30	0.30
浆液粒径	mm	3	3	5	6
灌浆压力	mpa	2.5~4 (可调)	2.5~5 (可调)	2.5—6 (可调)	2.5—6 (可调)
料斗容积	l	130	160	180	175
出料管径	mm	32	32	38	38
整机重量	kg	230	280	320	380
额定电压	v	380	380	380	380
电机功率	kw	4	5.5	7.5	7.5
长×宽×高	mm	1360×580×800	1400×650×900	1300×670×900	1350×970×1100

特殊规格和要求，可以定制