



BW70/8双缸砂浆泵主要由电动机、泵体、底座、泵头、气室、压力表、清洗阀、带轮传动等部分组成（详见附录图1）。电动机产生的动力经皮带传动至泵体，经曲轴连杆的旋转运动变为活塞的直线往复运动，从而控制泵头内钢球的开合进行吸排浆工作。

卧式双缸砂浆泵(砂浆注浆机)广泛应用于隧道注浆、地铁、道路、桥梁、水坝、矿山建设和高层建筑地下防水工程，地基加固，巷道密封，塌方修复及边坡锚杆支护等各类注浆施工工程，该系列产品具有技术先进，操作简单、功能完善，维修方便等优点。