

陕西长武桥梁预应力注浆配套注浆设备BW320砂浆腻子喷涂机

产品名称	陕西长武桥梁预应力注浆配套注浆设备BW320砂浆腻子喷涂机
公司名称	山西万泽锦达矿山机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:BW系列 材质:往复式注浆泵
公司地址	山西省太原市小店区工业园
联系电话	86-03516828689 13935183545

产品详情

陕西长武桥梁预应力注浆配套注浆设备bw320砂浆腻子喷涂机

重庆吉林便携式电动煤泥抽放泵新疆钻机配套矿用泥浆泵

来电时请以图片上电话或以下联系方式咨询，我们会以最真诚的服务给您报价

销售热线：13934157094 手机：15034000325

电话：0351-5263076 售后电话：0351-5263077

18636145054

bw150泥浆泵泥浆泵是钻探设备的重要构成部门，具有耗损能少，操作矫捷，优质耐用，分化性好，易于搬迁等利益。该泵合用规模广泛，主要用于：1.主要用于工民建工程的注浆加固、灌浆、抽稀泥浆、污水、灌水功课；2.用于煤矿钻机功课中输送清洗液。bw型泥浆泵|灰浆泵|高压注浆泵主要参数：型号 最大流量(l/min) 最大压力(mpa) 驱动功率(kw) 吸水管直径(mm) 排水管直径(mm) 外形尺寸(mm) 整机重量(kg)bw150 150 7 7.5 50 32 1840*795*995 560bw160 150 10 11 51 32 1840*765*995 5480bw250 250 6 15 76 51 1100*995*650 760bw300 300 6 15 76 51 1100*995*650 760bw320 320 8 30 76 51 1280*855*750 1000bw400 400 8 30 76 51 1280*855*750 998bw420 420 9 30 83 51 1905*1100*1200 1000bw450 450 8 37 89 51 2190*855*1200 1000bw500 500 5 30 104 76 2190*855*1200 1000bw600 600 6 30 89 51 1000*995*650 700用途与利用规模国内已在地质、煤炭、建筑、冶金、化工、铁道、水利、石油等行业广泛应用。主要特点多档变速变量、节约能源、结构紧凑、体重轻、效率高、经久耐用、操作安全、维修便利、维持费用低。该泵类主要用于地质钻探、地质工程施工配套及地基措置低、中压注浆泵等。 技术参数与规格产物型号 bw-150工作方式 三缸单浸染活塞泵缸径(mm) 70行程(mm) 70泵速 222-47流量(l/min) 150-32额定压力(

mpa) 7-1.8输入功率(kw) 7.5进水管径(mm) 50排水管径(mm) 32重量(kg) 560bw250泥浆泵 用途与利用规模bw-250型泥浆泵为卧式三缸来去单浸染活塞泵，该泵具有两种缸径和四挡变量，大缸套用于1000米大口径钻机配套，小缸套用于1500米小口径钻机配套。

主要用于与岩芯钻机配套输送泥浆，也可用于其他方面的注浆，矿井排污及远距离送水等其他用途。

主要特点1. 具有可满足大、小口径钻机所需的各四挡流量，流量调节规模大，参数选择合理。可与xy-4岩心钻机和xy-5型钻机配套利用。可满足分歧口径、分歧孔深、分歧地质岩心钻探的需要。2. 活塞为碗形加尼龙靠背的自封式s型聚胺脂橡胶活塞，大大提高利用寿命。3. 拉杆上设有五道防尘密封圈，以防止液力端的泥浆带入动力端和动力端润滑油滤。经多次出产试验证明，密封靠得住，机能精采。致使齿轮耽误利用寿命。4. 进排水阀采用钢球。并在阀盖上设有减声橡胶垫，以减少冲击噪声。5. 压力表采用by-1型抗震压力表，寿命长。6. 结构紧凑，造型美观。7. 可拆性好，便于维修和搬迁。

技术参数与规格最大流量 250l/min最大压力 8mpa驱动功率 15kw吸水管直径 75mm排水管直径 50mm钻进孔深 金刚石钻进1500m 硬质合金钻进1000m外形尺寸 1100*995*650重量 760kgbw320/10泥浆泵 用途与利用规模该系列产物出口量增多，远销欧美、东南亚等二十多个国家与地域。国内已在地质、煤炭、建筑、冶金、化工、铁道、水利、石油等行业广泛应用... 技术参数与规格产物型号 bw-320工作方式 三缸单浸染柱塞泵缸径(mm) 80、60行程(mm) 110泵速(min-1) 214-78流量(l/min) 320-66额定压力(mpa) 10-4输入功率(kw) 30进水管径(mm) 76排水管径(mm) 51质量(kg) 650 (不带动力和空气室) 容积效率(%) 86总效率(%) 72最大吸水高度(m) 2.5外形尺寸:长×宽×高(mm) 1280×855×720 (不带动力和空气室)泥浆泵是钻探设备的重要构成部门，具有耗损能少，操作矫捷，优质耐用，分化性好，易于搬迁等利益。该泵合用规模广泛，主要用于：1.主要用于工民建工程的注浆加固、灌浆、抽稀泥浆、污水、灌水功课；2.用于煤矿钻机功课中输送清洗液。bw型泥浆泵|灰浆泵|高压注浆泵主要参数；型号 最大流量(l/min) 最大压力(mpa) 驱动功率(kw) 吸水管直径(mm) 排水管直径(mm) 外形尺寸(mm) 整机重量(kg)bw150 150 7 7.5 50 32 1840*795*995 560bw160 150 10 11 51 32 1840*765*995 480bw250 250 6 15 76 51 1100*995*650 760bw300 300 6 15 76 51 1100*995*650 760bw320 320 8 30 76 51 1280*855*750 1000bw400 400 8 30 76 51 1280*855*750 998bw420 420 9 30 83 51 1905*1100*1200 1000bw450 450 8 37 89 51 2190*855*1200 1000bw500 500 5 30 104 76 2190*855*1200 1000bw600 600 6 30 89 51 1000*995*650 700

本产品的品牌是万泽锦达，型号是BW系列，材质是往复式注浆泵，驱动方式是电动，性能是自动，用途是杂质泵，原理是柱塞泵，叶轮数目是活塞式，泵轴位置是其他，叶轮结构是其他，叶轮吸入方式是单吸式，吸入口径是76（mm），排出口径是50（mm），规格是BW150