

卧螺离心机厂家—北钻固控设备石油钻采设备生产商

产品名称	卧螺离心机厂家—北钻固控设备石油钻采设备生产商
公司名称	河北北钻石油钻采设备有限公司
价格	100000.00/件
规格参数	北钻固控设备型号:BZLW250-930 北钻固控设备防爆标准:ExdIIBt4/IECEX/A-TEX 北钻固控设备外观尺寸:2640x720x920mm
公司地址	河北省廊坊市三河市洵阳镇东街村
联系电话	0316-5166559 18033643265

产品详情

卧螺离心机厂家—北钻固控设备石油钻采设备生产商

北钻固控设备固控系统石油钻采设备卧螺离心机厂家产品简介

北钻固控设备卧螺离心机也被称为卧式螺旋卸料沉降离心机或钻井液离心机，北钻固控设备钻井液离心机是石油钻井泥浆固控系统中分离粒度固控设备，也是钻井泥浆的四级固控设备。钻井液离心机是利用离心沉降分离原理对钻井液中的悬浮液进行分离，是钻井领域中平衡钻井液粘度及恢复泥浆比重的重要设备，主要分离钻井液中2-5 μm ，5-7 μm 的固相颗粒，主要应用在石油天然气钻井，煤层气开采，含油污泥处理，泥浆不落地处理等领域。

北钻固控设备钻井液离心机根据转速分为高速离心机和中速离心机，目前高速离心机已经大量的被用在钻井泥浆固控和泥浆不落地系统中，中速钻井液离心机也被称为常规离心机，经常被应用在打桩、盾构施工和非开挖施工中的泥浆净化处理。

北钻固控设备固控系统石油钻采设备卧螺离心机厂家产品展示

北钻固控设备固控系统石油钻采设备BZLW系列卧螺离心机厂家技术参数:

型号	北钻固控设备BZLW250-930	北钻固控设备BZLW355-1250	北钻固控设备BZLW450-1000	北钻固
转鼓直径	250mm	354mm	450mm	
转鼓长度	930mm	1250mm	1000mm	
处理量	5m ³ /h	40m ³ /h	60m ³ /h	
高转速	4500RPM	3200RPM	2200RPM	
分离因素	2835	2435	1215	
分离粒径	2~5 μm		5~7 μm	

主电机功率	11kw	37kw	37kw
辅电机功率	4kw	11kw	7.5kw
防爆标准	ExdIIBt4/IECEX/A-TEX		
重量	1500kg	2750kg	2800kg
外形尺寸	2640x720x920mm	2960x1550x1730mm	2750X1550X1750mm
备注	离心机大处理量为清水处理量，根据客户现场要求		

北钻固控设备固控系统石油钻采设备卧螺离心机厂家的特点和优势:

- 1.转鼓部分采用良好SS316L或SS2205双相不锈钢经离心浇铸而成，高品质且使用寿命长；
- 2.转鼓出渣口采用硬质合金套或陶瓷镶嵌，出渣口更耐磨；
- 3.螺旋推进器排渣面喷焊碳化钨或者镶嵌硬质合金块，更加耐磨；
- 4.轴承采用德国FAG或瑞典SKF产品，提高设备稳定性和轴承使用寿命；
- 5.减震采用强度复合材质；
- 6.北钻固控设备卧螺离心机可选用定速或者变频控制，方便客户随时调节转速，满足不同工况要求；
- 7.北钻固控设备卧螺离心机主要电器元件选用西门子、施耐德或ABB等****，控制柜内选用电流过载保护和机械限位开关双重保护。

北钻固控设备企业介绍

河北北钻石油钻采设备有限公司简称"BZ北钻固控"，是北钻固控设备、北钻固控系统、石油钻采设备、含油污水处理系统、泥水分离系统生产厂家，注册资金6800万元，工厂占地面积约35000平米，公司坐落于京津之间的河北省三河市，距离北京首都机场50公里，距离天津港150公里，是一家集科技研发，生产制造加工，国内外市场营销，技术服务，技术咨询为一体的智能固控设备与成套系统的制造商。

北钻固控秉承"知行合一、止于至善"的企业精神，不断在智能固控设备和智能分离设备领域加大技术资金投入，北钻固控在产品研发及现代化管理的基础上，制造优质的产品，较多的社会和经济效益。

北钻固控设备企业主营产品

直线振动筛，真空负压振动筛，真空除气器，除砂除泥一体机，除砂器，除泥器，卧螺离心机，射流混浆装置/混浆漏斗，砂泵，剪切泵，螺杆泵，液下渣浆泵，泥浆搅拌器，泥浆清洗，液气分离器，电子点火装置，泥浆罐，高频干燥振动筛，钻屑干燥机，负压固体输送机，螺旋输送机，絮凝加药设备，平板勾边筛网，波浪勾边筛网，金属框架筛网，复合框架筛网，BZMS系列打桩泥浆回收系统，BZNSP-泥水分离系统，BZNSP-泥水分离系统，石油钻井固控系统，钻井废弃物泥浆不落地系统，含油污泥处理系统，非开挖泥浆回收系统，煤层气&地热井泥浆净化系统，盾构&桩基泥浆处理系统，含油危废处理和固废治理等设备、泥浆减量化设备、振动筛网和其它石油机械配件等。

北钻固控设备企业应用领域

石油、页岩气钻井泥浆固控系统、油田废弃物处理系统、含油危废和固废处理、非开挖HDD泥浆回收、市政泥浆处理、煤层气钻井泥浆处理、盾构泥浆泥水分离系统、石油泥浆净化设备、河道清淤工程、石油化工等炼化企业危废、固废处理等。