

油田振动筛金属框架筛网

产品名称	油田振动筛金属框架筛网
公司名称	河北北钻石油钻采设备有限公司
价格	500.00/张
规格参数	北钻固控:KING COBRA
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

金属框架筛网是由金属框架和2层或3层SS304或SS316不锈钢材质丝网粘合而成，因筛网目数和冲孔大小尺寸不同，使得筛网筛分效果更加精细，金属框架型振动筛网目数一般为20目到325目。

尺寸(宽×长)	适配振动筛机型号	
20-325	585 × 1165mm	
20-325	635 × 1253mm	
20-325	650 × 913mm	
20-325	667 × 1250mm	
20-325	715 × 1250mm	
20-325	1020 × 1230mm	
20-325	737 × 1067mm	
20-325	712 × 1180mm	

北钻金属框架筛网的优势和特点：

- 1.由2-3层不锈钢SS304或者SS316材质丝网直接粘合在金属衬板上，然后通过金属衬板紧密和铁框架粘合在一起组成。
- 2.配置高强度金属框架和支撑筋，结合适度张紧的筛网，形成一个紧密的整体，提高了筛网的强度和和使用时间。
- 3.被分为多个独立的小网面，可防止局部破损过度扩展，同时配有专用的橡胶塞来修补破损的网面，可节省时间，降低使用成本。

筛网粒径对照参数

API编号	孔径尺寸(μm)	API编号	

API 20	> 780.0 TO 925.0	API 100	
API 30	> 550.0 TO 655.0	API 120	
API 35	> 462.0 TO 550.0	API 140	
API 40	> 390.0 TO 462.0	API 170	
API 50	> 275.0 TO 390.0	API 200	
API 60	> 213.0 TO 275.0	API 230	
API 70	> 196.0 TO 213.0	API 270	
API 80	> 165.0 TO 196.0	API 320	

北钻固控拥有丰富的生产经验和成熟的工艺，可根据客户不同的需求生产各种规格的金属框架筛网。