

# 碳素专用直线振动筛|石墨直线筛|碳钢直线筛生产厂家

产品名称	碳素专用直线振动筛 石墨直线筛 碳钢直线筛生产厂家
公司名称	河南奥创机械设备有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	河南奥创:奥创机械 DZSF:520---1025 河南省:新乡市
公司地址	牧野区新辉路马坊路口
联系电话	0373-2678878 18937312466

## 产品详情

### 详细描述

碳素直线振动筛是一种广泛应用于煤炭等行业,用作物料的分级、洗涤、脱水、脱介的筛分机械。

其中,直线振动筛以其生产效率高、分级效果好、检修方便等优点得到了广泛的应用。在工作过程中,振动筛的动态性能直接影响筛分效率和使用寿命。振动筛利用振动电机激振作为振动源,使物料在筛网上被抛起,同时向前作直线运动,物料从给料机均匀地进入筛分机的进料口,通过多层筛网产生数种规格的筛上物、筛下物,分别从各自的出口排出。

直线振动筛(直线筛)具有稳定可靠、消耗少、噪音低、寿命长、振型稳、筛分效率高等优点,是一种高效新型的筛分设备,广泛用于矿山、煤炭、冶炼、建材、耐火材料、轻工、化工等行业。

### 产品特点

碳素直线振动筛改善了筛框受力状态,减轻了单个轴承负荷,侧板受力均匀,减少了应力集中点,改善了筛框的受力条件,提高了筛机的可靠性和寿命,为筛机的大型化奠定了理论基础。

### 产品使用及须知

- (1) 拆卸时不应强力拆卸,避免网架受损;
- (2) 在刮除网架残留物时赢小心,切不可对黏贴表面造成物理损伤;

- (3) 及时清理安装部位，使其表面平整洁净;
- (4) 安装时换能器应垂直安装，切不可倾斜一面影响使用;
- (5) 安装时尽可能的压紧换能器使其与网架接触部位没有空隙、气泡。

## 技术参数

### 规格型号

给料粒度(mm)

出料粒度(mm)

筒体转速(r/min)

装球量(t)

电机功率(KW)

产量(t/h)

重量(T)

900 × 1800

20

0.075 - 0.89

38

1.5

18.5

0.65 - 2

3.6

900 × 3000

2.51

22

1.1 - 3.5

4.6

1200 × 2400

25

0.075 - 0.6

32

3.8

30-45

1.5 - 4.8

12.5

1200 × 3000

0.074 - 0.4

5

1.6 - 5

12.8

1200 × 4500

7

55

1.6 - 5.5

13.8

1500 × 3000

27

8

75-90

2 - 5.8

17

1500 × 4500

14

90-110

3 - 6.5

21

1500 × 5700

15

110-132

3.5 - 8

24.7

1830 × 3000

24

11

132-180

4 - 10

28

1830 × 6400

23

210

6.5 - 15

34

1830 × 7000

25

210-245

7.5 - 17

36

2200 × 5500

30

370

10 - 22

48

2200 × 6500

31

380

14 - 26

50

2200 × 7500

33

475

15 - 29

56

2400 × 7000

39

16 - 33

69

2400 × 11000

0.04 - 0.08

51.5

630

16 - 35

99

2700 × 3600

16 - 29

74

2700 × 4500

43.5

500

20 - 35

80

3200 × 4500

18

65

800

25-40

137

奥创机械厂家提示：请通过正规渠道购买奥创机械产品，以保障您的合法权益！

24小时：18937312466