

十一辊立式异型棒矫直机/型材校直机/立式矫直机

产品名称	十一辊立式异型棒矫直机/型材校直机/立式矫直机
公司名称	上海桉峒机电成套工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:桉峒机电 种类:矫直机 型号:JS-50
公司地址	洛川中路555号西 - 7室
联系电话	021-56439221 13701767959

产品详情

品牌	桉峒机电	种类	矫直机
型号	JS-50	别名	校直机
用途	金属材料四方或六角形棒材的矫直	电动机功率	30 (kw)
外形尺寸	2600*1900*1700 (mm)	重量	12.6 (t)

“桉峒机电”十一辊异型棒矫直机

产品展示

十一辊型材矫直机

产品规格

品牌：桉峒机电

型号：js-50

技术参数：1、成品棒材尺寸范围：四方：25mm-50mm对角边

六角：25mm-50mm对角边

2、六角棒和方棒长度尺寸范围：2m-6m

3、矫直后棒料的直线度：1mm/m

4、最大矫直线速度：35米/分（无极变速）

产品描述

十一辊型材矫直机产品说明

js-50十一辊型材矫直机适用于对中型六角棒和方棒进行精密矫直，它的技术性能有如下几个特点：

1、矫直机的主箱体是整体铸铁件，有良好的稳定性，结构刚度高，加工制作精良，从而确保了异形棒材的矫直精度。

2、矫直辊采用大辊径合金钢锻件，经多次热处理后精加工制作而成。

3、矫直辊系的布置采用不等距布置方式，与等间距布置的矫直辊系相比较，能进一步提高矫直精度。

4、上部矫直辊的径向间距调整采用电动方式，快速调整以减少调整时间，慢速调整以确保径向间距调整精度。

上部矫直辊的轴向调整采用手动方式。上部矫直辊的轴向调整功能是精密矫直机必须的技术性能。

5、该矫直机的主传动采用直流电机调速运行控制方式。以适应不同的材料对矫直速度的要求。最大矫直线速度为35米/分钟。

6、js-50型十一辊型材矫直机的成品棒材尺寸范围是：

六角棒和方棒的对边尺寸范围： $s=25 \sim 50\text{mm}$ ；

六角棒和方棒的长度尺寸范围： $l=2 \sim 6\text{m}$

7、js-50型十一辊矫直机是一种立式矫直机，对于多方向弯曲的棒材，有时需要几个来回才能将棒材矫直到成品直线度要求。

8、js-50型十一辊型材矫直机的进料架采用人工进料方式（通过进料滚轮输送），以便人工选择合适的棒料入口方位。

出料架采用电动方式输出，棒料一旦出了矫直机，将被自动翻料机构

把棒材移动到收集料架内。