

翻钢机；翻钢机厂家；翻钢机工厂

产品名称	翻钢机；翻钢机厂家；翻钢机工厂
公司名称	景林包装机械（常州）有限公司
价格	50000.00/个
规格参数	翻钢机:4333334 344:43 4234:432
公司地址	常州市钟楼区樱花路8号（注册地址）
联系电话	15000909941

产品详情

二、翻钢机；翻钢机 设备技术性能参数要求（衡量设备整体输入输出能力）：

序号

项目

详细要求

性质：特别关键/重要/一般

是否偏离

1

工作台尺寸（mm）

2000 × 2000

特别关键

2

工作台面高度（mm）

850

3

工作台转矩 (mm)

1450

4

额定翻转能力 (T)

30

5

翻转角度 (°)

90°

6

翻转时间 (S)

35 ± 5s

三、翻钢机；翻钢机设备的具体要求（包括设备型式、设备组成、基本参数与平面布局，产品范围和图纸，工艺质量，各部分具体规格，使用环境，安全认证，能源，空间等各部分要求）

1 翻钢机；翻钢机设备生产工艺流程：

翻钢机；翻钢机详细要求

性质：关键/重要/一般

设备操作说明书

重要

设备维修时使用

2.翻钢机；翻钢机设备主要构成有：

将设备的主要构成进行要求，主要组成部分不能遗漏。对于非标设备，特别是生产线设备，必须要有平面布局图。

名称

翻钢机；翻钢机的详细要求

底座

转架

电机、减速机

翻转机构驱动装置

电控箱

操作手柄

其他要求

乙方负责从设备到甲方配电柜的电缆的采购和安装调试，保证设备能够正常使用。

3 翻钢机；翻钢机按照第2条中设备主要构成，分别提出各构成部分的功能要求，技术方案要求，实现指标或参数要求，具体配置、规格、数量等：

1、翻钢机；翻钢机设备采用钢板焊接结构，底座设有四只支承滚轮，用于托起滚筒转架，转架设有双轨道，中心捆有套筒滚子链，减速机为行星摆线针轮减速机并于电机直联，采用电磁抱闸制动式电动机带动链条（三排滚子链条），实现工作台的翻转，以达到将工作台上模具翻转90度的目的。

2、工作台面采用优质钢板制作，保证工作台面面对模具的承受能力，延长翻模机的寿命。

3、设备使用地基，采用多个可调地脚进行调整。

翻钢机；翻钢机采用钢板焊接结构，立车加工轨道部分。

翻转机电控技术规格及其他配置

三相交流电，工作电压380V，频率50Hz，控制电压为24V/36V。

对电控箱内各元器件加贴明显中文标识，方便业主检修

翻钢机；翻钢机设备布线采用线槽或者穿管。线路线号标注明显，线号不掉色。电气系统所使用的电线和电缆一律为各种铜芯电线和电缆。