

除铁器客户咨询单

咨询编号: YYPK-2019 版-CTQ

为了您能够选择适合您所需的除铁器设备,请您仔细阅读下列名词解释:(请您填制后发传真 0730-8566697 或 E-mail:13017213168@163.com 给我处,以便及时处理您的咨询!)

1. 电磁型:是指除铁器为电磁式,需通电才能使用
2. 永磁型:是指除铁器为永磁型,采用稀土高强永磁磁系构成;
3. 电磁轮:是指除铁器为轮式,需通电才能工作;
4. 永磁轮:是指除铁器为轮式,采用稀土高强永磁磁系构成;
5. 人工卸铁型:是指除铁器的卸铁必须得人工进行;
6. 自卸型:是指除铁器不需人工看守,自动卸铁;
7. 节能型:是指除铁器通电持续率为 10%,一般与金属探测仪配套使用;
8. 集中控制型:是指除铁器的配套电控采用 PLC 系统,可以中央集中控制。

如以了解以上几个难以区别的关键词之后,请您花几分钟时间,填制如下问题,以便能够更好的采用满足您生产需要的设备:

1. 以看过产品介绍,直接要咨询的成套设备为:
.....
(如填制这一点,以下的请不要填制)
2. 是否是在运输皮带上除铁? 是 否 ;
3. 如在运输皮带上除铁,运输皮带的宽度是:mm;
4. 如不是在运输皮带上除铁,请另外详细说明:
.....
5. 物料的基本参数是:;
6. 物料堆比厚度是:;
7. 物料的温度是: 常温 高温 (..... °C);
8. 混入物料中的导磁性物质的基本参数是:;
9. 希望达到的目的是:;
10. 采用卸铁方式: 人工卸铁 (圆形 矩形) 自动卸铁 轮式 管道式 其它式
11. 采用的除铁器的基本构造: 电磁式 永磁式
12. 是否要求采用强磁型: 是 否
13. 是否与金属探测仪配套使用: 是 (节能型) 否 (标准型)
14. 是否配套中央集中控制: 是 否
15. 是否以前配套过相关除铁器产品: 是 否
16. 如以前采用过,请详细告之以前使用遇到哪些问题:
.....
17. 其它要求:
.....
18. 您的联系方式:
.....
.....
.....