

# 烟台斗山叉车速度传感器1.5-2吨B15SE

产品名称	烟台斗山叉车速度传感器1.5-2吨B15SE
公司名称	华晟叉车（烟台）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	烟台市开发区北京南路27号
联系电话	13606382298

## 产品详情

### 烟台斗山叉车速度传感器1.5-2吨B15SE

电动叉车的直流调速系统由方向开关、电控、加速器、直流电机、相关线束、机械传动装置等组成。控制器接收方向开关和加速器等电气元件提供给叉车操作的指令后，经过脉宽调制，以一定的电压加到直流电机上，驱动叉车行驶。

叉车电气系统主要由以下几个电路部分组成：

- 1、电源电路。又称为充电电路，它是由叉车蓄电池、发电机、调节器及工作情况指示装置组成的电路，电能分配及电路保护器件也可归入此部分。
- 2、起动电路。由叉车起动机、起动继电器、起动开关及起动保护装置的叉车配件组成的电路，有的也将低温条件下起动预热装置及控制电路列入此部分。
- 3、点火电路。它是汽油发动机特有的电路，由点火线圈、分电器、电子点火控制器、火花塞及点火开关组成的电路。微机控制的点火系统往往列入叉车发动机电子控制系统中。
- 4、照明与灯光信号装置电路。它是由前照灯、雾灯、示廓灯、转向灯、倒车灯、内照灯及其控制继电器和开关组成的电路。

5、仪表电路。由仪表指示器、传感器、各种警告指示灯及控制器等叉车配件组成的电路。

6、辅助装置电路。由为提高叉车安全性、舒适性等各种功能的电器装置组成的电路，并因车型不同而有所差异，一般包括了叉车的空调装置等等配置。

电器系统配件主要包括：叉车电脑板|控制板、叉车接触器总成、叉车电容、叉车