

# HR-18-320-Q HF-14-533爱尔泰克AIRTEC手动阀

产品名称	HR-18-320-Q HF-14-533爱尔泰克AIRTEC手动阀
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

供油提前角正时装置，其固定连接在发动机机体上，其特征在于所述供油提前角正时装置包括一固定连接在发动机机体上的支撑定位机构，一转动连接于所述支撑定位机构上的齿轮机构，所述齿轮机构与发动机中曲轴正时齿轮啮合，其中所述齿轮机构上设有指针。

2. 根据权利要求1所述的供油提前角正时装置，其特征在于所述齿轮机构包括一与所述支撑机构转动连接的连接转轴，以及套设于所述连接转轴上的连接齿轮，所述连接齿轮与曲轴正时齿轮啮合。

3. 根据权利要求2所述的供油提前角正时装置，其特征在于所述支撑定位机构内固定设有一转动轴承，所述转动轴承套设在所述连接转轴的首端；所述连接齿轮固定套设于所述连接转轴的尾端。

4. 根据权利要求2所述的供油提前角正时装置，其特征在于所述支撑定位机构朝向所述齿轮机构的侧端面上具有与所述连接转轴同轴的刻度盘；所述指针设置于所述连接转轴尾端侧端面上且穿过所述连接转轴的轴心。

5. 根据权利要求1至4任意一项所述的供油提前角正时装置，其特征在于所述支撑定位机构包括一用于盛装所述转动轴承的支撑定位架和一固定所述转动轴承位置的端盖，上具有用于所述连接转轴穿过的中心孔。

6. 根据权利要求5所述的供油提前角正时装置，其特征在于所述端盖的中心孔与所述连接转轴间设有密封垫圈。

7. 根据权利要求5所述的供油提前角正时装置，其特征在于所述端盖通过固定螺栓固定连接在所述支撑定位架朝向所述齿轮机构的侧端面上。

爱尔泰克电磁阀EL-18-510

爱尔泰克电磁阀EL-18-510-Q

AIRTEC手动阀HF-18-310

AIRTEC手动阀HF-18-310-Q

AIRTEC手动阀HF-14-310

AIRTEC手动阀HF-14-310-Q

AIRTEC手动阀HF-18-510

AIRTEC手动阀HF-18-510-Q

AIRTEC手动阀HF-14-510

AIRTEC手动阀HF-14-510-Q

AIRTEC手动阀HF-18-530

AIRTEC手动阀HF-18-530-Q

AIRTEC手动阀HF-14-530

AIRTEC手动阀HF-14-530-Q

AIRTEC手动阀HF-18-533

AIRTEC手动阀HF-18-533-Q

AIRTEC手动阀HF-14-533

AIRTEC手动阀HF-14-533-Q

AIRTEC二位三通手动阀HR-18-320