

# 卡特313D2高压油泵燃油泵465-6106/4656106卡特配件销售服务中心

产品名称	卡特313D2高压油泵燃油泵465-6106/4656106卡特配件销售服务中心
公司名称	湖南英珀威机械有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:卡特彼勒 型号:465-6106 产地:美国
公司地址	长沙市雨花区洞井街道中意一路967号中海珑庭1#栋14层1401房
联系电话	17680155444

## 产品详情

网页中公布的配件名称或配件件号与图片仅为参考,因型号与技术参数太多,没能全部展示,具体的需求请与本司的在线客服沟通与交流。

### 油泵安装注意事项

- 1、泵安装的好坏，对泵的平稳运行和使用寿命有很重要的影响，所以安装校正工作必须仔细地进行，不得草率行事。
- 2、泵吸入管的安装高度、长度和管径应满足计算值，力求简短，减少不必要的损失（如弯头等）；并保证泵在工作时，不超过其允许汽蚀余量。
- 3、吸入和排出管路应该有支架。泵不允许承受管路的负荷。
- 4、安装泵的地点应足够宽敞，以方便检修工作。

1P3704 油封 5P8250 垫子 8R1016 轴承

1P3705 油封 5P8500 钥匙 8R1088 轴承

1P3707 油封 5P9186 油封 8R1284/7V3680 刹车片

1P4577 卡子 5P9519 环 8R2491/9V8736 手刹泵

1P6059 修理包 5P9757 垫 8R9809 油封

1P7125 调节器 5P9806 油封 8R9810/1463645 油封

1P8116 油封 5P9898 水泵包 8S0248 呼吸器

1P9956 连杆螺栓 5S2106 油封 8S0493 轴

1P9956 连杆螺栓 5S4557 轴承 8S0882 ? 油封

1P9956 连杆螺栓 5S5917 摇臂调整螺栓 8S1606 气门室垫

1R0716 滤芯 5S5918 挺杆 8S1605 气门室垫

1R0716 滤芯 5S5918 挺杆 8S1963 油底壳垫片

1R0719 滤芯 5S5918 挺杆 8S1963 油底壳垫片

1R0722 滤芯 5S6296 曲轴前油封 8S1965/1694199 垫片

1R0730/1R0746 滤芯2P5834 5S6348 连杆螺冒 8S1965/1694199 垫片

1R0735 滤芯 5S6348 连杆螺冒 8S2244 工具

1R0739 滤芯 5S6670 缸套水封 8S6410 垫片

1R0739 滤芯 5S6735 垫片 8S7928 油封

1R0739 滤芯P554004 5S6750 环 8S8258 GASKET

1R0749/1R0712 滤芯 5S6750 环 8T0072/6V0855 轴承

1R0749/1R0712 滤芯 5S7630 轴承 8T0208 油封

1R0750 滤芯 5S9022 油封/9S3111 8T1789 油封

1R0750 滤芯 5S9088/1005045 发电机 8T1789 油封

1R0750 滤芯 5S9088/1005045 发电机/1005047 8T1793 油封

1R0751 柴油滤芯 5V2973 螺栓 8T1793 油封

1R0751 滤芯 5V2974 卡片 8T2604/5P3272 油封

1R0751 滤芯 6B6682 螺冒 8T2889/5P4591 油封

1R0753 滤芯 6D9157 油封 8T4192 螺栓

1R0753 滤芯 6E6666 液压泵 8T4193 螺栓

1R0762 滤芯 6F0156 环 8T4977 油封

1R0762 滤芯 6F0711 油封 8T5004 螺栓

1R0770 滤芯 6F5188 油封 8T5287 工具

1R7402 滤芯 6F5559 油封 8T6430 螺栓

1S3062 套子 6F6673 油封 8T6744 环

1S3747 环 6H1717/4J3753 螺栓 8T6745 环

1S4295 垫片 6H3957 轴承 8T8389/6J4169 油封

1S6543 油封 6H5139 PLATE 8V2533 刹车包

1S6595 增压器油管垫 6H7201 油封 8V2533 刹车包

1S7057 增压器垫 6I0031 高压油管 8V2537 油封

1S7057 增压器垫 6I0032 高压油管 8V2539/1666681 刹车缸筒/7V7607

1S9543 环 (厚) 6I0033 高压油管 8X9498 垫子

1S9543 环 (薄) 9H4015 6I0034 高压油管 996074/5I5208 滤芯

1S9543 环 6I0035 高压油管 996075/7Y0404 滤芯