

派克Parker丹尼逊DENISON叶片泵T6D系列

产品名称	派克Parker丹尼逊DENISON叶片泵T6D系列
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

T6E 042 T6E 042 T6E 042 T6E 042

T6E 042 T6E 042 T6E 042 T6E 042T6E 042 T6E 042 T6E 042 T6E 042
042 T6E 042 T6E 042 T6E 045 T6E 045

T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045

T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045
045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045、T6E 045 T6E 045 T6E 045
T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 045
T6E 045 T6E 045 T6E 045 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E
050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E
050 T6E 05 T6E 050 T6E 050

T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050 T6E 050

T6E 050 T6E 050 T6E 050、T6E 050T6E 052 T6E 052 T6E 052 T6E 052 T6E 052
T6E 052 T6E 052 T6E 052 T6E 052、T6E 052、T6E 052 T6E 052 T6E 052 T6E 052

尼逊DENISON叶片泵T6D系列叶片泵特点：

工作压力高。额定工作压力高达275 bar，由此可减小液压执行机构、液压控制阀以及配管的尺寸，使安装成本降低 机械效率高。典型值为0.94，减小了能量损耗；转速范围宽 - 转速范围为600~2800 rpm（车用型泵为400~2800 rpm），结合在小规格壳体中安装大排量的泵芯组件的方式，可优化工作状态，降低噪声 低转速。（600 rpm，车用型泵为400 rpm）、低压力及高粘度（860 cSt，车用型泵为2000 cSt）运行能力 - 使T6系列叶片泵能适应低温工况，功耗小且无卡滞危险；寿命长。提高了工作的安

全性，增加了被接受程度。抗污染能力强 - 本系列泵采用双唇结构的叶片，具有*的抗污染能力，使用寿命长； 结构参数和形式丰富。如：泵芯排量、传动轴形式、油口的配置形式等，便于用户按安装需要进行选择； 安装形式的多样性。对双联泵可有32种安装的组合形式，而对三联泵则可有多达128种安装的组合形式，由此可降低成本并提高性能。部分型号：

T6E 052 1R** A1 J224 NOPT6E 052 1R** A1 M292774T6E 052 1R** A1 NOPT6E 052 1R** A4T6E 052 1R** A4T6E 052 1R** A5T6E 052 1R** A5T6E 052 1R** A5T6E 052 1R** A5T6E 052 1R** A5T6E 052 1R** A5 NOPT6E 052 1R** A5 NOPT6E 052 2L** A1T6E 052 2L** A1T6E 052 2L** A5T6E 052 2R** A1T6E 052 2R** A1T6E 052 2R** A1T6E 052 2R** A1T6E 052 2R** A5T6E 052 2R** A5T6E 052 3L** A1T6E 052 3L** A1T6E 052 3L** A1T6E 052 3R** A1T6E 052 3R** A1T6E 052 3R** A1