

美国林肯LINCOLN润滑系统配件644-37480-1润滑泵85300

产品名称	美国林肯LINCOLN润滑系统配件644-37480-1润滑泵85300
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

集中润滑系统的构成注塑机的射胶前、后板导向套，动模板的拉杆导向套，动模板的[滑脚导轨](#)，还有肘杆式合模机构的[连杆销轴](#)，[十字头](#)的导向及调模机构等处，存在多种形式的滑动磨擦副，我们对其集中起来供给润滑剂的方式，便形成集中润滑系统。注塑机的集中润滑系统根据使用润滑剂的不同应分为润滑油系统和润滑脂系统，它一般由(润滑)泵，[分配器](#)，输油管及其他辅件组成。

LINCOLN润滑泵82730

LINCOLN润滑泵82736

LINCOLN润滑泵82737

LINCOLN润滑泵85300

LINCOLN集中润滑系统配件82570

LINCOLN集中润滑系统配件34435

LINCOLN集中润滑系统配件32535

LINCOLN集中润滑系统配件ZPU14G-100XB

LINCOLN集中润滑系统配件620-40605-4

LINCOLN集中润滑系统配件664-36939-4

LINCOLN集中润滑系统配件644-37480-1

LINCOLN集中润滑系统配件8420066713

LINCOLN集中润滑系统配件236-10567-7

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-2XL-1K6-24-2A6.15M13-A-SV

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-2A1.10

LINCOLN润滑泵P203-2XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-2XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-2YLBO-1K6-24-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4YLBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4YLBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K7-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8YLBO-1K6-24-1A1.10

海德福斯HYDRAFORCE线圈4305720

海德福斯HYDRAFORCE线圈4301893

海德福斯HYDRAFORCE线圈4301892

海德福斯HYDRAFORCE线圈6366230

SV08-20二位二通电磁阀(常开型)

SV08-47A三位四通电磁阀(中位M型)

SP08-20比例换向阀(二位二通常闭型)

PV72-20比例控制流量阀(常闭型)

PFR70-33E比例控制流量阀(压力补偿,常闭型)

ZL70-30比例控制流量阀双向常闭型

TS08-20比例控制溢流阀

CV04-20单向阀

PC08-30液控单向阀

润滑泵分[手动泵](#)和自动泵两种。自动泵由[电机](#)或高压气体作动力源,分[齿轮](#)式,柱塞式两种,齿轮式泵流量大压力较低,柱塞式泵压力高但流量小。在自动泵中,还应涉及其[控制器](#),现在的注塑机都已经全部由电脑集中控制。