

SKF旗下LINCOLN电动多线润滑泵P215-M100-30XYBU-3K7-380-420/440-480

产品名称	SKF旗下LINCOLN电动多线润滑泵P215-M100-30XYBU-3K7-380-420/440-480
公司名称	苏州玛雅传动设备有限公司
价格	33000.00/套
规格参数	品牌:LINCOLN 型号:P215 产地:CHINA
公司地址	昆山市巴城镇东平路301号
联系电话	0512-21610976 17751221799

产品详情

SKF旗下LINCOLN电动多线润滑泵P215-M100-30XYBU-3K7-380-420/440-480

Lincoln P215润滑泵整套，包括外壳、驱动装置、储液罐、泵元件和电机马达

- a) 型号：P215-M100-30XYBU-3K7-380-420440-480
- b) 基本类型-所有泵型号的壳体组件
- c) 驱动组件-三相法兰电机， $i=1:100$
- d) 储油器组件 – 30L储油器容量，用于润滑脂
- e) 泵元件组件 – 3个泵元件，7毫米活塞直径
- f) 电机在星形连接的情况下，网络额定电压为380-420 V/50 Hz和440-480 V/60 Hz的多量程电机

用于多线或递进式润滑系统

这是一款可驱动多达 15 个泵元件的高压多线泵。可提供不同尺寸的可调元件。可直接对润滑点进行润滑或用作大型递进式系统中的集中润滑泵。

P215润滑泵配备一个三相多量程电机、一个单量程电机和一个用于与其他电机或摆动式驱动装置一起使

用的自由轴端。可提供各种齿轮比以及不同尺寸和材质的储罐。
储罐适用于润滑脂和润滑油，可能配有液位控制器。

特点和优势

- 1, 坚固、耐用的泵系列产品
- 2, 可对恶劣环境中运行的机械和系统进行连续润滑
- 3, 适用于各类储罐和驱动的通用泵
- 4, 出口数量多，提供多种不同尺寸的泵元件，因此可提供各种输出可能
- 5, 模块化设计，易于维护

应用领域

润滑剂消耗大的设备

采石场滤筛和破碎机

物料输送设备

过山车

技术参数

功能原理：带搅拌器的径向活塞泵，摆动或电动操作

出油口：1至15

工作温度：-20至+40 °C -4至+104 °F

工作压力：350bar 5075psi

润滑剂：矿物和合成润滑油及润滑脂：粘度至少为 20mm/s

每行程排量：最小0,11cm³，0.0067 in³；最大0,23cm³，0.014 in³

油箱：1) 塑料：4和8 kg，8.8和17.6lb

钢铁：10、30和100 kg 22、67和220lb

内比：7:1, 49:1, 100:1, 490:1

每出口输出：0,13至6,4cm³/min，0.008至0.39 in³/min

出口接头：G1/4

电机驱动：带三相电机

驱动转速：<28 min⁻¹

尺寸：最小 438 × 453 × 326 mm

最大：1225 × 600 × 550 mm 最小 17.24 × 17.84 × 12.84 in

最大：48.23 × 23.26 × 21.65 in

防护等级：IP55

安装方式：垂直

选配件：液压驱动；24V/DC电机

订购实例

可使用配置代码来配置产品。订购实例展示了一种可能的零件编号及其解释。

P215-M049-10YL-15K7-500，包含以下配件

P215 泵

AC 法兰齿轮电机

齿轮传动比 49:1

10 升钢板储液箱

用于润滑油，带浮控开关，低液位

15 泵元件 K7

单量程电机用于公称供电电压，500 V/50 Hz

部件编号

润滑泵元件K5，600-27464-2（连接口G1/4）

润滑泵元件K6，600-25046-3（连接口G1/4）

润滑泵元件K7，600-25047-3（连接口G1/4）

密封螺丝 303-19285-1（连接口 M22 × 1.5）

减压阀 624-25478-1

减压阀 624-25479-1

减压阀 624-25480-1

减压阀 624-25481-1

减压阀 624-25482-1

减压阀 624-25483-1

减压阀填充配件 304-17571-1(G1/4内螺纹, M22 × 1.5)

如需咨询其他规格的LINCOLN润滑系统产品, 请与我司联系并索取选型手册。