

SKF Lincoln 自动链条润滑系统OCL-MK-0001300-3

产品名称	SKF Lincoln 自动链条润滑系统OCL-MK-0001300-3
公司名称	合肥双合智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	合肥市包河区锦绣大道3665号
联系电话	0551-65319662 15375267440

产品详情

用于农业设备的可靠链条润滑SKF Lincoln 自动链条润滑系统 OCL-M 专为打包机和联合收割机等农业机械而开发。它可以连续向移动链条输送精准数量的润滑剂，从而有助于保持重要设备性能。这样可延长链条的寿命，并提高机器的可靠性。OCL-M 的可靠设计能承受恶劣环境。系统设计包含刷子——能在运行期间清洁链条。由于机械驱动，该系统不需要任何液压或电气配件。其简单的运行模式意味着它几乎不需要售后服务。这一机械驱动系统采用预先配置套件。它易于选择和安装——是提高运行效率的成本高效途径。特点和优势配送精确数量的润滑剂高度灵活性，可以满足不同的应用需求：多达 20 个润滑剂出油口润滑剂的剂量范围可位于 0.005 至 0.06 cm³可精确调节以满足精确的润滑需求在链条高温和运行期间连续润滑最多可延长链条寿命五倍降低维护，提高安全性并减少整体维护成本应用圆形和方形打包机技术参数 OCL-M 泵功能原理机械操作径向活塞泵润滑剂矿物油（粘度 32 至 2 000 mm²/s）工作温度0 至 +70 ° C+32 至 158 ° F工作压力（最大）10 bar145 psi内部溢流40 bar580 psi驱动转速30 至 1 300 r/min齿轮箱蜗杆和涡轮比例1:6.75; 1:27可堆叠泵单元最多 5 个每个泵芯的出油口4出油口总数量4-20每次泵轴旋转后，每个出油口的泄油量泵元件 D70.02 – 0.06 cm³泵元件 D60.015 – 0.04 cm³泵元件 D40.005-0.015 cm³位移变动持续进口/出油口接口G1/8 BSP (F)安装位置任何位置重量带 1 个泵密封环的泵1 kg2.2 lb带 2 个泵密封环的泵1.3 kg2.86 lb带 3 个泵密封环的泵1.6 kg3.53 lb带 4 个泵密封环的泵1.9 kg4.18 lb带 5 个泵密封环的泵2.2 kg4.85 lbOCL-M 泵的尺寸和重量1 泵元件2 泵元件3 泵元件4 泵元件5 泵元件最大尺寸107 × 101 × 74 mm134 × 101 × 74 mm161 × 101 × 74 mm188 × 101 × 74 mm215 × 101 × 74 mm4.21 × 3.98 × 2.91 in5.28 × 3.98 × 2.91 in6.34 × 3.98 × 2.91 in7.40 × 3.98 × 2.91 in8.46 × 3.98 × 2.91 in重量1 kg1.3 kg1.6 kg1.9 kg2.2 kg2.2 lb2.86 lb3.53 lb4.19 lb4.85 lb 手册 (694.9 KB) 安装说明 (2.8 MB)预先配置套件便于订购，缩短了交付时间，是寻求务实方案客户的理想之选订购 OCL-M泵最方便快捷的方式就是选择一定数量链条的预配置套件。套件包含一个泵以及一个、两个或三个泵芯及一个油箱，正确数量的刷子和软管，以及您在机器上安装系统所需的全部配件。OCL-M- 套件订购信息订购号附带零件最多 12 个出油口OCL-MK-0001300-3带有三个泵芯的泵，每个采用7 mm直径柱塞5 升油箱及安装配件泵安装支架及安装配件泵连接配件12 个刷子 (9) 及安装配件36 米软管，含塑料螺旋软管保护和安装配件最多 8 个出油口OCL-MK-0031200-3带有两个泵芯的泵，每个采用7 mm直径柱塞5 升油箱及安装配件泵安装支架及安装配件泵连接配件8 个刷子 (9) 及安装配件24 米软管，含塑料螺旋软管保护和安装附件元件的单独组合调整 OCL-M 系统使其适合特定应用对于明确

了解其机器需求的客户来说是理想之选明确了解其机器需求和安装机会的用户能够创建自身的链条润滑套件。了解链条的数量，每个链条所需的油量以及全部安装详情，您就可以轻松配置正确的泵，并将其与油箱、刷子和管路，包括安装附件组合起来。OCL-M

泵订单信息部件编号齿轮箱泵元件每个出油口排量[cm³]泵及 1 个泵元件，共 4 个出油口OCL-M-G1-17-06-04比率 1:6.75, 1400/2071x D70.02-0.06OCL-M-G1-07-16-04比率 1:6.75, 1400/2071x D60.015-0.04OCL-M-G1-07-06-14比率 1:6.75, 1400/2071x D40.006-0.02泵及 2 个泵元件，共 8 个出油口OCL-M-G1-27-06-04比率 1:6.75, 1400/2072x D70.02-0.06OCL-M-G1-07-26-04比率 1:6.75, 1400/2072x D60.015-0.04OCL-M-G1-07-06-24比率 1:6.75, 1400/2072x D40.005-0.015OCL-M-G1-17-16-04比率 1:6.75, 1400/2071x D71x D60.02 – 0.060.015 – 0.04OCL-M-G1-17-06-14比率 1:6.75, 1400/2071x D71x D40.02 – 0.060.005-0.015OCL-M-G1-07-16-14比率 1:6.75, 1400/2071x D61x D40.015-0.040.005-0.015泵及 3 个泵元件，共 12 个出油口OCL-M-G1-37-06-04比率 1:6.75, 1400/2073x D70.02-0.06OCL-M-G1-07-36-04比率 1:6.75, 1400/2073x D60.015-0.04OCL-M-G1-07-06-34比率 1:6.75, 1400/2073x D40.005-0.015OCL-M-G1-27-16-04比率 1:6.75, 1400/2072x D71x D60.02 – 0.060.015 – 0.04OCL-M-G1-27-06-14比率 1:6.75, 1400/2072x D71x D40.02 – 0.060.005-0.015OCL-M-G1-17-26-04比率 1:6.75, 1400/2071x D72x D60.02 – 0.060.015 – 0.04OCL-M-G1-17-06-24比率 1:6.75, 1400/2071x D72x D40.02 – 0.060.005-0.015OCL-M-G1-07-26-14比率 1:6.75, 1400/2072x D61x D40.015-0.040.005-0.015OCL-M-G1-07-16-24比率 1:6.75, 1400/2071x D62x

D40.015-0.040.005-0.015附件组部件编号说明附带零件6770-02502-3OCL-M 泵安装支架组1

件通用泵安装支架2 件内六角螺钉 M8 × 166770-02503-3OCL-M 油箱组件1 件 5 升油箱总成1 件 G1/8 8

倒钩接头1.5 m 透明尼龙软管 (内径 8 mm; 外径 12 mm) 2 件软管夹 11 – 20 mm

(SS301)6770-02504-3软管组件4 件插入式接头 WP2110450-4-R1/8 (竖直)4 件密封塞 1/8 in BSP12

m 管, PA12HL WH00T0 4.0 × 1.0 自然 DG6770-02505-3油刷总成组 (D9)4 件油刷, 9 mm4 件插入式接头

C9101 HSN4-M8 × 14 件夹头, 10 mm4 件六角头螺钉, ISO 4017, M10 × 25, 10.94 件六角头螺母, ISO 4032,

M10 × 86770-02506-3油刷总成组 (D25)4 件油刷, 25 mm4 件插入式接头 C9101 HSN4-M8 × 14 件夹头, 25

mm4 件六角头螺钉, ISO 4017, M10 × 25, 10.94 件六角头螺母, ISO 4032, M10 × 86770-02507-3油刷安装组4

件油刷安装板8 件六角头螺钉, ISO 4017, M10 × 25, 10.96770-02501-3泵连接组1 件SAE100R1-4 液压软管 75

mm2 件软管夹 11 – 20 mm (SS301)6770-02513-4Y 型接头组4 件快插接头-C901 HSN

4-M8 × 1其他附件部件编号说明长度6770-02508-4软管螺旋 3/812m6770-02509-4塑料螺旋 GR 6

黑色25m6770-02510-4GI 金属软管 3/8 in12m