

MMP 多点手动干油泵

使用说明书

南京贝奇尔机械有限公司

FORM NO.45476 (03/06)

目 录

一、产品概述	3
二、操作说明	3
三、主要性能参数	3
四、外形图及外形尺寸	4
五、使用注意事项	4
六、主要故障及排除方法	5
七、选型对照表	5
八、信息反馈表	6

一， 产品概述

本泵为柱塞式多点手动润滑泵，可直接向各润滑点输送油脂，亦可与分配器配套使用，供用户根据操作环境选择，可以使用 NLGI000-1# 油脂。



泵是利用手柄的往复运动，带动柱塞上下运动，不停的吸油泵油，按照设计的流量将油脂传输到各润滑点。

二， 操作说明

将本泵装入固定支架，然后按要求加入适量的润滑油脂，盖上油罐盖，松开放气螺塞，往复推动手柄直至各出油口出油，拧紧放气螺塞，将各出油口接入到各润滑点或其它分配器。就可以正常的工作供油了。

三， 主要性能参数

公称排量———2.25、1.125、0.75、0.52ml/cyc

公称压力———0-10Mpa

出油口数———2、4、6、8 个

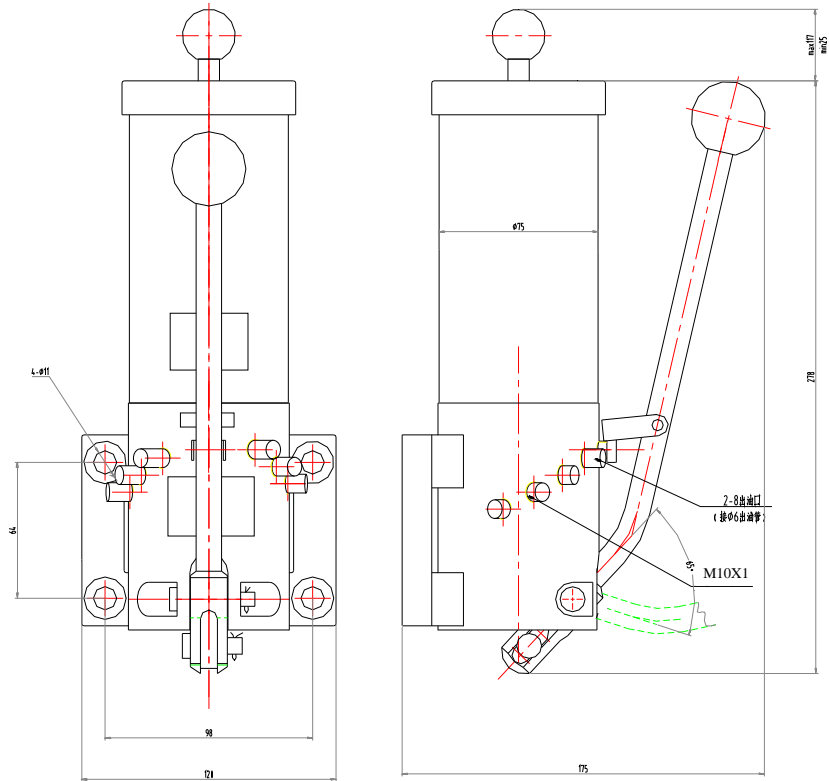
油罐容积———0.5L

出油口管径——— $\phi 6$

适用油脂———NLGI000#-1#

重量——4-4.5Kg

四，外形图及外形尺寸



五，使用注意事项

- 1， 拧紧各管路接头。
- 2， 加入规定型号的润滑油脂至合适的液位。
- 3， 加完油脂必须往复手柄几次，直至出油口出油。

六，主要故障及排除方法

故障	原因	排除方法
不出油或与压力	泵体内有空气	松开放气螺塞，排除空气
	管路有泄漏	重新紧固各接头
柱塞憋死	有脏物卡在油脂中	重新清洗，用清洁的润滑油脂
其他相关复杂故障	不宜拆卸，请咨询本公司	

七，选型对照表

型号	MMP-21	MMP-41	MMP-61	MMP-81
代号	47130	46659	47131	45319
出油口数	2	4	6	8
单口出油量	2.25ml/cyc	1.125ml/cyc	0.75ml/cyc	0.52ml/cyc