

日本LUBE电动注油泵AMO-III DS AMI-300S AMI-1000S

产品名称	日本LUBE电动注油泵AMO-III DS AMI-300S AMI-1000S
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

M0-1 M0-3 0-5 0-10 -20 0-30 0-50 M0-100 10-150 02-3 02-5 M02-10 M0技术实现思路

- 1、本实用新型通过以下技术方案来实现上述目的，一种起重机械的底盘支承结构，包括底盘主体：
- 2、所述底盘主体的上方且靠近四角处设置有支承组件，所述支承组件包括固定框、调节座和支承杆；
- 3、所述固定框设置在底盘主体的顶部且靠近边缘处，所述固定框的上方且靠近边缘处设置有活动架，所述调节座的顶端与活动架相连，所述调节座的底端设置有调节机构，用于对调节座进行调节；
- 4、所述支承杆设置在调节座上，所述调节座的外壁上设置有与支承杆相连的控制机构，用于对支承杆进行控制。
- 5、优选的，所述活动架的底端与固定框转动连接，所述活动架的顶端设置有连接架，所述调节座的顶端与连接架转动连接。
- 6、优选的，所述调节机构包括第一液压缸，所述第一液压缸设置在固定框的内侧，所述第一液压缸的活塞杆与调节座的底端转动连接。
- 7、优选的，所述支承杆与调节座滑动连接，所述支承杆的底部设置有支承头。

8、优选的，所述控制机构包括推板和第二液压缸，所述推板设置在支承杆上且靠近底端处，所述第二液压缸安装在调节座的外壁上，且活塞杆与推板相连。

9、另一方面，还提供了一种起重机，包括上述任意一项所述的一种起重机械的底盘支承结构，还包括机座：

10、所述机座设置在底盘主体的上方，所述机座的上方设置有起重臂，所述机座的左侧设置有变幅油缸，所述变幅油缸的活塞杆与起重臂转动连接，所述起重臂的末端设置有吊钩。

日本LUBE润滑泵GMS-20-80-CBF-7L

日本LUBE润滑泵GMS-20-80-4C

TOYO专用润滑泵GMS-20-80-CB-TS-7L-TOYO

日本LUBE润滑泵GMS-20-80-CB2-10L 103620

日本LUBE润滑泵GMS-20-80-CB2-TS-4C 103546

日本LUBE润滑泵GMS-20-80-CB2-TS-4L 103618

日本LUBE润滑泵GMS-1-7C

日钢注塑机润滑泵GMS-20-80-TS-4L

日本LUBE润滑泵EGM-10T-4-7C

日本LUBE润滑泵EGME-10T-4-7C 103906

日本LUBE润滑泵EGM-10S-4-7C 103811

日本LUBE润滑泵EGM-10S-4-3P 103812

日本LUBE润滑泵EGM-MP-4-7C-F 103881

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-A-1

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-A-2L

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-B-2L

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-E-1L

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-1A-2

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-1D-1L

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-2A-2L

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-2C-1L

日本LUBE润滑油泵EGM-10S-4-3P

日本LUBE电动黄油泵:GMS-4-3P GMS-4-8P GMS-4-4C GMS-1-7C GMS-2-7C EGM-10S-4-7C EGM-10S-4-3P

日本LUBE电动注油泵:MMXL-II 标准型 CE型AMZ-III型 AMO-III DS AMI-300S AMI-1000S