

台湾振荣CHEN手摇式注油机CY-T500排量0.4CC

产品名称	台湾振荣CHEN手摇式注油机CY-T500排量0.4CC
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:振荣CHEN 型号:CLA-6 产地:国产
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

产品详情

台湾振荣CHEN YING手动系列抵抗式机油注油机CTA-3-H-O

CTA-3-H-O

CESP-01 2L树脂 (CHENYING)

CY-T500排量0.4CC

手动系列 非定量给油 手动控制

1 CLA手摇式注油机

CLA-6

CLA-8

2 CTA手拉式注油机

CTA-3

CTA-8

3 CKE手压式注油机

CKE-8

CKE-20

手摇式注油机是一种手动操作的设备，主要用于向机械设备中注入润滑油。其工作原理是通过手动摇动注油器的把手，使得内部的活塞上下运动，从而将润滑油从储油器中抽出并通过注油管注入到需要润滑的部位。

具体来说，手摇式注油机主要由储油器、注油管、把手、活塞等部分组成。在使用时，先将润滑油加入到储油器中，然后通过把手驱动活塞上下运动，将润滑油从储油器中抽出并通过注油管注入到需

要润滑的部位。注油过程中可以通过观察储油器中的液位来控制注油量，以达到精确注油的目的。

需要注意的是，在使用手摇式注油机时，应根据设备的润滑要求选择合适的润滑油，并按照规定润滑周期和注油量进行注油，以保证设备的正常运转和延长使用寿命。

同时，在使用完毕后应及时清洗注油器，以防止润滑油变质或堵塞注油管。

注油机主要用于各种机械设备中的润滑系统中输送润滑油。其工作原理是通过泵体端指内旋转的啮合齿轮，使得轮齿不断进入和退出啮合状态。在吸入室，轮齿逐渐退出啮合状态，这样吸入室的容积逐

渐增大，压力降低，液体在液面压力的作用下进入吸入室，随齿轮齿间进入排出室。在排出室，轮齿又逐渐进入啮合状态，齿轮的齿间逐渐被另一齿轮的轮齿占据，从而将润滑油输送出去。注油机的

计量调整方便，调整范围从1ml-50ml，生产速度每分钟可达100支，计量精度误差在1%范围内。

注油机还可以用于进行注油试验，例如在机组转速3000r/min时，可以将试验杠杆打至“试验”位，并保持不动。此时，机械超速及手动遮断泄油口关闭，缓慢开启充油试验阀，使压力油注入机械超

速保护装置危急保安器偏心飞锤底部。当压力油与离心力之和大于弹簧力，飞锤出，从而完成注油试验。

总之，注油机的工作原理是通过旋转的齿轮将润滑油输送出去，适用于输送粘度在10E(75C.S.t)以下、温度在300 以下的具有润滑性的油料。