

专业生产深耕犁 深耕犁 金源机械科技

产品名称	专业生产深耕犁 深耕犁 金源机械科技
公司名称	新泰市金源机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省新泰市羊流工业园区东官路
联系电话	16553897777

产品详情

水及水垢清除

坚持用软水软水无咸味，不含或少含矿物质，如雨、雪水以及未受污染的河、湖、塘水属软水，经自然沉淀后可作为冷却水；井、泉、海水属硬水，长期使用，必然形成大量的矿物质沉淀（水垢），严重影响散热效果，导致柴油机温度过高。从而使各机构工作条件恶化、磨损加剧、功率下降，甚至酿成“粘缸”、“烧瓦”、“抱轴”等恶性事故。硬水经处理可成软水，方法有：煮沸法：将硬水煮沸，使水中游离钙、镁离子变成碳酸钙、碳酸镁沉淀，过滤后得软水；化学法：在10升硬水中加7克苛性钠（shao碱），沉淀、过滤后即可用。水垢清除使用软水，只能减少而不能杜绝水垢，尤其缸盖、缸体水套及水箱的水垢妨碍散热。

铧式犁工作原理及特点

一:犁尖采用垂直斜插式，大大减少了犁铧入土的阻力，能顺利入土，实现深耕。

二:犁铧整体与牵引方向成45度夹角，有利于铧式犁的翻土碎土，并能将地表的杂草深埋，有效阻止了杂草的快速生长和地表的病虫害危害，保持土壤水分，每季进行深耕可不断改善土壤质量，平衡土壤酸碱值，提高土壤中的养分与水分，增加农作物产量。

翻转犁使用前需要了解的调整工作来源

首先，横向水平调整，调整翻转犁悬挂头架横梁的水平。机组停于水平地面上。旋转拖拉机吊杆上的手柄，伸长或缩短吊杆的长度，使悬挂架横梁与地面平行。横梁距地面的高度依具体的耕深确定，耕深越大，横梁越低。然后调整翻转犁犁架的水平。方法是调整犁悬挂头架上两端(也有的在其他部位)的调整螺栓，拖拉机拉深耕犁，使左右两螺栓凸出横梁的高度一致。其凸出高度值依具体的耕深而定，耕深越

大，凸出越多。通过以上调节，犁的横向水平基本上已得到保证。

其次，纵向水增调整，翻转犁犁架的横向水平调整完成后就要在试耕中对犁架进行纵向水平调整。试耕中，观察犁的大架(或斜梁)是否水平，若前高后低，深耕犁价格，造成犁的大架体入土困难或耕得过浅，应缩短上拉杆;反之，应伸长上拉杆。此时应注意，纵向水平调整是完成横向水平调整后，在保证横向水平状态的前提下进行的，其调整只限于调整上拉杆。若调整翻转犁下拉杆使其长度发生变化，势必造成整机犁架横向水平的破坏。此时即使犁架在一个耕作状态(如右翻)时达到了水平状态，深耕犁，也难以保证在另一个耕作状态(左翻)时犁架能处于水平状态。

最后，耕深调整，如果是高度调节控制耕深的犁，专业生产深耕犁，就要调节地轮丝杠以调节耕深。翻转犁和液压翻转犁是通过单犁轮换向工作控制左右翻耕深的，所以其耕深调整较简单，只要一面达到预定耕深，另一面的耕深也就保证了。而有的犁型是通过双犁轮控制左右翻耕深的，对于这些犁型要对左右耕翻时的耕深分别进行调整。

专业生产深耕犁-深耕犁-金源机械科技(查看)由新泰市金源机械科技有限公司提供。“开沟犁,深松机,翻转犁”就选新泰市金源机械科技有限公司(www.sdneyjx.net)，公司位于：山东省新泰市羊流工业园区东官路，多年来，金源机械坚持为客户提供好的服务，联系人：徐经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。金源机械期待成为您的长期合作伙伴！