

# 兆达吊秧夹子，兆达绑蔓夹，质保五年

产品名称	兆达吊秧夹子，兆达绑蔓夹，质保五年
公司名称	河北兆达绑蔓夹农资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北邢台市宁晋县大陆村镇工业园103号
联系电话	0319-000000 18233940905

## 产品详情

兆达绑蔓夹，吊秧夹优势：

- 1.吊秧夹使用优质聚丙烯原料，不掺加任何杂质，原料直接成型，避免产生气泡等杂质沙眼。
- 2.吊秧夹优质加粗镀锌弹簧，相比一般的弹簧更粗，更耐用不老化。相比于一般的弹簧，本产品镀锌处理，产品不易生锈。可以较长时间保持弹性。
- 3.高温一次注塑成型，不易老化。避免二次注塑形成沙眼，以及杂质等问题，外表色泽也很美观大方。
- 4.兆达绑蔓夹实力雄厚只做最好最强绑蔓夹，自有厂房，保障货物充足。

联系人：张经理

手机：18233940905

网站：<http://www.bangmanjia.com/>

## 防治方法

- 1.干旱是冬小麦越冬死苗的主导因子。

在基础干旱年份，应采取相应的栽培和保墒措施，减少小麦死苗率。首先要注意选用抗旱的品种。冬麦区可选用冀麦40号、41号，晋麦50号、51号、52号、53号，鲁麦21号，豫麦38号，川麦25号，绵阳26号，贵丰1号，劲松49号，兴麦17号，滇麦19号、20号、21号，渭麦8号，新冬19号、20号等抗旱品种。春小麦区可选用晋春13号、龙麦23号、临麦30号、陇春15号、陇春16号、会宁17号、陇春8139等抗旱的春小麦品种。

## 2. 培育冬前壮苗，抓好越冬管理。

及时浇好封冻水浇小麦封冻水，能使麦田土壤

增蓄水分、稳定地温、减轻冻害。封冻水浇得过早过晚都不好。烧得过早，气温较高，蒸发量大，地表容易板结龟裂，对麦苗越冬不利；过晚浇水地已封冻，水不易下渗，地面积水结冰，会闷死麦苗。因此，封冻水一定要适时浇才好。浇封冻水最适宜的时间是“夜冻昼消”时，俗话说得好“夜冻昼消，浇冻水正好”。具体时间，以立冬开始到小雪浇完为适宜。

搞好盖土盖肥盖土盖肥是保证麦苗安全越冬的一条有效措施。具体做法：一是盖土，对一些播种质量差或播种过浅的麦田可以采取盖土的办法，选择晴朗天气把地表浮土用铁耙等覆在沟内，避免根茎裸露，减少小麦死苗。另外可在麦田内撒一些炕土或老房土，也同样起到防冻效果。二是盖肥，在没施粉肥或施得少的麦田内，冬季撒上一层粗肥，以提高地表温度，减轻冻害，保护麦苗。

抓紧冬季碾麦麦田镇压可以破碎土坷垃，压实土壤、弥补裂缝，防止冬季因地表板结龟裂所造成的麦苗死亡。尤其是秋旱严重时，整地不细，对小麦越冬不利，所以冬季一定要抓紧碾麦，并视为重要措施去落实。

严禁猪羊啃麦苗猪羊啃食麦苗会造成大量死苗，严重时，能使小麦大量减产，一定要严禁。

播种前用灭威叶面肥500倍液浸种2~4小时，晾干后播种。返青拔节期喷600~800倍液、扬花后期至灌浆初期喷700倍液，也可在播种前用万家宝800倍液浸种24小时，晾干后播种。必要时于小麦孕穗至灌浆期叶面喷施万家宝500~600倍液，隔15天1次，连喷2次。对防止小麦死苗、增加产量有明显效果。

兆达吊秧夹，一次交易，终身朋友。使用优质原料，不掺加任何杂质，质保五年。使用优质加粗镀锌弹簧，防老化不生锈。高温一次注塑成型，不易老化。兆达吊秧夹实力雄厚只做最好最强绑蔓夹，自己厂房，质量有保障，用料实在不亏称！订购电话：18233940905

