

榨油机设备新型榨油机

产品名称	榨油机设备新型榨油机
公司名称	河南东盈机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:东盈
公司地址	河南省郑州市金水区
联系电话	0371-56771822 13526627860

产品详情

榨油机

榨油机工作原理：榨油机运转时，经过处理好的油料从料斗进入榨膛。由榨螺旋转使料胚不断向里推进进行压榨。由于料胚在榨油机的榨膛内是在运动状态下进行的，在榨膛高压的条件下，料胚和榨螺、料胚和榨膛之间产生了很大的摩擦阻力，这样就能使料胚微粒之间产生摩擦，造成相对运动。另一方面，由于榨螺的根园直径是逐渐增粗，螺距是逐渐减少的，因而当榨螺转动时，螺纹使劲料胚即能向前推进，又能向外翻转，同时靠近榨螺螺纹表面的料层还随着榨轴转动。这样在榨膛内的每个料胚微粒都不是等速度，同方向运动，而是在微粒之间也存在着相对运动。由摩擦产生的热量又满足了榨油工艺操作上所必须的热量，有助于促使料胚中蛋白质热变性，破坏了胶体，增加了塑性，同时也降低了有的粘性容易析出油来，因而提高了榨油机的出油率，使有料中的油压榨出来，并从园排缝隙和条排缝隙流出。

榨油机的特点：1、技术先进、使用时间长 榨油机减速箱总轴处增添了钢套，榨笼圆周改单筋为双筋，采用优质钢材，经渗碳淬火或高频淬火，其有高硬度，耐磨性好，精密度高，运转平衡无噪音，满足长期连续全自动生产，可使用30年以上。2、榨油机出油率高
与老式设备相比，该榨油机采用定向承压,多级推进,一次榨净,出油率大大提高.3、自动滤油
运用空气负压原理,采用真空分流技术,内置真空分流器,油、渣有效分离.4、耗能低、省工 榨油机采用红外线内加热。自动控温，减少热能损耗，缩短加热时间，降低能耗30%以上。电气自动控制生产，操作人员少（1-2人）。该榨油机设备广泛应用于芝麻、菜籽、花生、棉籽、大豆、茶籽等油料作物加工。

e-mail: oilmachine@doinggroup.com 手机：+86 159 371 76421 电话：+86-371-5677 1822

www.liangyoujixie.com.cn