



— 德永勒 —
HENAN DEYONGLE

河南德永勒机电设备有限公司
HENAN DEYONGLE MECHANICAL & ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD

河南德永勒机电设备有限公司
HENAN DEYONGLE MECHANICAL & ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD

地址：郑州市惠济区香山路7号

生产基地：扬州市环保科技产业园

邮编：450044

电话：18937118701

<http://www.deyongle.com>

E-mail:fzs19820619@163.com



— 德永勒 —
HENAN DEYONGLE

勇于创新 · 精益求精
KEEP INNOVATING AND IMPROVING

企业简介：

河南德永勒机电设备有限公司是一家专注饲料、粮食、养殖及环保成套及改造工程的技术型企业。公司长期与国内知名饲料、粮食及环保机械研发设计单位合作，具有一支实力雄厚的专业技术人员和安装队伍，专门从事各种饲料和粮食机械设备的生产、制作与安装。配套建设多家国内外知名饲料、粮食公司投资的中大型饲料、面粉及大米生产线，产品畅销国内外。公司以先进的工艺技术和优质的产品质量，热情周到的服务，快速便捷的售后保证赢得了广大客户的喜爱。本公司本着“诚信、用心、专心、创新”的宗旨，与各企业互惠互利，携手共创辉煌美好的明天。

厂房图片：



饲料及输送设备

PM型环模制粒机



PM型环模制粒机是引进德国专有技术生产的颗粒饲料压制机。本机具有优质环模、压辊、工艺先进。传动系统采用双电机三角带传动，占地少、受力均匀、结构简单、转动平稳、操作维护方便。还可变换电机、环模，适应不同的生产能力和不同规格的需要，取得理想的技术和经济效益。

HM水滴型系列粉碎机



HM水滴型系列粉碎机适用于粉碎各种颗粒状饲料原料，如玉米、高粱、麦类、豆类、破碎后的饼类及其它物料。该机粉碎室采用水滴形结构，在滴形结构下部设有再粉碎室，使粉碎的效率大为提高；锤片的工作面敷焊一层硬质材料，或采用整体渗碳淬硬处理，延长了使用的寿命。本机功率大，产量高，运转平稳，操作维修方便，是各饲料生产及粮食加工厂家的理想设备。

桨叶高效混合机



桨叶高效混合机是一种经典机型，适用于预混料、畜禽料、水产饲料、添加剂、食品、化工、医药等行业粉状物料的混合。采用单轴及双轴运转搅拌，高效混合，动作柔和，混合均匀度高，混合时间短。底部为全长双开门结构，不漏料，卸料迅速、无残留。设置回风管，粉尘无泄漏，充分满足环保要求。同时机内配有油脂添加管路，可添加多种液体（如：水、油脂等）。该机是一种低速、高效、柔和、均匀、节能的理想混合设备。



德永勒
HENAN DEYONGLE

勇于创新·精益求精

KEEP INNOVATING AND IMPROVING

SKLN型逆流立式冷却器



SKLN型逆流立式冷却器通过空气流沿竖直方向逆向通过物料流，有效地将“激冷”的风险减至最少，并保持物料出机温度和外界环境温度一致，冷却后的颗粒温度不高于室温+3-5度，排料机构运转平稳可靠，排料流畅，可确保物料通过整个底面均匀卸出，并使产品的破碎率减至最小。该机产量大，冷却效果好，自动化程度高，噪音低，便于维修，为国内外广泛采用的机型。(冷却器排料方式有叶轮和翻板两种形式可供选择)。

SSLG系列辊式破碎机



SSLG系列辊式破碎机广泛用于畜禽、水产颗粒饲料的破碎，利用双辊不同齿形差速原理实现1.2~6.0mm颗粒料的破碎，成品率高，含粉率低。可根据用户不同破碎粒度和粒形的需求选配不同齿形的破碎辊，采用辊式布料器可使处物料在破碎辊全宽度方向均匀连续喂入，最大程度上保障破碎料的均匀性，延长破碎辊的使用寿命。本产品噪音低，效率高，占地面积小，传动机构先进，配有旁流装置，并配备取样孔。

SFJH系列平面回转分级筛



SFJH系列平面回转分级筛主要用于饲料、粮食、化工、食品厂等多种行业的物料的筛选和分级，特别适用于颗粒饲料的分级筛选。采用筛体运动的特殊平衡方式，尾部弹性支撑，有效辅助振动筛体各个方向的惯性力得到适当平衡，确保工作中振动小、噪音低。筛面处于周期性的椭圆运动及往复直线运动综合状态，并配设筛面清理装置，因而筛分效率高、动耗小。此外，该机安装灵活、换筛方便，便于维护保养。有两层筛、三层筛和两层筛双进料可供选择(根据需要定制)。

TFPX系列旋转分配器



TFPX系列旋转分配器采用机械自锁结构，导向接料弯管定料精确可靠，自动清理机内积尘，结构简单紧凑，分配准确，占地空间小，维修方便，接近开关便于实现自动化控制。此产品包括4、6、8、10、12、14、16等工位(□表示工位)

SWLJ带式磁选喂料器



SWLJ带式磁选喂料器是一种新型的强力除铁、喂料组合装置，适用于粉碎机或其它任何需要磁选去铁防护设备的连续喂料系统。该机具有结构合理、性能可靠、输送能力大、喂料均匀、易于控制、除铁效率高、安装与维护方便等特点。采用强力永磁头轮，能自动连续清除物料中的含铁杂质，可提供全宽度无脉动连续均匀喂料，可通过手动粗调和变频调速机构来实现喂料量的调整，确保粉碎机一直处于最佳工作状态。

SCQZ系列粉料清理筛



SCQZ系列粉料清理筛适用粮食加工厂、配合饲料厂及其他行业粉状物料的清理，可有效地分离出混杂在粉状物料中的秸秆、麻线、土块、石头等各种杂物。该机具有筛粉效率高、运转平稳可靠、结构紧凑、空间占用小、安装维修方便、更换锥形筛筒容易等优点。能有效地保证后道加工设备和输送设备的正常工作。



德永勒
HENAN DEYONGLE



勇于创新 · 精益求精

KEEP INNOVATING AND IMPROVING

TCXT系列永磁筒



TCXT系列永磁筒主要用于分离原料中的磁性金属夹杂物，适用于各种规模的饲料厂、粮油加工厂，以及溶剂、酿造厂等。磁芯采用永磁材料制成，无需动力，强力除铁，磁场强度 $\geq 3000\text{GS}$ ，除铁效率 $\geq 98\%$ ，结构合理，占地面积小，综合性能先进。

TBML脉冲布袋除尘器



TBML脉冲布袋除尘器是用于将含粉尘空气中的粉尘分离，通过圆型外壳达到离心积尘作用，使含尘空气经过滤介质取得高的纯洁度（即净化），以满足现代化环境保护要求。该设备广泛用于粮油、饲料、食品、冶金、化工、医药、建材等行业的气尘分离和粉尘回收。本设备具有结构紧凑合理，占地面积小，除尘效率高等特点。采用针刺尼龙布袋，特殊的旋转抱箍拆卸布袋结构，拆卸快捷、维护简单方便。

TCQY系列圆筒初清筛



TCQY系列圆筒初清筛具有产量高，动力消耗少，结构简单，占地面积少，易于安装维修等特点。可广泛用于面粉厂、饲料厂、粮食立筒库及其它行业的原料接收部分。它是利用旋转的筒形筛面自行筛选的一种清理设备，适用于清除粮食中的大杂和轻杂，如稻草、麦秆、麻绳、纸片、土块、玉米叶、玉米棒等杂物，避免杂物引起机器设备发生故障或损坏。还可根据物料性质选配适宜的筛孔，就能达到分离要求和效果。主要有筛筒传动机构，进料装置、除尘装置、筛面清理机构等部分组成

TDTG系列斗式提升机



TDTG系列斗式提升机广泛适用于粮油、饲料、食品和化工等行业的颗粒及粉状物料的垂直输送。本产品采用优化组合的设计，具有输送效率高，工作安全可靠，结构简单，功能完备、密封性好、噪音小和外形美观等特点。头轮覆胶，提升效率高，产量高。可选用速度监测装置，当畚斗带打滑，速度变慢时可自动发出信号。

TG系列刮板输送机



TGSS系列埋刮板输送机主要适用于港口、码头、粮库、饲料、油脂、面粉、食品、果蔬、酒精、酿造、化工等行业水平输送各类散装物料。该设备结构简单，体积小、密封性能好，结构合理，平滑的轨道和具有自润滑作用的刮板，确保运转平稳，有效地降低了噪音及物料的破损率，同时延长了整机的使用寿命。本机具有电耗省、易操作维修等特点，并配有防堵，防断链及报警等装置，提高了设备使用可靠性。机尾可配置螺旋杆装进装置，满足各类输送要求，还可灵活实现多点进料、多点出料。

TGSU系列U型刮板输送机是一种自清式输送设备，主要用于粮食加工厂、配合饲料厂和预混合饲料厂输送颗粒状或粉状物料。具有噪音低，物料残留率低，使用寿命长等优点；机壳底部为U型槽，刮板采用工程塑料制成，导向性好，寿命长，自清效果好。结构简单、密封性能好、工艺布置灵活、动力消耗低。



德永勒
HENAN DEYONGLE

勇于创新 · 精益求精

KEEP INNOVATING AND IMPROVING

TLSS系列螺旋输送机

TLSS系列螺旋输送机是一种固定装置的机械输送设备，该机广泛用于粮油、饲料、食品、果蔬、轻工等行业颗粒状或粉状物料的水平或水平 < 倾角 ≤ 20° 的倾斜输送，并可在其出料端设密封装置，形成闭风螺旋输送机，在进料口左或右增设风口，专门用于输送粉碎后的物料，有效提高粉碎产量。本设备出口端墙式轴承座采用简单的隔离粉尘结构，安全可靠，螺旋体有左旋、右旋多种形式，墙式轴承座进口端与出口端可以互换，工艺上灵活性大。工作平稳，维护方便，也可灵活使用于多进料口和出料口的输送。TWLL系列螺旋输送机主要用于配合饲料厂给配料秤的定量喂料，也适用于粉状，颗粒状物料的输送，特别适宜安装在配料仓出口。该机采用低速链传动，螺丝旋叶片采用变直径，变螺距的结构形式，因此，既解决了“死区”问题，又满足了料仓中物料的全面流动，具有进口大，送料均匀，不易结拱等特点。



TBDQ/D分流阀

TBDQ/D分流阀主要适用于饲料及粮油等加工厂物料输送过程中的开闭、换向。该设备采用气动或电动控制，具有结构简单、密闭性好、不易漏料、体积小、工艺布置灵活、造型美观等特点。该设备由气缸带动摆杆将直线动变为阀门门板的摆动来完成物料的改向流动。气动三通有方形和圆形两种供客户选择。



TZMQ/D气/电动闸门

TZMQ/D气/电动闸门主要用于控制选料出料，该设备适用于粮油及饲料加工厂。采用磁性开关汽缸或者减速电机，动作迅速，工作稳定可靠，操作控制方便，用于仓底或溜管上，通过调节磁性开关位置来调节闸门开度从而达到调节物料流量的目的。



配 件



阻旋式料位器



绞龙叶片



畚斗



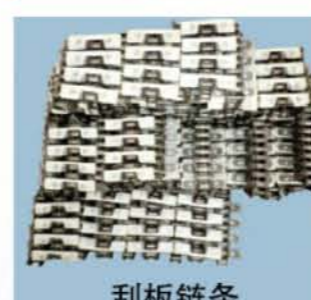
弹簧笼骨



脉冲布袋



钢丝笼骨



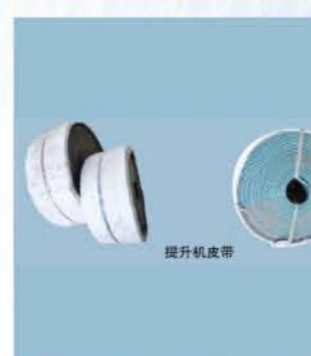
刮板链条



提升机头尾轮



止逆器





德永勒
HENAN DEYONGLE

勇于创新 · 精益求精
KEEP INNOVATING AND IMPROVING

免维护压辊总成

免维护压辊技术优势：

- 1、普通压辊正常使用为每间隔4小时加油一次，每次加油150~200ml润滑油约合0.2kg，折合费用一次约为6元，按照压辊壳使用700小时寿命计算，总费用约为1000元。即使用我公司免维护压辊每一对压辊可以节省约1000元费用。
- 2、普通压辊每次加油都有部分润滑油进入制粒腔内，会出现部分少量颗粒饲料部分颜色发黑等现象，容易引起客户对产品质量的怀疑和不信任。使用我公司免维护压辊可以完全杜绝此现象。
- 3、普通压辊每次人工加油可能会出现工人维护不到位或者缺失而产生压辊总成损坏现象，导致配件成本增加及设备耽误正常生产而增加的运营成本，免维护压辊可以避免此类情况发生。



饲料厂生产线工程项目



漳州日高安佑饲料公司新建饲料生产线



越南饲料公司畜禽饲料生产线



山东宇星饲料公司（韩资企业）



丰沃新农公司



山东农标普瑞纳公司



河南中原邦农饲料有限公司

部分工程项目现场设备展示





— 德永勒 —
HENAN DEYONGLE

粮食加工机械

DTP系列玉米搓揉脱胚机



DTP系列玉米搓揉脱胚机 该机采用刚性碰撞和柔性搓揉，使玉米粒分成6-8瓣，粒型相对方形且相对整齐，保证了胚芽的完整性；产量大、出粉少，可大幅提高成品率，保证脱胚和提胚获得最佳的提取率和纯度，是玉米精深加工企业、酒类加工企业、玉米油脂企业、饲料加工企业进行玉米脱胚的理想设备。

Hx系列气动面粉机



Hx系列气动面粉机 该系列面粉机为全封闭、复式结构设计，表面静电喷涂，造型美观大方，外观豪华；采用全气压自动控制，即可单机控制，也可远程集中控制，还可电脑全自动控制，变频喂料控制方便快捷，自动化程度高；磨心内设有负压吸风装置，可改善喂料状况，降低磨辊与物料温度；该系列磨粉机是面粉厂研磨制粉的主要设备，以加工小麦为主，也可加工玉米或者其他杂粮，适用于大、中型玉米、杂粮、小麦联产成套设备配套。

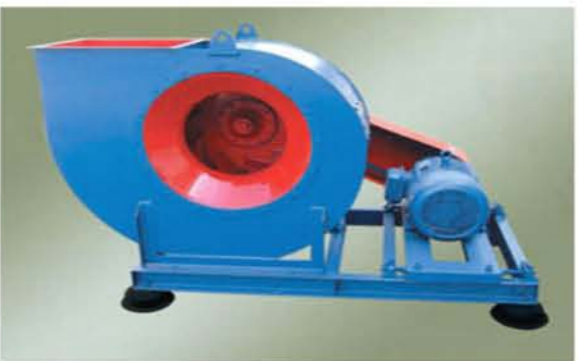
砂辊碾米机、小米（高粱米）碾皮机



砂辊碾米机、小米（高粱米）碾皮机 采用轴端双向进风，辅助以轴承位、进出料口多点进风技术，碾白温升低，排糠性能更好。优化的参数设计，采用加长型砂辊，碾白更均匀，加工精度好，碎米少、整精米率高。采用全新组合式筛架设计，有效降低爆筛率，米筛更换快速便捷。机电一体化控制设计，操作简洁、维修方便。传动系统后置，占地面积少，安装方便。

勇于创新·精益求精
KEEP INNOVATING AND IMPROVING

离心通风机



离心通风机，机体均采用优质板材，轮毂的前面做成圆弧型有利于气体的导流，减少涡轮的产生，减少动力的消耗；风机叶轮经动平衡实验，运转平稳，无振动；广泛用于工业、农业、矿山、隧道通风。冷冻、建筑、化工、纺织、面粉厂及饲料厂等各种行业的通风除尘、粒状和粉状物料的气体输送系统

预制流管、风网



预制流管、风网，装配式预制流管、风网产品，安装、更换、使用方便快捷。该产品具有品种齐全，规格多样，系列化，标准化。可根据用户的实际要求，制成不锈钢、碳钢及玻璃制品，配以不用颜色烤漆或喷塑，使产品更加精细、美观、密封更加可靠。该系列产品广泛应用于粮食加工厂，饲料厂物料的气体输送及除尘作业。

面粉加工成套工艺设计及设备





— 德永勒 —
HENAN DEYONGLE



玉米制粉、制糁及小米等加工成套工艺设计及设备



筒仓成套系统工艺设计及设备



大米加工成套工艺设计及设备



德
永
勒

电气自动化

