

上海山卓重工机械有限公司



欧版颚式破碎机





产品简介:



◆ 欧版颚式破碎机又称欧版颚破,在矿山物料破碎中常用于一级破碎或二级破碎。欧版颚式破碎机是针对高速公路、铁路、机场跑道等工程建筑用石料破碎所研制的先进设备。欧版颚式破碎机采用先进的破碎技术和制造水平,是多坚硬、强磨蚀性物料进行破碎时首选的高效产品。欧版颚式破碎机相对于传统的颚式破碎机来说,无论是使用寿命、维修率、故障率都体现出它无与伦比的优越性。



技术参数:

型号	进料尺寸(mm)	进料粒度(mm)	排料口尺寸 (mm)	生产能力(t/h)	电机功率(kw)	偏心轴转速 (r/min)
VESZ2537	650×950	<550	100-160	125-200	75	270
VESZ3443	850×1100	<670	110-200	170-400	110	290
VESZ3747	950×1200	<800	180-280	260-580	130	245
VESZ4051	1000×1300	<870	200-300	380-720	160	245
VESZ4959	1250×1500	<1100	220-350	750-1000	200	220



工作原理:

◆ 电动机驱动皮带和皮带轮,通过偏心轴使动鄂前后上下摆动,当动鄂推动动鄂板向定鄂板运动时,物料被压碎或劈碎。当动鄂和动鄂板在偏心轴、弹簧的作用下后退时,先前已被压碎或劈碎的物料从鄂板的下部排料口排出。随着电动机连续转动而破碎机动鄂作周期性地压碎和排泄物料,实现批量生产。







性能特点:

- ◆ 1、坚固的结构: 机架分为焊接式和组装式两种: 中小型规格采用焊接式, 大型规格采用组装式。
- ◆ 2、<mark>越的腔型设计:</mark>对称″V″形腔型设计,肘板大倾角、大冲程、合理转速,使进料粒度更大、产量更高、粒度更加均匀,颚板磨损降低。
- ◆ 3、<u>重型动颚总成经久耐用</u>:重型动颚总成采用锻造的重型偏心轴、高质量重载滚动轴承、有限元软件优化的动颚体,保证了动颚总成耐冲击性和稳定性高;迷宫式密封、集中润滑系统保证了轴承油脂不被污染、润滑更加便捷,使其运行时间更长、更加稳定性。
- ◆ 4、动颚护板设计:动颚上方安装了重型护板,避免因物料冲击,有效保护动颚体及其内部轴承不受损坏。
- ◆ 5、整体轴承座:整体铸钢轴承座结构保证与机架完全配合,避免了组合式轴承座在紧固过程中对轴承造成不必要的 径向载荷,使轴承运行更加平稳。
- ◆ 6、方便快捷的粒度调节。
- ◆ 7、一体化电机安装: 电机座与破碎机机架一体式安装方式,不仅节约了颚式破碎机的安装空间,减少了三角带的长度,而且由于机架、电机座、电机的同步运动、可调的电机座实现了三角带张力的调节,从而使三角带使用寿命更长。
- ◆ 8、减震安装设计:破碎机采用专用的橡胶减震装置固定,有效吸收了设备振动峰值,同时允许破碎机垂直和纵向方向的位移,从而降低了对基础的冲击。



维护保养:

◆ 安装试车

- ◆ 1、该设备应安装在水平的混凝土基础上,用地脚螺栓固定。
- ◆ 2、安装时应注意主机体与水平的垂直。
- ◆ 3、安装后检查各部位螺栓有无松动及主机仓门是否紧固,如有请进行紧固。
- ◆ 4、按设备的动力配置电源线和控制开关。
- ◆ 5、检查完毕,进行空负荷试车,试车正常即可进行生产。

◆ 机器的维护

- ◆ 1、轴承担负机器的全部负荷,所以良好的润滑对轴承寿命有很大的关系,它直接影响到机器的使用寿命和运转率,因而要求注入的润滑油必须清洁,密封必须良好,本机器的主要注油处:
 - (1) 转动轴承 (2) 轧辊轴承 (3) 所有齿轮 (4) 活动轴承、滑动平面。
- ◆ 2、新安装的轮箍容易发生松动必须经常进行检查。
- ◆ 3、注意机器各部位的工作是否正常。
- ◆ 4、注意检查易磨损件的磨损程度,随时注意更换被磨损的零件。
- ◆ 5、放活动装置的底架平面,应出去灰尘等物以免机器遇到不能破碎的物料时活动轴承不能在底架上移动,以 致发生严重事故。
- ◆ 6、轴承油温升高,应立即停车检查原因加以消除。
- ◆ 7、转动齿轮在运转时若有冲击声应立即停车检查,并消除。



联系方式:

◆ 400免费热线:400-009-2658

◆ 国内市场部:021-6199 5535

◆ 国际市场部:021-6199 5565

◆ 售后服务部:021-6199 5583

◆ 手 机:15221891319

◆ 传 真: 021-6810 2903

◆ 邮 箱:sz@shszzg.com

◆ 邮 编:201323

◆ 网 址:http://www.shszzg.com

◆ 地 址:上海浦东新区川沙川宏路**528号**