

高细碎对辊机

● 高细碎对辊机是原料的粉碎碾练设备，主要用于软质原料的细碎。该机有两个工作的辊子相向旋转，辊子之间的原料受到挤压而破碎，同时辊子间的距离可以根据实际需要调节破碎颗粒。



对进料颗粒不大于 10mm 的粘土、页岩等软质原料进行破碎



两个等规则的光辊相向差速运行、工作间隙不大于 2mm



辊子构造



辊圈和滚轴

设备主要结构：电动机，辊圈，刮刀，对辊

设备优点：辊圈上设有布料器，不但整个辊圈宽度上均可发挥破碎作用，提高破碎细度和产量，也可使辊圈均匀磨损，有效解决辊圈中间拉槽现象。高细碎对辊机工作可靠、维修简单、运行成本低、排料粒度大小可调

设备参数：

设备型号	设备产能 m ³ /h	设备动力 KW	外观尺寸 mm
GS100*80B	30-40	Y6-37*2	5600*1850*1750
GS80*60B	25-35	Y6-22*2	3150*1700*1520
GS70*50B	15-25	Y6-18.5*2	2940*1430*1440

BRICK 根据您工厂的原料及生产规模提供多种破碎机，我们的产品应用在俄罗斯、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、印度、孟加拉、埃及、安哥拉、南非、还有墨西哥、智利、秘鲁、巴西等国家和地区。

陕西铂锐柯科技有限公司

地址：西安市高新区高新三路财富中心二期 B 座 21811 室

电话：0086-29-63364175

传真：0086-29-63364165

手机：159-9171-0216

邮箱：info@ibrick.cc