

流化床 气流粉碎机

产品描述

CGS 气流磨几乎适用于所有干粉的精细粉碎，且没有污染。这种特殊的研磨概念是：物料基本上通过气流产生的研磨能量进行研磨，机器本身无磨损。同时，气流磨内置可调控的分级轮，以适应所需物料的细度。这样保证各种研磨参数的灵活调节和产品质量的一致性。

-

细度为 $d_{97} < 1 \mu\text{m}$ 到 $d_{97} 70 \mu\text{m}$

-

-

无论型号大小，只使用一个分级轮，保证了设备的稳定性

-

-

耐驰独有的“ConVor”分级轮结构，效率高，粒径分布窄

-

-

适用于软质和硬质材质的精细研磨

-

-

e-Jet and s-Jet 新型研磨方法

-

-

分级轮通过压缩空气密封来保护轴承，没有粗颗粒溢出

-

-

完全自磨-没有磨损-没有污染

-

-

研磨腔体温度通过冷空气来恒温(20°C)，因此也适用于温度敏感性产品

-

-

易于清洗和维护

-

-

设备稳定产品重复性高

-

-

机型款式多样: 抗冲压型，气密型，惰气型

-

