

Вертикальная мельница STM

Вертикальная мельница STM главным образом предназначена для первичного измельчения различных неметаллических минералов. Она является оборудованием высокоэффективности и низкого рассеяния энергии. Эта мельница нового типа, имеет прекрасную дробильно-размельную эффективность для материалов высокой твёрдости и трудной обработки. Можно обработать дисперсность годного продукта: 0-5mm,60-320(мм). круг употребления. Она уменьшает зернистость материалов, тем самым повышает производительность, широко используется на отрасли металлургии, строиматериалов, химпромышленности, химудобрения, угля и так далее

Эта машина в основном намалывает комочек на грубый порошок. Например : цемент (необработанный и шамотный материалы), кварц, фельдшпат, кальцит, гипс, камень-известняк, доломит, графит, плавик, волластонит, апатит, отфеилит, мочевиа, электролитический марганец, ферромарганец, уголь, угольный камень, шлак, циркон, тальк, гранит, калишпаты, мрамор, барит, керамика, стекло так далее.



Преимущества:

1. Одноразовое измельчение порошка.
2. Производительность высокая.
3. Содержание мелкого порошка высокое.
4. Себестоимость за эксплуатацию низкая.

Технические характеристически:

тип	максимальная величина зерна загружаемого материала (мм)	величина зерна годного продукта (мм)	Выпуск (т/час)	мощность машины- привода (кВт)	размер габарита(мм)
STM125	<Φ25	3-0.044	15-55	90-110	Φ2300×5600
STM165	<Φ35	3-0.044	30-120	185-200	Φ3600×8200