



[www.mobilecrusher.ru](http://www.mobilecrusher.ru)



## Трапецеидальная Мельница МТМ

ООО «Шанхайский машиностроительный завод Шибан»

Shanghai Shibang Machinery Co., Ltd.

**Головной Оффис в Китае:**

КНР, Шанхай, новый район Пудун, улица Цзянье, № 416

**Представитель в Казахстане:**

Республика Казахстан, г. Алматы, ул.Панфилова 53

**Веб-сайт:** [www.mobilecrusher.ru](http://www.mobilecrusher.ru)



# Трапецеидальная Мельница МТМ

## Трапецеидальная Мельница МТМ

Трапецеидальная мельница предназначена для дробления и помола камней и неметаллических материалов в порошок, таких как [каолин](#), [гипс](#). С начала 1980-х годов SBM занимается разработкой и производством высокопроизводительных мельниц под брендом SBM. Мельница SBM является надежной, высокопроизводительной, и требует минимального обслуживания для сноса инструментов, которое способствует снижению стоимости обработки материала.



## Описание Мельницы Трапецеидальной МТМ



Абразивный валик и кольцо проектирован в ступенчатую форму разного диаметра, верхняя часть которой большая и низкая часть малая, что снижает скорость скольжения материалов вниз между абразивным валиком и кольцом, удлиняет время выдавливания материалов, в результате чего повышается [эффективность дробления](#). Практика показывает, что при неизменении оборотности повышение плотности крыльчаток может повысить мелкость изделия, иначе говоря, при неизменении мелкости изделия оборотность крыльчатки высокой плотности ниже, чем крыльчатка низкой плотности. Поэтому будет уменьшаться сопротивление потока и повышаться выдача.

## Особенность Мельницы Трапецеидальной МТМ

1. Ступенчатый абразивный валик и кольцо, могущий повысить эффективность дробления.
2. Нагнетательная пружина, могущая играть роль сбалансированного нагнетания.
3. Крыльчатка сепаратора высокой плотности, могущая повысить точность выбора порошка и выдачу.

## Больше о мельнице валковой

1. Способы и Комплексы для Измельчения Полезных Ископаемых в Шахтах и Карьерах.
2. Смеха Измельчение и Измельчительная Технологическая Линия
3. Горнодобывающая Мельница в Горнодобывающей Промышленности и Шлифования
4. Цементная Мельница|Измельчение Цементного Сырья|Технология Производства Цемента
5. Сырье для Производства Цемента|Цементные Заводы Для Утилизации Или Переработки

### Мельницы МТМ технические характеристики:

Модель	МТМ100	МТМ130	МТМ160
Количество валика (штука)	4	5	6
Размер валика (мм)	Ф310×170	Ф410×210	Ф440×270
Размер кальцо (мм)	Ф950×170	Ф1280×210	Ф1600×270
Скорость ведущей машины (об/мин)	130	103	82
Макс.зернистость впуска (мм)	25	30	35
Готовая фракция (меш)	1.6~0.045/0.038	1.6~0.045/0.038	1.6~0.045/0.038
Производительность (т/ч)	2.1 - 8	4 - 13	7 - 22
Габаритный размер (ММ)	7100×5900×7900	9200×7250×9700	12550×5700×8355
Общий вес(тон)	16	26.1	35

Наименование	Элемент	Единица	Технические параметры		
			MTM100	MTM130	MTM160
Двигатель ведущей машины	Тип	-	Y225S-4	Y280S-4	Y315M-4
	Мощность	кВт	37	75	132
	Скорость	об./мин.	1470	1480	1480
Частотно-преобразовательный двигатель (Анализатор)	Тип	-	YCT200-4A	YCT200-4B	YCT225-4A
	Мощность	кВт	5.5	7.5	11
	Скорость	об./мин.	125~1250	125~1250	125~1250
Двигатель подъёмника	Тип	-	Y100L-4	Y100L2-4	Y112M-4
	Мощность	кВт	3	3	4
	Скорость	об./мин.	1420	1430	1420
Двигатель ветродвигателя	Тип	-	Y220L-4	Y250M-4	Y315M-4
	Мощность	кВт	37	75	132
	Скорость	об./мин.	1470	1480	1480
Двигатель щекообразной	Тип	PE	200x350	250x400	257x750
	Тип	-	Y160M-6	Y180L-6	Y200M-6
	Мощность	кВт	7.5	15	22
	Скорость	об./мин.	970	970	970
Двигатель питателя	Тип	кВт	GZ2F	GZ2F	GZ3F
	Мощность		0.1	0.15	0.2

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Трапецеидальная Мельница МТМ .....	0
Трапецеидальная Мельница МТМ .....	1
Трапецеидальная Мельница МТМ .....	1
Описание Мельницы Трапецеидальной МТМ .....	1
Особенность Мельницы Трапецеидальной МТМ .....	1
Больше о мельнице валковой .....	2
1.    Способы и Комплексы для Измельчения Полезных Ископаемых в Шахтах и Карьерах.....	2
2.    Смеха Измельчение и Измельчительная Технологическая Линия .....	2
3.    Горнодобывающая Мельница в Горнодобывающей Промышленности и Шлифования .....	2
4.    Цементная Мельница   Измельчение Цементного Сырья   Технология Производства Цемента .....	2
5.    Сырье для Производства Цемента   Цементные Заводы Для Утилизации Или Переработки.....	2
Мельницы МТМ технические характеристики: .....	2
ОГЛАВЛЕНИЕ .....	4