

Мелкая мельница со средней скорости типа XZM

Среднескоростная мелкая мельница типа XZM марки "Zenith" является высокоэффективным оборудованием обработки тонкого порошка и супер-тонкого порошк, в основном годна для шлифования и гранулирования материалов средней и низкой жёсткости, например, каолин,камень-известняк, кальцит, тальк, мрамор, барит, гипс, краситель,опак, мел, доломит, бетонит, слюда, магнезит, иллит, пирофиллит, вермикулит, сепиолит,диатомит, графит, алунит, плавик, фосфатная руда, руда калия, пемза, влажность которых меньше 6 процентов, и невзрывоопасные неметаллические материалы, твёрдость которых меньше 9 баллов.



Технические характеристически:

Тип	XZM215	XZM221	XZM227
Кольцевой валик(штука)	15	21	27
Диаметр(мм)	φ 600	φ 800	φ1000
Кольцо беговой дорожки(штука)	2	2	2
Скорость (об/мин)	235	235	235
Макси. Зернистость впуска(мм)	<10	<10	<10
Зернистость изделия(му)	325— 2500	325-2500	325-2500
Производительность(т/час)	350-2500	600—4000	900—6000
Габаритный размер(мм)	10×2×5.5	12.4×2.5×5.8	14.5×3.8×6.3
Примечание:Если технические данные изменяюся, извините, не будем производить отдельное сообщение.			

Основные данные	Тип	Технические данные		
		XZM215	XZM221	XZM227
Двигатель ведущей машины	модель	Y250-4	Y250-4	Y250-4
	Мощность (кВт)	37	55	110
Анализатор	Модель	Y180M-4	Y180M-4	Y180M-4
	Мощность (кВт)	11	18.5	30
Двигательподъёмника	модель	Y100L-4	Y100L-4	Y100L-4
	Мощность (кВт)	3	3	3
Двигатель воздухоудвки	Модель	Y225M-2	Y225M-2	Y225M-2

	Мощность (кВт)	30	45	90
Двигатель молотковой дробилки	модель	250-400	250-400	250-400
	Мощность(кВт)	5.5	5.5	5.5
Электромагнитный вибрационный питатель	модель	GZ1F	GZ1F	GZ1F
	Мощность(кВт)	0.06	0.06	0.06
Разгрузочный клапан	модель	ZJD-1: 40	ZJD-1: 40	ZJD-1: 40
	Мощность(кВт)	0.75	0.75	1.1
Импульсный пылесос	модель	BMC72-11	BMC72-11	BMC72-11
	Мощность(кВт)	3	3	3