

Конусная дробилка



Конусная дробилка, выпускаемая нашей компанией, применяется на стадиях второго и третьего дробления рудных и нерудных материалов, имеющих среднюю и высокую степень жёсткости.

Тип дробильной полости зависит от назначения руды. Стандартный тип (PУВ) предназначен для среднего дробления; Средний тип (PУZ) предназначен для среднего и мелкого дробления; Тип с короткой головкой (PУD) предназначен для мелкого дробления. Данная серия дробилок широко используется в горнодобывающих отраслях и промышленности строительных материалов.

Конусная дробилка-Преимущества:

1. Надёжная конструкция
2. Высокая производительность
3. Широкий выбор типоразмеров дробилок
4. Простая принцип работы, удобная регулировка и

лёгкое обслуживание

5. Экономичная эксплуатация

Конусная дробилка-Технические характеристики:

Тип		Диаметр большого конуса (мм)	Макс. зерни- стость впуска (мм)	Регулир- ованная сфера выпуск- ного от- верстия (мм)	Выдача (t/h)	Мощ. двиг- ателя (kw)	Оборот- ность (r/min)	Вес (Т)
PYB	600	600	65	15-25	40	30	356	5
PYD			35	3-13	12-23			5.5
PYB	900	900	115	15-30	50-90	55	333	11.2
PYZ			60	5-20	30-65			11.2
PYD			50	3-13	15-50			11.3
PYB	1200	1200	145	20-50	110-168	110	300	24.7
PYZ			100	8-25	42-135			25
PYD			50	3-15	18-105			25.3
PYB	1750	1750	215	25-50	280-480	160	245	50.3
PYZ			185	10-30	115-320			50.3
PYD			85	5-13	75-230			50.2
PYB	2200	2200	300	30-60	59-1000	280-260	220	80
PYZ			230	10-30	200-580			80

PYD			100	5-15	120-340			81.4
-----	--	--	-----	------	---------	--	--	------