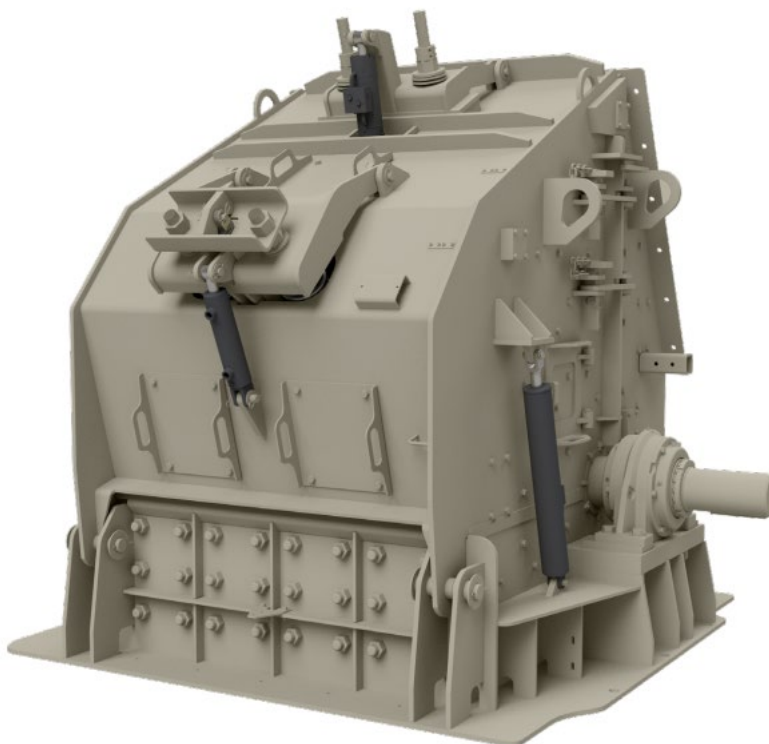


5260

Горизонтальная роторная дробилка



Сборка ротора

- SAE4150 прочный стальной вал
- Смазанные самовыравнивающиеся сферические роликоподшипники
- 3-х или 4-х стержневой дизайн ротора
- Шкив ротора 8 В

Било

- Разные сплавы для конкретных виды работ
- Реверсивный (двусторонний)

Первичный и вторичный фартучные питатели

- Гидравлическая регулировка для легкости настройки
- Полностью изготовленный фартук из противу абразивных стальных линий

Корпус дробилки

- Сборная плита
- Боковые смотровые люки
- Задняя входная дверь с гидравлическим приводом
- Облицовка камеры из износостойкой стали диаметром 1-1/4 дюйма

Опции

- Электрический, дизельный или гидравлический привод дробилки
- Клиноременный привод (стандартный левый привод с подачей материала)
- Гидравлический блок питания для крышки дробилки
- Стреловой кран для снятия выдувной планки
- Приемный кожух
- Предохранительное устройство для клинового ремня безопасности

Эксплуатационные характеристики

Размеры	Стандартный	Метрический
Ширина загрузочного отверстия HSI	60"	1,524 мм
Высота загрузочного отверстия HSI	38"	965 мм
Прибл. Вместимость	450 TPH	408 МТРН
Ширина ротора	60"	1,524 мм
Диаметр ротора	52"	1,321 мм
Вес продувочной планки	976 ф каждый	443 кг каждый
Вес фартука	3,475 ф каждый	1,575 кг каждый
Вес основания	31,872 ф	14,457 кг
Вес ротора в сборе 3 стержня	12,463 ф	5,653 кг
Вес ротора в сборе 4 стержня	11,128 ф	5,048 кг
Общий вес	43,000 ф	19,505 кг
Рекомендуемая мощность Дизеля	390 лс	290 кВт
Рекомендуемая мощность Электрический	300 лс	224 кВт
Диапазон оборотов ротора	370 – 515	

Размеры	Стандартный	Метрический
Диапазон скоростей вращения наконечника ротора	5,037 – 7,010 FPM	1,535 – 2,137 MPM
Диапазон настройки основного фартука	2" – 6"	51 – 152 мм
Дополнительный фартук	1" – 4"	25 – 102 мм
Диапазон настройки		
Рабочая длина	104"	2,642 мм
Рабочая ширина	98"	2,489 мм
Рабочая высота	103"	2,624 мм
*Рабочая оболочка на основе закрытой дробилки		
Длина обслуживания	156"	3,963 мм
Ширина обслуживания	98"	2,184 мм
Высота обслуживания	104"	2,642 мм
*Сервисный пакет на основе открытой дробилки		

