

400*1500 Дробильный Станок для Семян Рапса

Белгород, Россия

Краткие сведения

Условие: Ново Место происхождения: Китай (материк) Фирменное наименование: Гроспер

Номер Модели: 400*1500 Тип: Машина стана Напряжение тока: 380 В

Сила (w): 22KW * 2 Размер (L*W*H): 2500 * 1200 * 1950 Вес: 6700 kg

Аттестация: СЕ Гарантированность: 1 год Обеспеченное послепродажное обслуживание: Проектирует имеющиеся для того чтобы обслуживать машинное оборудование за морем

Дробильный Станок: Дробильный Станок

400*1500 Дробильный Станок для Семян Рапса

Технические параметры

Состояние: Новый

Автоматический ранг : Автоматический

Производительность: 500тонн в сут.

Место происхождения: Ляонин , Китай

Марка: Liaohai Перл

Модель: 400 * 1500

Напряжение: 380 В

Мощность (Вт) : 22KW * 2

Размеры (Д * Ш * В) : 2500 * 1200 * 1950

Вес: 6, 7Т

Гарантия: 1 года и обслуживание надолго

Скорость вращения: 280об/мин

Твердость Сплава: HS75 ± 3

Толщина сплава : 25 - 35 (мм)

Толщина мятки: 0, 25 - 0, 35 (можно регулировать)

Перерыв степень: 1/6-1/8

Картинки

Применение

Станок для дробления как для семян масличных культур, так и для зерновых.

AvizInfo.ru

1/2

Характеристики

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

1. Два двигателя приводов
2. Циркулярная база подшипника из ковкого чугуна
3. Гайка-бар типа регулировка зазора между валками
4. закрытая защита безопасности
5. Автоматический поворачивый магнитный сепаратор
6. Высокого никель-хром-молибденового сплава дробление вальцев
7. Высококачественный подшипник и центральное смазывание

Клиенты

- 700 тонн в сутки--- Хэбэй Юйфэн группа
- 500 тонн в сутки---ООО Хубэй Фукан масляная компания
- 1000 тонн в сутки---ООО Шаньдун Дачэн масляная компания
- 1500 тонн в сутки--- COFCO (Hubei Jinzhou)
- 1500 тонн в сутки--- COFCO (Hubei Huanggang)
- 6000 тонн в сутки --- Jiusan Масло & Зерно индустриальная группа (Далянь)

Цена: **20 000 \$**

Тип объявления:
Куплю, купить

Торг: уместен

Katherina Liu

18601143921

**No. 1653, Jintai Trade building,
Muxiyuan, 100070, Fengtai
District, Beijing, China**