

ВОДО-МАСЛЯНЫЙ СЕПАРАТОР СОЖ ДЛЯ СТАНКОВ

SUN-03



Бесступенчатая регулировка
двигателя масляного скребка



Трехступенчатое разделение
Удаление масла более чистое



Съемный масляный бак.
Сигнализация, когда масло
заполнено.



Пневматический свободный
штекер с таймером установки времени работы
Электрический блок имеет свою собственную
функцию зарядки



ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ

★ ФИЛЬТРАЦИЯ СТРУЖКИ, РЕГУЛЯРНАЯ ЧИСТКА БЕЗ УЩЕРБА

★ ЭФФЕКТИВНО РЕШИТЕ ПРОБЛЕМУ ЗАПАХА И ВРЕДА СОЖ

★ ПОРТАТИВНЫЙ ПРИБОР ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА НЕСКОЛЬКИХ СТАНКАХ ПООЧЕРЕДНО

★ ДЕЗОДОРАЦИЯ, СТЕРИЛИЗАЦИЯ, ДЕЗИНФЕКЦИЯ СОЖ

КАКОВЫ ОПАСНОСТИ ИСПОРЧЕННОЙ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ?

1. В процессе обработки станка смазочно-охлаждающая жидкость неизбежно смешивается со смазочным маслом, антикоррозионным маслом и другими примесями.
2. Увеличение этих примесей и масляного пятна значительно способствует размножению микроорганизмов, ускорит ухудшение качества смазочно-охлаждающей жидкости, сократит срок службы СОЖ. Это напрямую повлияет на качество обработки и срок службы инструмента.
3. Смазочно-охлаждающая жидкость портится и пахнет, загрязняя окружающую среду и влияя на здоровье работников.



01

ИЗНОС
ИНСТРУМЕНТА



02

РАЗМНОЖЕНИЕ
БАКТЕРИЙ

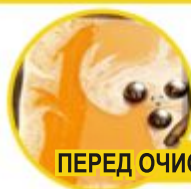


03

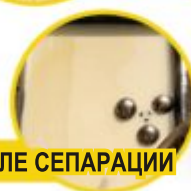
ПОЯВЛЕНИЕ
КОРРОЗИИ

Большая производительность 1000 л/час

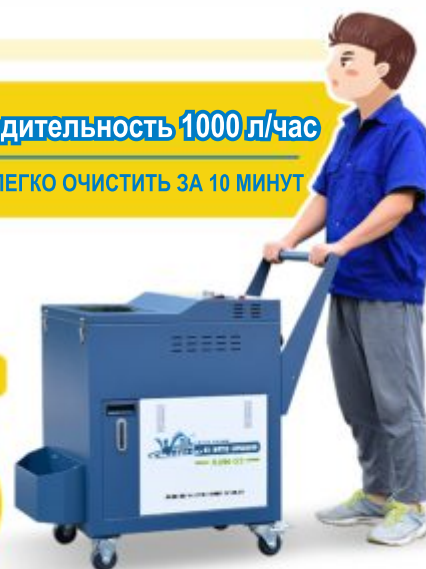
ОДИН СТАНОК МОЖНО ЛЕГКО ОЧИСТИТЬ ЗА 10 МИНУТ



ПЕРЕД ОЧИСТКОЙ



ПОСЛЕ СЕПАРАЦИИ



**Официальный дистрибьютор XINCHENG
в России – ООО «СиЭнСиЭм Групп»**

Алтайский край, г. Барнаул, ул. Балтийская, 24

www.cncmagazine.ru
sales@cncmagazine.ru

8 (800) 555 41 16
Звонки по РФ бесплатно



Перейти на сайт

СВЕДЕНИЯ О МОДЕЛИ



ПЛАВАЮЩАЯ ВСАСЫВАЮЩАЯ НАСАДКА

Плавающая всасывающая насадка более стабильна и точна в определении местоположения масляного пятна. Может использоваться как на глубоком уровне жидкости, так и на мелком. Больше внутреннее отверстие, большая способность поглощения масла, большая производительность обработки.

ЦЕННОСТЬ МАСЛОУДЕЛИТЕЛЯ СОЖ:



Уменьшите расход инструмента. Обеспечьте точность обработки и повысьте производительность.



Улучшите обстановку в мастерской. Обеспечьте охрану здоровья работников.



Увеличьте срок службы смазочно-охлаждающей жидкости. Снизьте себестоимость производства.



Экономьте ресурсы, сокращайте выбросы.



ПАРАМЕТРЫ МОДЕЛИ



Входное напряжение: AC110/220, В 50/60 Гц

Рабочее напряжение: 12 В

Производительность: до 1000 л/час

Диапазон давления источника воздуха: 0,2-0,7 МПа

Скорость вращения двигателя масляного скребка: 0-90 об/мин Бесступенчатая регулировка

Диапазон настройки таймера: 0-60 мин

Размер (Д*Ш*В): 1000*450*975 мм

Емкость масляного бака: 12 л

Рабочая температура: 0°C - 45°C

Размер бутылки с фильтром: 33,33 см

Диаметр отверстия фильтра: 3 мм

Внутренний диаметр впускной трубы для воды: 19 мм

Внутренний диаметр водовыпускной трубы: 25 мм

Внутренний диаметр трубы для отвода загрязнений: 25 мм

Вес нетто: 88±1 кг

Официальный дистрибьютор XINCHENG в России – ООО «СиЭнСиЭм Групп»

Алтайский край, г. Барнаул, ул. Балтийская, 24

www.cncmagazine.ru
sales@cncmagazine.ru

8 (800) 555 41 16
Звонки по РФ бесплатно



Перейти на сайт