

Чеквейер WU-600. Описание.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: mfr@nt-rt.ru www.metallar.nt-rt.ru

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Россия (495)268-04-70

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7172)727-132

Чеквейер универсальный METALLAR WU-600



Чеквейер METALLAR предназначен для динамического взвешивания и отбраковки (при отклонении массы от заданной) продуктов, перемещаемых конвейером.

Описание

Чеквейер METALLAR WU-600 представляет собой смонтированный на несущей раме блок управления и конвейер с тензометрическим датчиком высокой точности, позволяющим взвешивать продукцию в движении и подавать сигнал на сопрягаемый с ним конвейер с отбраковщиком, предназначенный для удаления непригодной продукции.

Различное исполнение модели позволяет использовать данное оборудование для проверки и отбраковки изделий с разной массой и объема.

При обнаружении отклонения от заданной массы продукта (недовес или перевес), раздается звуковой и световой сигнал, после чего, автоматически срабатывает отбраковщик удаляя непригодный продукт без остановки конвейерной ленты и простоя оборудования. Также, возможно настроить остановку конвейера для ручного удаления отбракованного продукта. В базовой комплектации чеквейер уже оснащен системой отбраковки – пневматическим толкателем.

Высокая производительность машины обеспечивается высокой скоростью движения ленты и цифровой обработкой данных системным блоком.

Опционально (изменяется базовое исполнение), оборудование можно изготовить адаптированное к конкретным условиям производства:

- Подобрать оптимальную систему отбраковки, в зависимости от массы, габаритов и других свойств проверяемого продукта. Например, двумя поворотными толкателями для отбраковки продуктов в две стороны (при недовесе или перевесе проверяемого продукта).
- Выбрать размеры конвейерной ленты для конкретного продукта.
- Определить высоту конвейерного полотна, для внедрения чеквейера в уже имеющуюся технологическую линию.
- Укомплектовать разгонным конвейером, который устанавливается перед взвешиваемым конвейером для увеличения точности взвешивания чеквейера, адаптируя и уравнивая скорость перемещения продукта, поступающего на взвешивающий конвейер.

Использование чеквейера в системе контроля качества продукции обеспечивает:

- Выполнение требований заказывающих продукцию организаций-партнеров.
- Оптимизацию расхода сырья.
- Защиту репутации торговой марки и компании.
- Предотвращение жалоб и отзыва продукции.
- Практическое отсутствие затрат на урегулирование ситуаций, связанных с обнаружением потребителем металлических включений в продукции.

Особенности

- Высокая точность измерения.
- Система отбраковки уже включена в базовую комплектацию.
- Сохранение и быстрый вызов весовых настроек для 99 продуктов.
- Автоматическая калибровка машины.
- Регулирование скорости ленты.
- Возможность сопряжения с металлодетектором METALAR.
- Быстрый процесс работы за счет цифровой обработки данных.
- Журнал работы машины с возможностью его распечатывания.
- Легкость управления, наличие русскоязычного сенсорного экрана размером 7 дюймов.
- Наличие широкого спектра настроек и специальных возможностей для адаптации к конкретным видам продукта.
- Высокопрочные и коррозионностойкие каркасные элементы.
- Функция самодиагностики.

Тип оборудования	чеквейер
Производительность, шт/мин	50
Ширина взвешивающей платформы, мм	600
Длина взвешивающей платформы, мм	800
Размер ленты ШхД, мм	590x1000
Вес проверяемого продукта, г	1000-50000
Точность, г	±5,0
Дискретность, г	1
Напряжение сети, В	220
Гарантия, мес	12

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: mfr@nt-rt.ru www.metallar.nt-rt.ru

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Россия (495)268-04-70

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7172)727-132