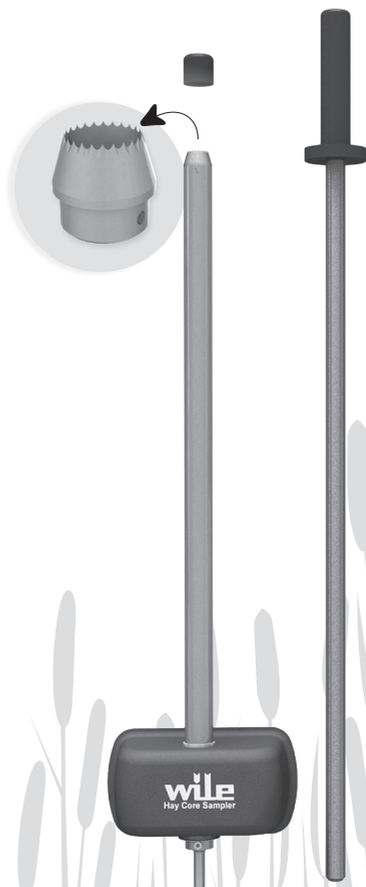


wile

Пробоотборник для кормов



RU Инструкция по эксплуатации

Пробоотборник для кормов Wile

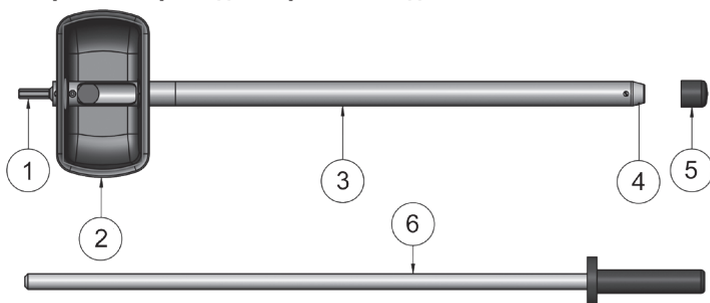
Благодарим Вас за выбор продукта Wile!

Пробоотборник используется для простого и удобного отбора проб из тюков соломы, сена, сенажа и силоса. Пробоотборник Wile обеспечивает быстрый и чистый отбор проб.

Перед началом использования пробоотборника внимательно прочитайте инструкцию.

Комплектация и детали пробоотборника

1. Пробоотборник для кормов и его детали

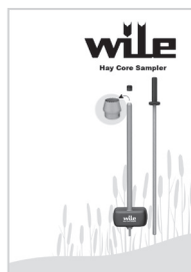


- | | | |
|----------------------|-----------------------|---|
| 1. Адаптер для дрели | 3. Зонд | 5. Защитный колпачок для режущего наконечника |
| 2. Чаша для пробы | 4. Режущий наконечник | 6. Шомпол |

2. Принадлежности

- Резиновая лента, 3 шт.
- Пакет для проб, 3 шт.

3. Инструкция по эксплуатации



На что обратить внимание перед использованием

Пробоотборник предназначен для использования с мощной аккумуляторной дрелью.

Рекомендуемый минимальный крутящий момент – 50 Нм. При использовании дрели меньшей мощности двигатель дрели может повредиться из-за перегрузки, а крутящий момент может оказаться недостаточным для плавной работы пробоотборника. Размер патрона используемой дрели должен быть не менее 10 мм. **Если дрель имеет ударную функцию, не используйте ее.** При работе с пробоотборником не носите свободную и свисающую одежду. Также следите за тем, чтобы, например, ваши волосы не попали во вращающийся зонд. Режущий наконечник очень острый, берегите пальцы, особенно при использовании шомпола. Пробоотборный зонд может сильно нагреваться при отборе пробы. Рекомендуется использовать защитные очки и средства защиты органов слуха.

Отбор пробы корма – как обеспечить отбор репрезентативной пробы?

- Возьмите пробу из нескольких разных мест и на разной глубине.
- При желании можете взять отдельно поверхностную и глубокую пробы.
 - **Как осуществлять отбор поверхностной пробы:** Высверлите тую на глубину примерно половины длины пробоотборника. Выдавите пробу в пакет.
 - **Как осуществлять отбор глубокой пробы:** Высверлите то же отверстие в тую на глубину полной длины зонда. Выдавите пробу в другой пакет.

- Перед началом отбора пробы высверлите одно дополнительное отверстие. Удалите пробу из зонда. Так вы сможете удалить с внутренней поверхности зонда все старые остатки.
- Слишком быстрое вращение дрели может привести к значительному нагреванию зонда, что может высушить пробу.

Старайтесь не испортить пробу

- Храните пакет в защищенном от солнца прохладном месте.
- Избегайте ненужных манипуляций с пробой.
- После отбора пробы герметично закройте пакет.

Тюки в полиэтиленовой пленке

После отбора пробы заклейте отверстие, например, сельскохозяйственным скотчем.

Использование

- Присоедините пробоотборник к дрели.
- Прикрепите пакет для пробы к стальной чаше для пробы с помощью резиновой ленты.
- Удалите защитный колпачок режущего наконечника.
- Приложите кончик пробоотборника к тюку в точке отбора пробы. Крепко держите дрель и чашу для пробы.
- Используйте вес своего тела, чтобы протолкнуть пробоотборник глубже в объект сверления. Нажимайте на пробоотборник дрели и не нажимайте на чашу для пробы. Используйте чашу для пробы только для поддержки пробоотборника.
- Давите равномерно и прямо в направлении тюка. Избегайте «рывков» и быстрых толчков.
- После высверливания пробы выдавите пробу в пакет с помощью шомпола.
- Объем пробы, которую можно получить в результате одного высверливания, определяется плотностью тюка и глубиной отбора пробы. Возможно, вам придется взять из тюка несколько проб, чтобы получить необходимый объем пробы.
- Когда объем пробы в пакете для проб будет достаточным, снимите пакет с чаши для проб и аккуратно закройте его.
- Нанесите на пакет необходимую маркировку. Храните пакет в защищенном от солнца прохладном месте.

Чистка

После использования тщательно очистите детали пробоотборника влажной тканью. Высушите детали. Храните пробоотборник в сухом месте.

Гарантийные условия

Продукт имеет годовую гарантию, которая распространяется на дефекты материалов и производства. Гарантия действительна в течение 12 месяцев со дня покупки. Клиент обязан доставить дефектный продукт производителю или продавцу. К нему должны прилагаться описание дефекта, контактная информация и копия чека на покупку с указанием даты покупки. Производитель отремонтирует дефектный продукт или заменит его на новый в кратчайшие сроки. Максимальная ответственность производителя ограничивается покупной ценой продукта. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате небрежного обращения, неправильного использования или ремонта, выполненного третьей стороной. Гарантия не покрывает косвенных убытков, прямо или косвенно вызванных использованием продукта или тем фактом, что он не мог быть использован.



Jusslansuora 8, FI-04360
TUUSULA, FINLAND
Company ID 3274992-1

info@farmcomp.fi
www.wile.fi

99209192