

**СЕРИЯ CS**  
**Зачистной шнек**

---



**METALMONT**

HANDLING INNOVATION

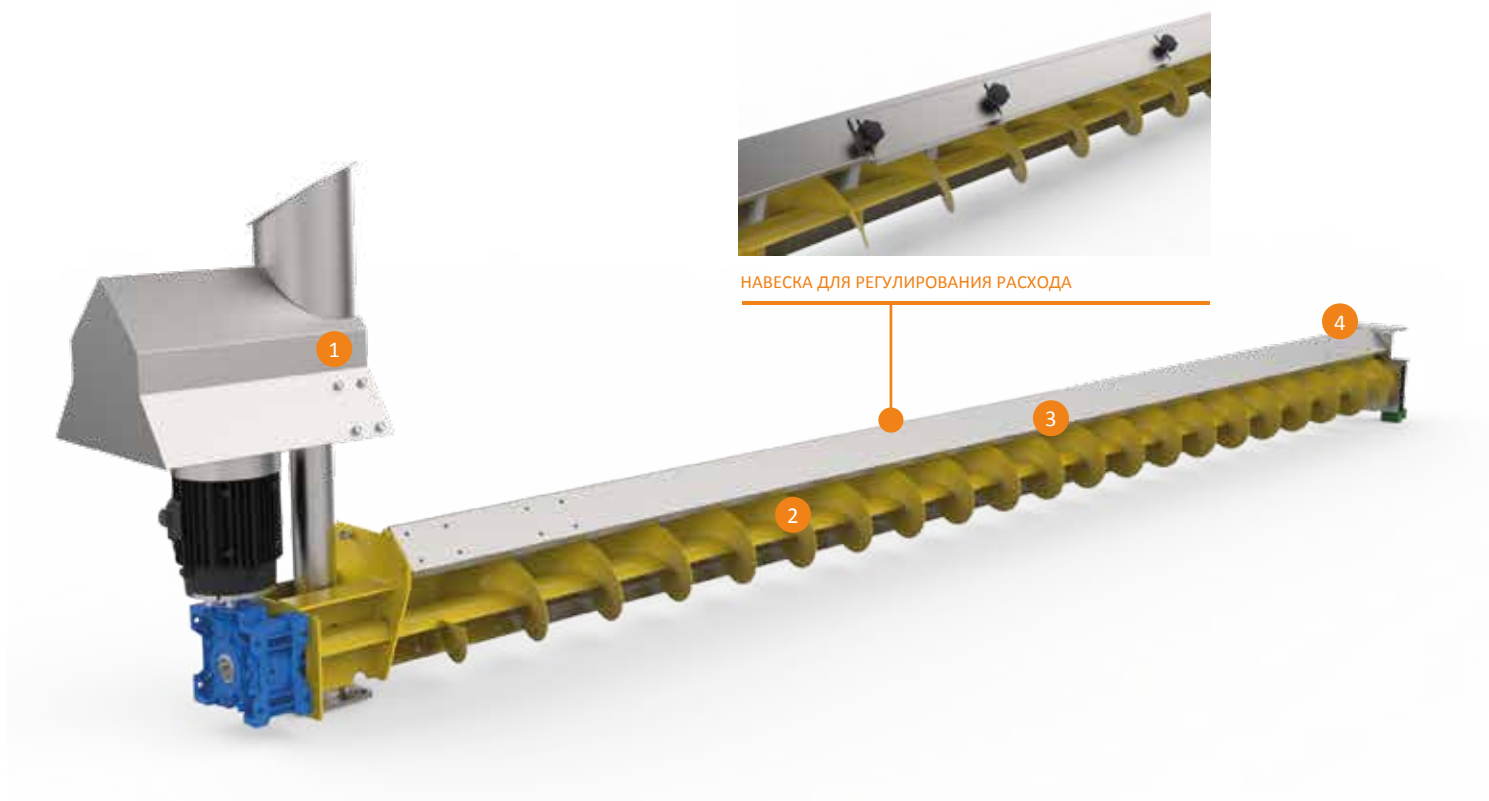
# СЕРИЯ CS ЗАЧИСТНОЙ ШНЕК

Надёжность эксплуатационных характеристик,  
качество конструкции, простота монтажа - отличное решение

Зачистные шнеки Metalmont идеально подходят для перемещения зерна, семян и бобовых для полной очистки силосов, отличаются высоким качеством своей конструкции.

Metalmont проектирует и изготавливает свои подметающие шнеки так, чтобы свести к минимуму затраты на техобслуживание и эксплуатационные расходы.

**ГАММА** производительностью от 30 до 80 т/ч - оборудование с другой производительностью выполняется под заказ  
Доступен также в версии ATEX 21, в зависимости от классификации зоны клиентом.



В целях улучшения оборудования и его соответствия стандартам и техническим требованиям, описанные в данном документе устройства и внешний вид могут быть изменены без предварительного предупреждения.

### 1 ПРИВОДНАЯ СЕКЦИЯ

- Защитный картер для двигателя
- Поворотный контакт для питания двигателя
- Прочная конструкция
- Штифт для управления планетарным вращением корпуса шнека

### 2 ВИНТ ШНЕКОВЫЙ

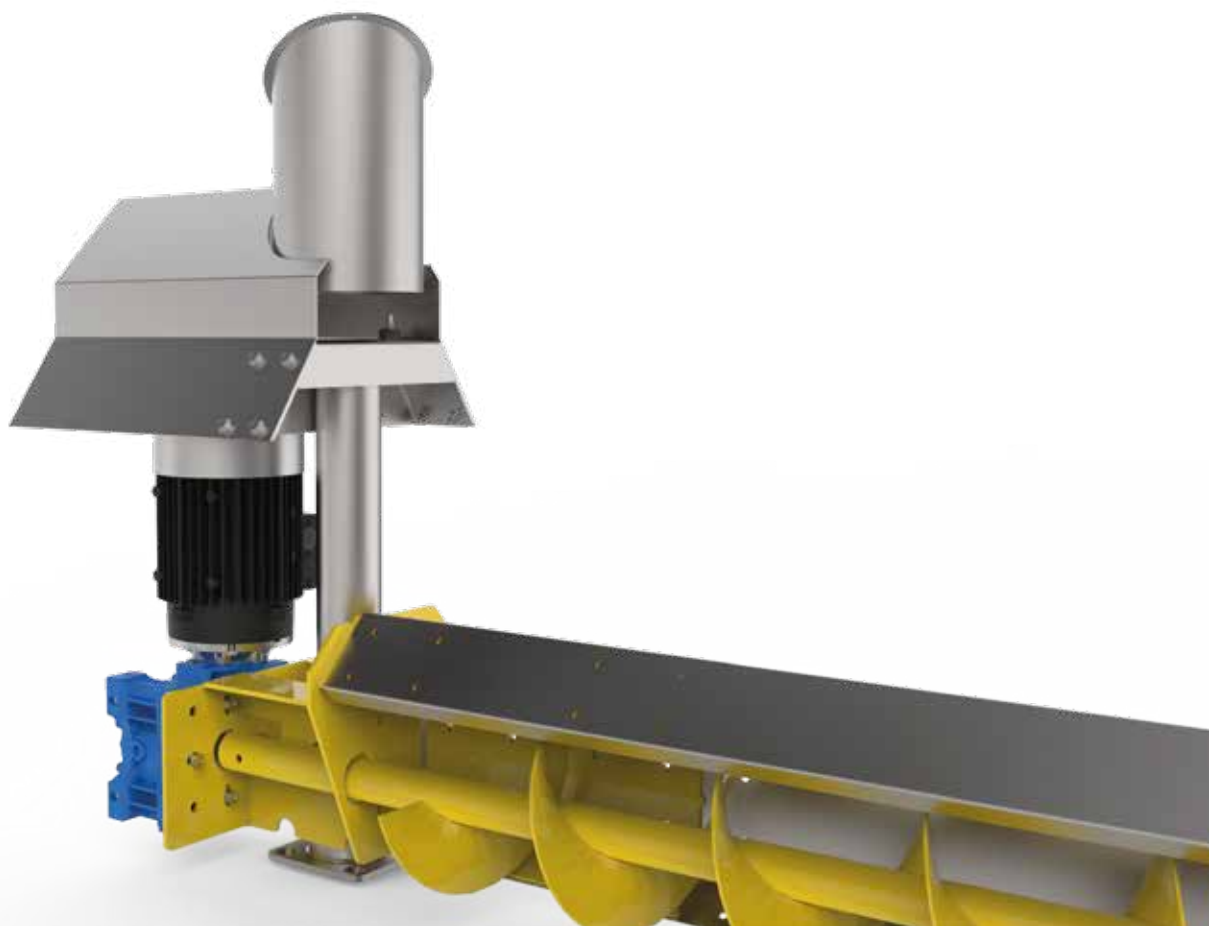
- Винт различной толщины, с точечной сваркой
- Промежуточные опоры из высокопрочной антифрикционной пластмассы

### 3 КОРПУС

- Очень прочная конструкция

### 4 ОПОРНАЯ СЕКЦИЯ

- Опора с экранированным, смазанным, самоцентрирующимся, высокопроизводительным шариковым подшипником
- Оснащена механизмом планетарного пошагового продвижения вперёд или, опционально, колесом
- Очень прочная конструкция



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОДЕЛЬ	ЕД.И.	CS-200	CS-250	CS-300
Производительность*	т/ч	30	50	80
Скорость вращения винта	об/мин	140	140	140
Диаметр винта	мм	200	250	300
Шаг винта	мм	200	250	300
Длина приводной секции	мм	переменная длина		
Длина промежуточных элементов	мм	переменная длина		
Толщина головки/ башмака	мм	4 ÷ 6	4 ÷ 6	4 ÷ 8
Толщина структуры	мм	2 ÷ 3	2 ÷ 3	2 ÷ 3

\*Производительность указана для зерна с уд.в. 0,78 т/м<sup>3</sup>; отн.вл. 15%; примеси: 2%

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И УСТРОЙСТВА

МОДЕЛЬ	CS-200	CS-250	CS-300
Ножка оснащённая колесом	○	○	○
Подходит для использования в зоне АTEX 21, согласно классификации клиента	○	○	○

- - Стандартное
- - Опциональное

В целях улучшения оборудования и его соответствия стандартам и техническим требованиям, описанные в данном документе устройства и внешний вид могут быть изменены без предварительного предупреждения.



**METALMONT**

HANDLING INNOVATION

Metalmont s.r.l.  
Via Guglielmo Marconi, 92  
31020 Revine Lago (TV) Italy  
☎ +39 0438 562028  
✉ info@metalmont.it

METALMONT.IT