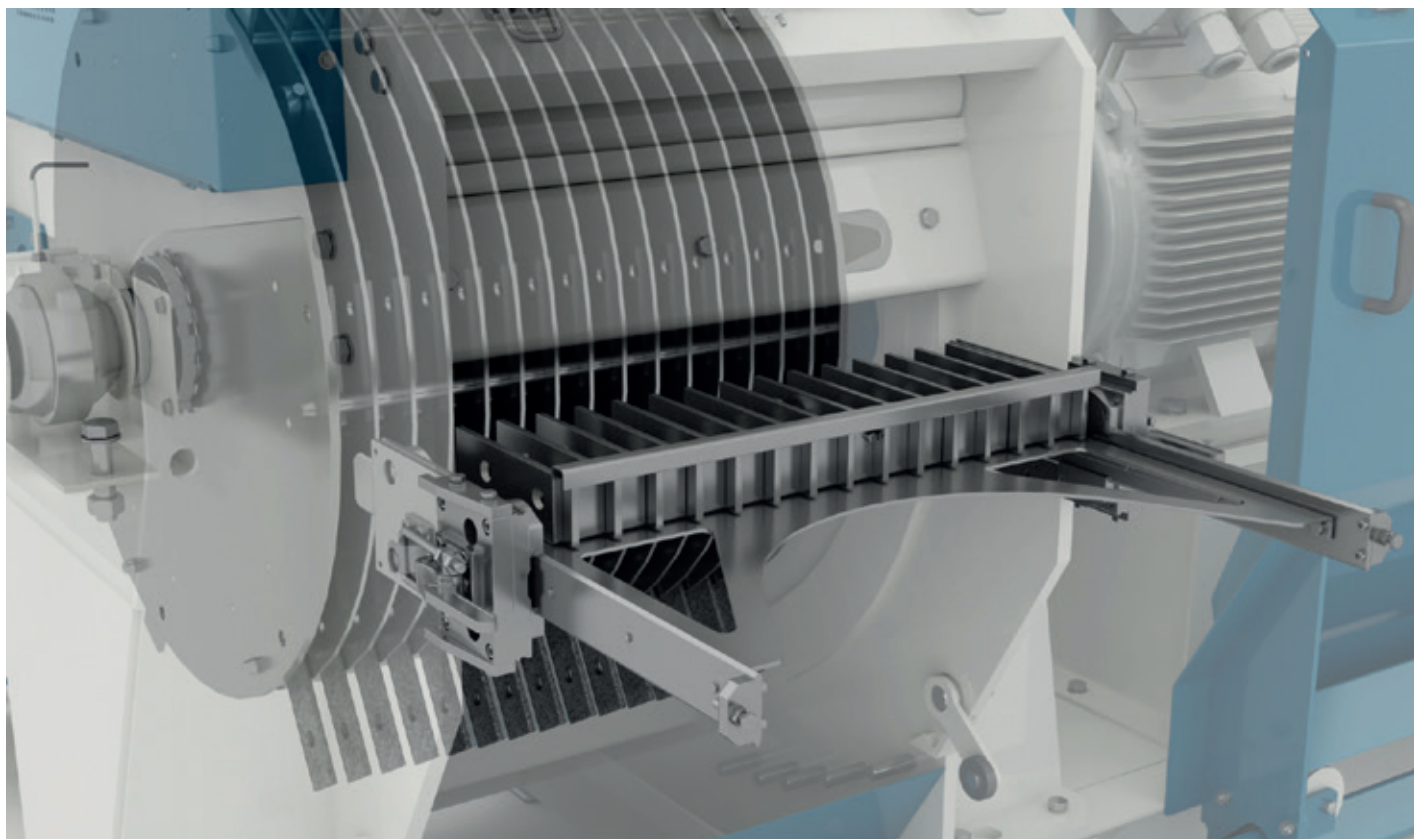




**OTTEVANGER**  
MILLING ENGINEERS



# Система быстрой замены молотка (QHE)



## Система QHE

Мы с гордостью представляем наше замечательное новое дополнение к Молотковым Дробилкам GHM; система QHE (Быстрая Замена Молотков). Регулярная замена изношенных молотков очень важна для поддержания высокого качества корма. Замена этих молотков требовала много времени и минимум двух человек.

Это вдохновило нас на поиск более быстрого и эффективного решения и привело к созданию системы QHE. Данная новая система значительно упрощает замену молотков. Теперь, замена молотков больше не является работой двух человек, а может выполняться одним работником.

## Vorteile

- » Замена молотков занимает меньше времени
- » Вместо двух человек теперь нужен только один человек для замены молотков, что стало более эргономичным
- » Легкий доступ к молоткам делает работу намного удобнее.
- » Меньше простоев

Отсканируйте QR-код для получения дополнительной информации



Ottevanger Milling Engineers

Moerkapelle, Aalten и Heteren - Голландия  
Тел +31 (0)79 593 22 21  
Электронная почта: info@ottevanger.com

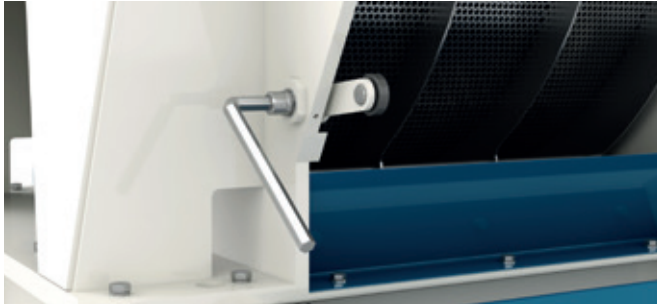
[www.ottevanger.com](http://www.ottevanger.com)

### Как это работает?

Чтобы поддерживать стабильно высокое качество корма в молотковых дробилках, молотки необходимо регулярно заменять. Замена этих молотков обычно выполняется двумя людьми и занимает много времени. На изображениях ниже мы покажем вам, как использование системы QNE Ottevanger помогает сделать это быстрее и эффективнее всего одним человеком. Первый шаг - выключить молотковую дробилку и открыть дверцу. После этого вы можете разблокировать держатель сита (1) и снять его. После этого держатели и систему QNE можно подключить к молотковой дробилке (2). Ось можно снять, открыв боковую точку

доступа крышки (3). При снятии оси старые молотки падают в лоток, поэтому вы не повредите краску вашей машины, и они не упадут в нижний бункер. Новые молотки можно легко вставить и толкнуть вперед (4). Снова вставляя ось, новые молоты фиксируются. При переходе к следующему ряду молотков такое же действие можно выполнить для всех других молотков (5), чтобы удерживать ротор на своем месте, используется устройство ручной блокировки оператора.

После этого система QNE может быть удалена. Закройте точку доступа для оси, замените сито и двери и включите питание. Молотковая дробилка снова готова к работе.



1) Разблокируйте держатель сита



2) Подключение держателей для системы замены молотков



3) Снятие оси



4) Установка новых молотков



5) Установите на второе положение молотков

Отсканируйте QR-код,  
чтобы увидеть  
анимацию системы QNE.



## Ottevanger Milling Engineers B.V.

Расположение: Moerkapelle  
Moerkapelse Zijde 32  
2751 DL MOERKAPELLE  
Голландия  
Тел +31 (0)79 593 22 21

Расположение: Aalten  
Dinxperlosestraatweg 62  
7122 AH AALTEN  
Голландия  
Тел +31 (0)543 472 688

Расположение: Heteren  
Komkleiland 4  
6666 MG HETEREN  
Голландия  
Тел +31 (0)26 47 906 99

[www.ottevanger.com](http://www.ottevanger.com)  
[info@ottevanger.com](mailto:info@ottevanger.com)