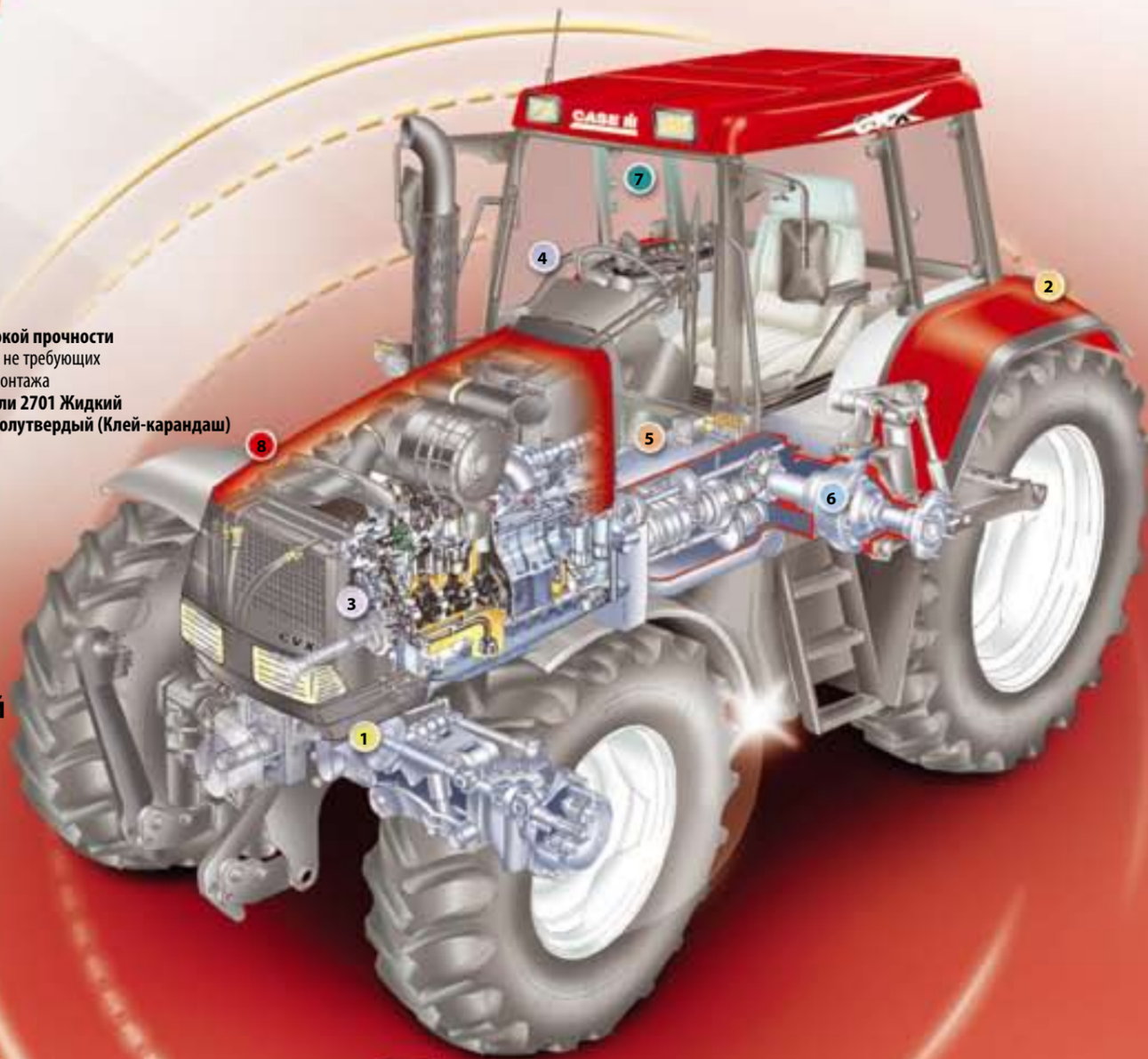


CASE III

LOCTITE®

Teroson

Традиционная сила



1 Клеи для резьбовых соединений

Предназначены для фиксации всех типов металлических резьбовых соединений

► Фиксация средней прочности

Позволяет осуществлять демонтаж соединений с помощью стандартных инструментов

- Loctite 243 Жидкий
- Loctite 248 Полутвердый (Клей-карандаш)

► Фиксация высокой прочности

Для соединений, не требующих регулярного демонтажа

- Loctite 270 или 2701 Жидкий
- Loctite 268 Полутвердый (Клей-карандаш)

2 Герметик для трубных резьбовых соединений

Предназначен для герметизации металлических резьбовых соединений. Применяется для гидро- и пневмосистем

- Loctite 577 Гель

3 Продукты для фиксации цилиндрических соединений

Заполняют зазоры и предотвращают коррозию, обеспечивая 100%-ый контакт сопрягаемых поверхностей

► Фиксация высокой прочности

- Loctite 648 Жидкий

► Фиксация высокой прочности для соединений с увеличенными зазорами

Предназначена для соединений с зазорами от 0,25 до 0,5 мм

- Loctite 660 Гель

4 Моментальный клей

Предназначен для склеивания большинства материалов, таких как пластмассы, резина, металлы, эластомеры и т.д.

- Loctite 401 Жидкий

Очиститель и обезжириватель

Для очистки склеиваемых поверхностей. Предназначен для обработки поверхностей перед склеиванием и герметизацией.

- Loctite 7063 Аэрозоль

Чистящее средство для удаления клея и герметика

Удаляет остатки клея и уплотняющих материалов с поверхностей.

- Loctite 7200 Аэрозоль

Очиститель контактов

Для очистки контактов электромеханических элементов

- Loctite 7039 Аэрозоль

Смазка для цепей

Не разбрызгивается. Для применения на открытых механизмах.

- Loctite 8101 Пастообразный

5 Герметизация фланцевых соединений

Для герметизации жестких металлических фланцев:

- Loctite 518 Пастообразный

Эластичные силиконовые герметики для фланцев:

- Loctite 5926 в тубике

Эластичный герметик для нежестких фланцев.

Предназначен для герметизации фланцев из различных материалов (металл, пластик и т.д.), а также для применения совместно с жесткими вырубленными прокладками.

- Loctite 5910 Пастообразный

Эластичный силиконовый нейтральный герметик для герметизации штампованных фланцев двигателей, КПП, редукторов и т.д.

6 Эластичный силиконовый клей/герметик

Для склеивания и герметизации компонентов, подверженных вибрации.

- Loctite 5366 Пастообразный

7 Клей-герметик для вклейки стекол

Однокомпонентный клей-герметик на основе полиуретана.

Применяется для вклеивания стекол кабин, а также для склеивания листового металла.

- Terostat-8597 HMLC (Комплект для вклейки стекол)

8 Клей для ремонта деталей из пластика

Для склеивания и заполнения зазоров в изделиях из пластмасс. Применяется для бамперов, капотов, спойлеров и т.д. После полимеризации продукт шлифуется и окрашивается.

- Terostat 9225 Пастообразный

Демонтаж с охлаждением

Благодаря низкой температуре выхода продукта из распылителя (до -43°C) эффективное средство для демонтажа заржавевших и пригоревших соединений.

- Loctite 8040 Аэрозоль

Решения для ремонта сельскохозяйственного оборудования

ООО «Русхенк»,
Подразделение Loctite
107045, Россия, Москва,
Колокольников пер., 11
Тел.: +7 (495) 745-5588
Факс: +7 (495) 745-5589
www.henkel.ru
www.loctite.ru
www.loctite.su
эл. почта: msk.henkel-technologies@henkel.com

ООО «Хенкель Украина»,
Подразделение Loctite
01032, ул. Саксаганского, 120,
г. Киев, Украина
Тел.: +38 044 569 96 57
Факс: +38 044 569 96 07
www.loctite.com.ua



Henkel



1 Клеи для резьбовых соединений

Предназначены для фиксации всех типов металлических резьбовых соединений

► Фиксация средней прочности

Позволяет осуществлять демонтаж соединений с помощью стандартных инструментов

- Loctite 243 Жидкий
- Loctite 248 Полутвердый (Клей-карандаш)

► Фиксация высокой прочности

Для соединений, не требующих регулярного демонтажа

- Loctite 270 или 2701 Жидкий
- Loctite 268 Полутвердый (Клей-карандаш)

2 Герметик для трубных резьбовых соединений

Предназначен для герметизации металлических резьбовых соединений. Применяется для гидро- и пневмосистем

- Loctite 577 Гель

3 Продукты для фиксации цилиндрических соединений

Заполняют зазоры и предотвращают коррозию, обеспечивая 100%-ый контакт сопрягаемых поверхностей

► Фиксация высокой прочности

- Loctite 648 Жидкий

► Фиксация высокой прочности для соединений с увеличенными зазорами

Предназначена для соединений с зазорами от 0,25 до 0,5 мм

- Loctite 660 Гель

4 Моментальный клей

Предназначен для склеивания большинства материалов, таких как пластмасса, резина, металлы, эластомеры и т.д.

- Loctite 401 Жидкий

Очиститель и обезжириватель

Для очистки склеиваемых поверхностей. Предназначен для обработки поверхностей перед склеиванием и герметизацией.

- Loctite 7063 Аэрозоль

Чистящее средство для удаления клея и герметика

Удаляет остатки клея и уплотняющих материалов с поверхностей.

- Loctite 7200 Аэрозоль

Очиститель контактов

Для очистки контактов электромеханических элементов

- Loctite 7039 Аэрозоль

Смазка для цепей

Не разбрызгивается. Для применения на открытых механизмах.

- Loctite 8101 Пастообразный

5 Герметизация фланцевых соединений

Для герметизации жестких металлических фланцев:

- Loctite 518 Пастообразный

Эластичные силиконовые герметики для фланцев:

- Loctite 5926 в тубике

Эластичный герметик для нежестких фланцев.

Предназначен для герметизации фланцев из различных материалов (металл, пластик и т.д.), а также для применения совместно с жесткими вырубленными прокладками.

- Loctite 5910 Пастообразный

Эластичный силиконовый нейтральный герметик для герметизации штампованных фланцев двигателей, КПП, редукторов и т.д.

6 Эластичный силиконовый клей/герметик

Для склеивания и герметизации компонентов, подверженных вибрации.

- Loctite 5366 Пастообразный

7 Клей-герметик для вклейки стекол

Однокомпонентный клей-герметик на основе полиуретана. Применяется для вклеивания стекол кабин, а также для склеивания листового металла.

- Terostat-8597 HMLC (Комплект для вклейки стекол)

8 Клей для ремонта деталей из пластика

Для склеивания и заполнения зазоров в изделиях из пластмасс. Применяется для бамперов, капотов, спойлеров и т.д. После полимеризации продукт шлифуется и окрашивается.

- Terostat 9225 Пастообразный

Демонтаж с охлаждением

Благодаря низкой температуре выхода продукта из распылителя (до -43°C) эффективное средство для демонтажа заржавевших и пригоревших соединений.

- Loctite 8040 Аэрозоль

Решения для ремонта сельскохозяйственного оборудования





1 Клеи для резьбовых соединений

Предназначены для фиксации всех типов металлических резьбовых соединений

► Фиксация средней прочности

Позволяет осуществлять демонтаж соединений с помощью стандартных инструментов

- Loctite 243 Жидкий
- Loctite 248 Полутвердый (Клей-карандаш)

► Фиксация высокой прочности

Для соединений, не требующих регулярного демонтажа

- Loctite 270 или 2701 Жидкий
- Loctite 268 Полутвердый (Клей-карандаш)

2 Герметик для трубных резьбовых соединений

Предназначен для герметизации металлических резьбовых соединений. Применяется для гидро- и пневмосистем

- Loctite 577 Гель

3 Продукты для фиксации цилиндрических соединений

Заполняют зазоры и предотвращают коррозию, обеспечивая 100%-ый контакт сопрягаемых поверхностей

► Фиксация высокой прочности

- Loctite 648 Жидкий

► Фиксация высокой прочности для соединений с увеличенными зазорами

Предназначена для соединений с зазорами от 0,25 до 0,5 мм

- Loctite 660 Гель

4 Моментальный клей

Предназначен для склеивания большинства материалов, таких как пластмассы, резина, металлы, эластомеры и т.д.

- Loctite 401 Жидкий

Очиститель и обезжириватель

Для очистки склеиваемых поверхностей. Предназначен для обработки поверхностей перед склеиванием и герметизацией.

- Loctite 7063 Аэрозоль

Чистящее средство для удаления клея и герметика

Удаляет остатки клея и уплотняющих материалов с поверхностей.

- Loctite 7200 Аэрозоль

Очиститель контактов

Для очистки контактов электромеханических элементов

- Loctite 7039 Аэрозоль

Смазка для цепей

Не разбрызгивается. Для применения на открытых механизмах.

- Loctite 8101 Пастообразный

5 Герметизация фланцевых соединений

Для герметизации жестких металлических фланцев:

- Loctite 518 Пастообразный

Эластичные силиконовые герметики для фланцев:

- Loctite 5926 в тубике

Эластичный герметик для нежестких фланцев.

Предназначен для герметизации фланцев из различных материалов (металл, пластик и т.д.), а также для применения совместно с жесткими вырубленными прокладками.

- Loctite 5910 Пастообразный

Эластичный силиконовый нейтральный герметик для герметизации штампованных фланцев двигателей, КПП, редукторов и т.д.

6 Эластичный силиконовый клей/герметик

Для склеивания и герметизации компонентов, подверженных вибрации.

- Loctite 5366 Пастообразный

7 Клей-герметик для вклейки стекол

Однокомпонентный клей-герметик на основе полиуретана. Применяется для вклеивания стекол кабин, а также для склеивания листового металла.

- Terostat-8597 HMLC (Комплект для вклейки стекол)

8 Клей для ремонта деталей из пластика

Для склеивания и заполнения зазоров в изделиях из пластмасс. Применяется для бамперов, капотов, спойлеров и т.д. После полимеризации продукт шлифуется и окрашивается.

- Terostat 9225 Пастообразный

Демонтаж с охлаждением

Благодаря низкой температуре выхода продукта из распылителя (до -43°C) эффективное средство для демонтажа заржавевших и пригоревших соединений.

- Loctite 8040 Аэрозоль

Решения для ремонта сельскохозяйственного оборудования





NEW HOLLAND

Ваш успех – наша работа

LOCTITE®

Teroson



1 Клеи для резьбовых соединений

Предназначены для фиксации всех типов металлических резьбовых соединений

► Фиксация средней прочности

Позволяет осуществлять демонтаж соединений с помощью стандартных инструментов

- Loctite 243 Жидкий
- Loctite 248 Полутвердый (Клей-карандаш)

► Фиксация высокой прочности

Для соединений, не требующих регулярного демонтажа

- Loctite 270 или 2701 Жидкий
- Loctite 268 Полутвердый (Клей-карандаш)

2 Герметик для трубных резьбовых соединений

Предназначен для герметизации металлических резьбовых соединений. Применяется для гидро- и пневмосистем

- Loctite 577 Гель

3 Продукты для фиксации цилиндрических соединений

Заполняют зазоры и предотвращают коррозию, обеспечивая 100%-ый контакт сопрягаемых поверхностей

► Фиксация высокой прочности

- Loctite 648 Жидкий

► Фиксация высокой прочности для соединений с увеличенными зазорами

Предназначена для соединений с зазорами от 0,25 до 0,5 мм

- Loctite 660 Гель

4 Моментальный клей

Предназначен для склеивания большинства материалов, таких как пластмасса, резина, металлы, эластомеры и т.д.

- Loctite 401 Жидкий

Очиститель и обезжириватель

Для очистки склеиваемых поверхностей. Предназначен для обработки поверхностей перед склеиванием и герметизацией.

- Loctite 7063 Аэрозоль

Чистящее средство для удаления клея и герметика

Удаляет остатки клея и уплотняющих материалов с поверхностей.

- Loctite 7200 Аэрозоль

Очиститель контактов

Для очистки контактов электромеханических элементов

- Loctite 7039 Аэрозоль

Смазка для цепей

Не разбрызгивается. Для применения на открытых механизмах.

- Loctite 8101 Пастообразный

Демонтаж с охлаждением

Благодаря низкой температуре выхода продукта из распылителя (до -43°C) эффективное средство для демонтажа заржавевших и пригоревших соединений.

- Loctite 8040 Аэрозоль



5 Герметизация фланцевых соединений

Для герметизации жестких металлических фланцев:

- Loctite 518 Пастообразный

Эластичные силиконовые герметики для фланцев:

- Loctite 5926 в тубике

Эластичный герметик для нежестких фланцев.

Предназначен для герметизации фланцев из различных материалов (металл, пластик и т.д.), а также для применения совместно с жесткими вырубленными прокладками.

- Loctite 5910 Пастообразный

Эластичный силиконовый нейтральный герметик для герметизации штампованных фланцев двигателей, КПП, редукторов и т.д.

6 Эластичный силиконовый клей/герметик

Для склеивания и герметизации компонентов, подверженных вибрации.

- Loctite 5366 Пастообразный

7 Клей-герметик для вклейки стекол

Однокомпонентный клей-герметик на основе полиуретана. Применяется для вклеивания стекол кабин, а также для склеивания листового металла.

- Terostat-8597 HMLC (Комплект для вклейки стекол)

8 Клей для ремонта деталей из пластика

Для склеивания и заполнения зазоров в изделиях из пластмасс. Применяется для бамперов, капотов, спойлеров и т.д. После полимеризации продукт шлифуется и окрашивается.

- Terostat 9225 Пастообразный

Решения для ремонта сельскохозяйственного оборудования

www.loctite.ru

ООО «Русхенк»,
 Подразделение Loctite
 107045, Россия, Москва,
 Колокольников пер., 11
 Тел.: +7 (495) 745-5588
 Факс: +7 (495) 745-5589
 www.henkel.ru
 www.loctite.ru
 www.loctite.su
 эл. почта: msk.henkel-technologies@henkel.com

ООО «Хенкель Украина»,
 Подразделение Loctite
 01032, ул. Саксаганского, 120,
 г. Киев, Украина
 Тел.: +38 044 569 96 57
 Факс: +38 044 569 96 07
 www.loctite.com.ua





1 **Клеи для резьбовых соединений**

Предназначены для фиксации всех типов металлических резьбовых соединений

► Фиксация средней прочности

Позволяет осуществлять демонтаж соединений с помощью стандартных инструментов

- Loctite 243 Жидкий
- Loctite 248 Полутвердый (Клей-карандаш)

► Фиксация высокой прочности

Для соединений, не требующих регулярного демонтажа

- Loctite 270 или 2701 Жидкий
- Loctite 268 Полутвердый (Клей-карандаш)

2 **Герметик для трубных резьбовых соединений**

Предназначен для герметизации металлических резьбовых соединений. Применяется для гидро- и пневмосистем

- Loctite 577 Гель

3 **Продукты для фиксации цилиндрических соединений**

Заполняют зазоры и предотвращают коррозию, обеспечивая 100%-ый контакт сопрягаемых поверхностей

► Фиксация высокой прочности

- Loctite 648 Жидкий

► Фиксация высокой прочности для соединений с увеличенными зазорами

Предназначена для соединений с зазорами от 0,25 до 0,5 мм

- Loctite 660 Гель

4 **Моментальный клей**

Предназначен для склеивания большинства материалов, таких как пластмасса, резина, металлы, эластомеры и т.д.

- Loctite 401 Жидкий

Очиститель и обезжириватель

Для очистки склеиваемых поверхностей. Предназначен для обработки поверхностей перед склеиванием и герметизацией.

- Loctite 7063 Аэрозоль

Чистящее средство для удаления клея и герметика

Удаляет остатки клея и уплотняющих материалов с поверхностей.

- Loctite 7200 Аэрозоль

Очиститель контактов

Для очистки контактов электромеханических элементов

- Loctite 7039 Аэрозоль

Смазка для цепей

Не разбрызгивается. Для применения на открытых механизмах.

- Loctite 8101 Пастообразный

5 **Герметизация фланцевых соединений**

Для герметизации жестких металлических фланцев:

- Loctite 518 Пастообразный

Эластичные силиконовые герметики для фланцев:

- Loctite 5926 в тубике

Эластичный герметик для нежестких фланцев.

Предназначен для герметизации фланцев из различных материалов (металл, пластик и т.д.), а также для применения совместно с жесткими вырубленными прокладками.

- Loctite 5910 Пастообразный

Эластичный силиконовый нейтральный герметик для герметизации штампованных фланцев двигателей, КПП, редукторов и т.д.

6 **Эластичный силиконовый клей/герметик**

Для склеивания и герметизации компонентов, подверженных вибрации.

- Loctite 5366 Пастообразный

7 **Клей-герметик для вклейки стекол**

Однокомпонентный клей-герметик на основе полиуретана.

Применяется для вклеивания стекол кабин, а также для склеивания листового металла.

- Terostat-8597 HMLC (Комплект для вклейки стекол)

8 **Клей для ремонта деталей из пластика**

Для склеивания и заполнения зазоров в изделиях из пластмасс. Применяется для бамперов, капотов, спойлеров и т.д. После полимеризации продукт шлифуется и окрашивается.

- Terostat 9225 Пастообразный

Демонтаж с охлаждением

Благодаря низкой температуре выхода продукта из распылителя (до -43°C) эффективное средство для демонтажа заржавевших и пригоревших соединений.

- Loctite 8040 Аэрозоль

Решения для ремонта сельскохозяйственного оборудования

