

СМАЗКА – НАНЕСЕНИЕ МАСЕЛ – НАНЕСЕНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Для цепей, шарниров, зубчатых колес, штыревых соединений и многих других применений.



- Идеальная защита от коррозии и блокирования элементов
- Идеальная смазка поверхностей скольжения, подверженных значительной нагрузке
- Рабочая температура: -40°C до +1 100°C

СМАЗКА СПРЕЙ ANTI-SEIZE WIKO - эффективное смазывающее средство, которое сохраняет смазывающие свойства даже при высоких температурах. Спрей можно использовать также при монтаже термически нагруженных резьбовых соединений для облегчения демонтажа. Ингредиенты специальной пасты используются для смазки и легкого разделения материалов, а также надежной защиты от коррозии, износа и блокирования.

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
СМАЗКА СПРЕЙ ANTI-SEIZE	спрей 400 мл	AANS.D400	12



- Продление срока службы инструмента для обработки
- Экономичный в использовании

МАСЛО ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ И РЕЗАНИЯ WIKO - это специальное, эффективное масло для смазки, без агрессивных добавок. Смазочное масло многократно увеличивает срок службы инструментов для обработки и значительно ограничивает количество производственного брака, даже в случае твердых и хрупких материалов.

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
МАСЛО ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ И РЕЗАНИЯ	спрей 400 мл	ABUS.D400	12



- Хорошие капиллярные свойства и исключительная адгезия
- Превосходная длительная стойкость к воздействию воды
- Температурная устойчивость: -40°C до +150°C (кратковременно до +250°C)

ЖИДКАЯ СМАЗКА WIKO обеспечивает длительную эксплуатацию дорогостоящих систем при сокращении времени простоя и ремонта. **ЖИДКАЯ СМАЗКА WIKO** предназначена для смазки таких элементов, как зубчатые колеса, шестерни, стальные тросы, открытые передачи или шатуны.

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
ЖИДКАЯ СМАЗКА	спрей 400 мл	AFES.D400	12



- Быстрое и легкое разделение заблокированных соединений, таких как винты, гайки и штифты
- Надежная защита от коррозии
- Устранение скрипа и писка

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СПРЕЙ СМАЗКА WIKO - жидкое масло без силикона для смазки и профилактики металлических деталей. Спрей предназначен для применения в машиностроении, автомобилестроении, при выполнении слесарных работ, а также в домашнем хозяйстве или во время занятий хобби.

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СПРЕЙ СМАЗКА	спрей 400 мл	AMFS.D400	12



- Надежная защита от окисления и коррозии
- Водонепроницаемая, обладает антистатическими свойствами
- Температурная устойчивость: -30°C до $+150^{\circ}\text{C}$ (кратковременно до $+180^{\circ}\text{C}$)

СИЛИКОН WIKO В СПРЕЕ - это идеальное смазывающее и разделяющее средство для использования в процессе производства и содержания оборудования в надлежащем состоянии. Безмасляный спрей для защиты и ухода. Обеспечивает прочный разделяющий слой и хорошее качество поверхности. Исключительное смазывающее действие для элементов из пластика, резины и металлов.

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
СИЛИКОН В СПРЕЕ	спрей 400 мл	ASIS.D400	12



- Невидимый слой с отличными капиллярными свойствами
- Эффективная профилактика коррозии и износа
- Температурная устойчивость: -30°C до $+150^{\circ}\text{C}$

Прозрачная **ГУСТАЯ СМАЗКА WIKO** со смесью полиизобутилена и антикоррозионных добавок, идеально подходит для смазки длительного действия подшипников, шпинделей, направляющих, подверженных значительной нагрузке, а также, напр., зубчатых колес, стальных тросов или элементов передачи.

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
ГУСТАЯ СМАЗКА	спрей 400 мл	ANFS.D400	12



- Отличные свойства ползучести и скольжения
- Не содержит смолы, силикона и кислот
- Высокая устойчивость к перепадам давления и температуры: от -30°C до $+260^{\circ}\text{C}$

ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОЕ МАСЛО WIKO - это синтетическое смазочное масло, которое, кроме превосходной температурной стабильности до $+260^{\circ}\text{C}$, отличается хорошими смазочными свойствами и превосходной защитой от износа.

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОЕ МАСЛО	спрей 400 мл	ANTO.D400	12



- Длительная смазка цепей, шарниров и сцеплений
- Надежная защита от коррозии
- Отличные свойства ползучести и проникновения в зазоры

Синтетическая, бесцветная и хорошо прилегающая длительная смазка внутреннего и наружного использования для цепей и стальных тросов любого типа, подверженных значительной нагрузке. **СПРЕЙ СМАЗКА ДЛЯ ЦЕПЕЙ WIKO с MoS₂** - средство, устойчивое к воздействию воды, вытесняет влагу и обладает защитными свойствами.

Диапазон рабочей температуры: -35°C до $+200^{\circ}\text{C}$

Продукт	Упаковка	№ изд.	шт.
СПРЕЙ СМАЗКА ДЛЯ ЦЕПЕЙ с MoS ₂	спрей 400 мл	AKTS.D400	12



- Температурная устойчивость: от -190°C до +260°C
- Надежная защита от износа
- Предотвращение блокирования, трения, скрипа и писка

ТЕФЛОН В СПРЕЕ WIKO для универсального применения в мастерских, при обработке пластмасс, в бумажной и текстильной промышленности. **ТЕФЛОН В СПРЕЕ WIKO** - бесцветное смазывающее средство для улучшения скольжения и разделения металлов, резины, пластмасс и других материалов, обладает превосходными свойствами ползучести и образования смазывающего слоя.

Продукт	Упаковка	№ изд.	Шт.
ТЕФЛОН В СПРЕЕ	спрей 400 мл	APTF.D400	12



- Идеальная монтажная смазка и эффективная антикоррозионная защита
- Температурная устойчивость: от -30°C до +1 100°C
- Предотвращает истирание, спекание и ржавление

МЕДЬ В СПРЕЕ WIKO предназначена для смазки длительного действия резьбовых и контактных соединений, которые во время эксплуатации подвержены воздействию высоких температур и факторов, вызывающих коррозию.

Продукт	Упаковка	№ изд.	Шт.
МЕДЬ В СПРЕЕ	спрей 400 мл	AKUS.D400	12

ЛАКИ В СПРЕЕ

Позволяют получить гладкую поверхность и покрытие без наличия пор.



- Быстросохнущее, очень устойчивое на истирание антикоррозионное средство
- Подходит для всех черных металлов
- Образует блестящую поверхность
- Температурная устойчивость: до +500°C

АЛЮМИНИЕВЫЙ СПРЕЙ WIKO создает гладкий, беспористый, сухой слой. Образованное покрытие поверхности отличается превосходным блеском и высокой устойчивостью к истиранию. **АЛЮМИНИЕВЫЙ СПРЕЙ WIKO** обеспечивает прочную, устойчивую к истиранию антикоррозионную защиту, очень устойчивую к воздействию высоких температур, атмосферных факторов, кислот и щелочей.

Продукт	Упаковка	№ изд.	Шт.
АЛЮМИНИЕВЫЙ СПРЕЙ	спрей 400 мл	AALS.D400	12



- Бескомпромиссный ремонт элементов из нержавеющей стали
- Высокий глянец
- Очень высокая стойкость к истиранию и отличная адгезия
- Температурная устойчивость: до +300°C

ЛАК ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ WIKO - антикоррозионное средство, которое образует глянцевую, устойчивую к истиранию поверхность цвета ювелирной стали. Лак надежно улучшает внешний вид любых элементов из нержавеющей стали и обновляет такие проблемные зоны, как сварные швы и срезанные кромки.

Продукт	Упаковка	№ изд.	Шт.
ЛАК ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	спрей 400 мл	AESL.D400	12