

Химический ключ спрей



Допустимая фасовка:

11151400

Химический ключ спрей 400 мл

химический ключ

WEICON Химический ключ Спрей не содержит минеральные масла, смазку и силикон. Химический ключ Спрей — это «химический ключ», которые в течение нескольких секунд за счет холодной усадки и капиллярного эффекта освобождает резьбовые соединения от ржавчины.

WEICON Химический ключ Спрей можно использовать во всех областях промышленности, где нужно отвинтить резьбовые соединения.

Технические характеристики

Запах	растворитель
Особенности	удаляет ржавые герметичные резьбовые соединения любого типа за считанные секунды
Наличие силикона	нет
Срок хранения	12 месяцев
Цвет	прозрачный
ISSA код	53.402.10
IMPA код	450822

Обработка

Встряхните перед использованием. Распылите Химический ключ спрей на расстоянии около 15 см на обрабатываемую деталь и дайте ей впитаться в течение 10-20 секунд. Затем отвинтите соединение. С чрезвычайно ржавыми деталями повторите процесс.

Хранение

Емкость под давлением: беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур, превышающих +50° С.

Безопасность и здоровье

При использовании продукции WEICON должны соблюдаться физические, технические, токсикологические и экологические данные и правила, содержащиеся в наших паспортах безопасности ЕС (www.weicon.com).

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем техническом паспорте, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукта. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Поскольку индивидуальные условия применения находятся за пределами наших знаний, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Однако рекомендуется провести собственные соответствующие лабораторные и практические испытания, чтобы выяснить, соответствует ли данный продукт требуемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.