

СПРЕЙ ДЛЯ ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ
Профессиональное средство для устранения проскальзывания приводных ремней и защиты их от износа.

Особенности
Восстанавливает сцепление:

Увеличивает коэффициент трения ремней всех типов, полностью ликвидируя проскальзывание.

Восстановление структуры:

Глубоко проникает в материал, возвращая ему первоначальную эластичность и гибкость.

Защитный барьер:

Эффективно замедляет естественный износ и предохраняет поверхности от появления трещин.

Рост эффективности:

Повышает тяговую мощность и коэффициент полезного действия приводных механизмов.

Простота сервиса:

Позволяет проводить обслуживание без демонтажа узлов и применения специальных инструментов.

Универсальность:

Подходит для обработки клиновых, поликлиновых и плоских ремней из различных материалов.

Область применения

Средство предназначено для обслуживания любых типов приводных ремней в транспортных средствах, промышленном оборудовании и бытовых приборах. Автосервисы: ремонт и профилактика ремней генератора, насоса гидроусилителя, компрессора кондиционера. Промышленность: обслуживание станочного парка, конвейерных линий и вентиляционных установок. Быт: уход за ременными передачами в стиральных машинах, газонокосилках и снегоуборщиках.

Способ применения

Перед использованием обязательно тщательно встряхните баллон. Равномерно распылите состав на боковые и внутренние рабочие поверхности ремня. При неработающем двигателе нанести средство вдоль всей поверхности ремня с максимально близкого расстояния. При работающем двигателе распылить средство в течение 5 секунд, направив в одну точку на ремне. Помните, что для достижения максимального результата температура баллона должна быть выше +14°C.

Хранение!

Хранить в вертикальном положении при температуре от -30°C до +30°C в недоступных для детей местах. Температура транспортировки от -30°C до +30°C.

Технические характеристики

Химическая основа:	Алифатические углеводороды
Цвет:	От бесцветного до желтоватого
Температура применения:	От +14°C до +30°C
Температура хранения:	От -30°C до +30°C

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	150 мл	2893230150	1/12