

## Пильные цепи ELMOS

Низкопрофильные, шаг 3/8", толщина 1,3мм. Количество звеньев 45, 52, 57, 62 (для электрических пил ELMOS).

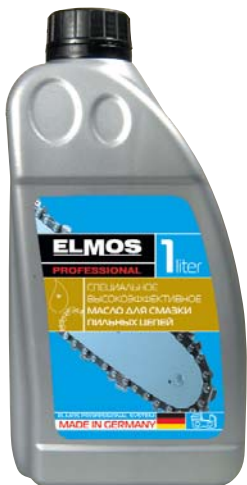
### Основные преимущества:

- Все цепи ELMOS изготавливаются из специальных легированных сталей. Эти конструкционные стали добавляют прочность, износостойкость и адаптированы к любым климатическим условиям.
- Все резцы на пильных цепях ELMOS подвергаются хромированию. Этот процесс позволяет сохранить остроту резцов намного дольше по сравнению с другими типами покрытий.
- Все цепи ELMOS после сборки подвергаются специальной заточке для быстрых резов.
- Все цепные резцы, приводные звенья подвергаются дробеструйному упрочнению для увеличения предела прочности на разрыв. Подобные процессы используются при изготовлении автомобильных листовых рессор.
- Все цепи ELMOS в местах соединений звеньев обеспечиваются гипоидной смазкой для снижения износа клепочных подшипников. При сборке цепи смазывается каждый подшипник для продления срока службы цепи в целом.
- Отдел контроля качества пристально следит за всеми фазами производственного процесса.



### Высокоэффективное масло для смазки пильных цепей

Рекомендуется для всесезонной смазки цепей бензо- и электропил.



#### Эксплуатационные свойства

Обладает прекрасными смазочными способностями и снижает износ цепи и фланцев.

За счет исключительной липкости масло не разбрызгивается, что способствует аккуратной и чистой работе.

Отличные охлаждающие свойства предотвращают перегрев цепи.

Масло дает полную защиту от образования коррозии.

Обеспечивает быстрое и чистое резание.

