

# Плоскогубцы для безопасного скручивания проводов

516/4



## Профили

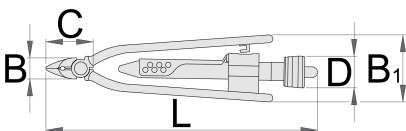


## Описание товара

- Плоскогубцы Safetytwist — это универсальный инструмент, обеспечивающий выполнение надежного и быстрого контрнения проволокой.
- Контрнение проволокой остается наиболее надежным методом крепления важнейших крепежных элементов, которые не должны отвинчиваться: любая возможность раскручивания крепежного элемента устраняется затягиванием предохранительной проволоки.
- Возможности скручивания и отрезания:
- нержавеющая проволока диаметром 0,5 мм без термической обработки
- мягкая проволока диаметром 0,8 мм

## Использование:

- Контрнение болтов, масляных крышек, сливных кранов, клапанов и электрических соединений.



L

B

B1

C

D





L

B

B1

C

D



627530

213

19

49

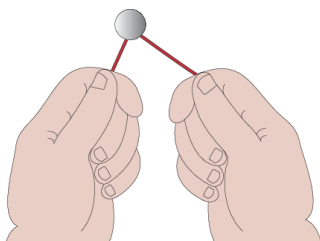
40

24

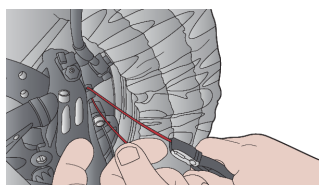
250

\* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

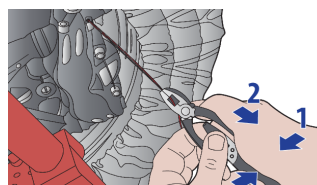
## Использование (картинки)



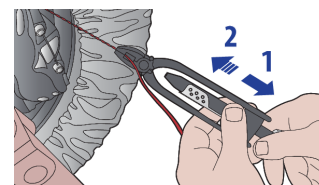
Проденьте контрольную проволоку через застёжку(и) соответствующим образом. Теперь у вас есть два конца проволоки, готовые к скручиванию.



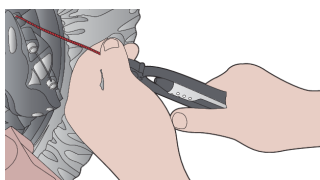
Используйте плоскогубцы для скручивания контрольной проволоки, чтобы захватить две проволоки на соответствующем расстоянии от крепежа. Длина проволоки между плоскогубцами и застёжкой будет скручена на следующем этапе.



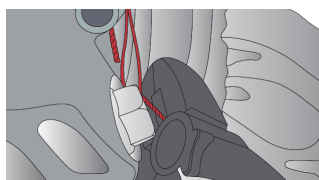
Сдвиньте центральную хромированную стопорную втулку, чтобы зафиксировать ручки плоскогубцев вместе, зажав концы проволоки.



Отпустите ручки плоскогубцев и потяните за хромированную ручку в основании плоскогубцев, чтобы повернуть плоскогубцы и скрутить проволоку по часовой стрелке.



Возможно, вам придется потянуть за эту ручку более одного раза, чтобы добиться необходимого количества поворотов. Обычно рекомендуется около 7 поворотов на дюйм.



Сожмите рукоятки плоскогубцев, чтобы освободить хромированный стопорный ползунок, а затем используйте встроенные кусачки для обрезки проводов по длине.



## Фото (картинки)

