

# Плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные

427/4AG



## Профили



## Описание товара

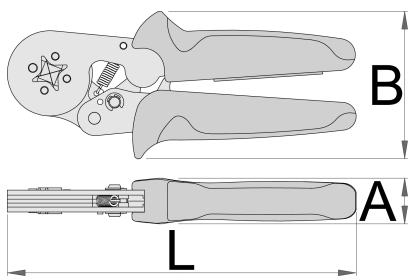
- материал: хромованадиевая сталь Premium
- фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- износостойкие двухкомпонентные рукоятки



## Преимущества:

- из прочного металлического профиля с покрытием
- повышенной жёсткости пружина продолжительного срока службы
- обжатие квадратной формы осуществляет лучший контакт по сравнению с обжатием традиционного вида

## Использование:

- для изолированных проводов сечением 0,08 - 10 мм<sup>2</sup>/AWG 28 - 7



|  | L   | B  | A  |  |
|--|-----|----|----|---|
| 621550   | 180 | 76 | 20 | 433   |

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

### Использование (картинки)



### Фото (картинки)





## Часто задаваемые вопросы

**Почему необходимо использовать плоскогубцы электрика (клеммник) для соединения кабелей? Почему бы просто не использовать комбинированные плоскогубцы?**

При работе с кабельными соединениями необходимо использовать плоскогубцы электрика (клеммник), поскольку только так можно правильно и аккуратно обжать соединения. Это требование безопасности соединений обеспечивается канавками/формами на плоскогубцах.