

Многофункциональные бокорезы

462/1VDEBI



Профили

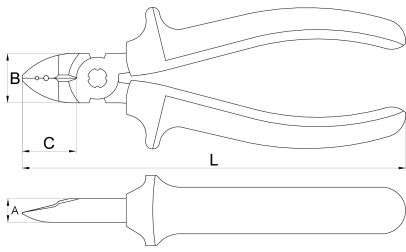


Описание товара

- материал: углеродистая сталь Premium Plus
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- губки полированные
- хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- изготовлены в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Преимущества:

- снятие изоляции с одиночных проводов от 1,5 до 2,5 мм³



| | | | | | |
|--------|-----|----|----|----|-----|
| | L | B | A | C | |
| 624060 | 160 | 21 | 10 | 22 | 214 |

режущая способность

| | | | |
|--------|-----|-------------------------------|------------------------------|
| | L | max 1600 N/mm ² Ø↑ | max 650 N/mm ² Ø↑ |
| 624060 | 160 | 1,6 | 2,5 |

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

Часто задаваемые вопросы

Изготовлены ли электроизолированные инструменты без знак VDE по другой технологии, нежели электроизолированные инструменты с знаком VDE?

Инструменты изготавливаются по той же технологии.

Считаются ли электроизолированные (VDE) инструменты средствами индивидуальной защиты (СИЗ)?

В соответствии с правилами ЕС инструменты VDE не считаются средствами индивидуальной защиты.

Можно ли работать электроизолированными плоскогубцами под электрическим напряжением?

Да, но только профессионалам, которые соблюдают требования безопасности и используют дополнительные средства индивидуальной защиты.

Испытания VDE проходят только часть инструментов из партии?

Испытание высоким напряжением (при 10 кВ) проводится полностью на каждом инструменте. Другие испытания проводятся в соответствии с европейским стандартом EN60900.