

Плоскогубцы комбинированные

хром-ванадиевые

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900

01

- > для самых тяжелых нагрузок
- > с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных работ
- > с режущими кромками для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- > длинные режущие кромки для толстых кабелей
- > режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 64 HRC
- > особо износостойкие захватные губки, с дополнительной закалкой, твердость губок примерно 53 HRC
- > высококачественная хром-ванадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле



01 06 190

1000 V

Номер артикула	EAN	↔ mm	Клещи	Ручки	Параметры режима резки				g
					Ø mm	Ø mm	Ø mm	mm ²	
01 06 160	040729	160	хромированные	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	2,0	1,5	10,0	16	201
01 06 190	040415	190	хромированные	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	2,5	2,0	13,0	25	320

Комбинированные мини-клещи

08

- > компактные комбинированные плоскогубцы для профессионалов и домашних мастеров
- > с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных работ
- > с режущими кромками для мягкой и твердой проволоки
- > режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 60 HRC
- > ванадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле



08 05 110

Номер артикула	EAN	↔ mm	Клещи	Ручки	Параметры режима резки				g
					Ø mm	Ø mm	Ø mm	mm ²	
08 05 110	034957	110	хромированные	с многокомпонентными рукоятками	2,5	1,6	9,0	10	85



Всегда соблюдайте установленные правила техники безопасности и следуйте указаниям приведенным ниже:

- > Перевозите инструмент для работы под напряжением так, чтобы избежать повреждений.
- > Перед каждым применением проверяйте целостность изоляции; дефектный инструмент подлежит списанию.
- > Держите свой инструмент в чистом и сухом месте.
- > При работе с режущими клещами или при работах в области над головой, необходимо надевать защитные очки.
- > При работе под напряжением всегда надевайте защитные очки или маску.
- > Соблюдайте чистоту и порядок на своем рабочем месте.
- > Используйте защитную одежду и защитное снаряжение, в особенности при работе в стесненных условиях (диэлектрические перчатки, изолирующие коврики, защитные чехлы).
- > Используйте инструменты только с подходящими размерами. Это предотвращает соскальзывание инструмента с детали и нежелательный контакт с неизолированными частями.
- > Не допускайте падения деталей и обрезанных концов провода на элементы, находящиеся под напряжением.

Плоскогубцы комбинированные

хром-ванадиевые

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900

01



01 06 190

1000 V

- > для самых тяжелых нагрузок
- > с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных видов работ
- > с режущими кромками для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- > длинные режущие кромки для толстых кабелей
- > режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 64 HRC
- > особо износостойкие захватные губки с дополнительной закалкой, твердость губок примерно 53 HRC
- > высококачественная хром-ванадиевая сталь, кованая, многоступенчатая закалка в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	1000 V	Клещи	Ручки	Параметры режима резки				g
						Ø mm	Ø mm	Ø mm	mm ²	
01 06 160	040729	160	1000 V	хромированные	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	2,0	1,5	10,0	16	201
01 06 190	040415	190	1000 V	хромированные	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	2,5	2,0	13,0	25	320

Плоскогубцы комбинированные

особой мощности

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900

02



02 06 180

1000 V



02 07 225

1000 V

- > экономия усилия 35% по сравнению с обычными комбинированными плоскогубцами
- > с режущими кромками (твердость около 63 HRC) для сложных условий работы
- > более легкая работа благодаря оптимальной передаче усилия
- > легче резать, эффективно захватывать, гнуть и тянуть
- > длинные режущие кромки для толстых кабелей
- > с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных видов работ
- > специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закаленная в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	1000 V	Клещи	Ручки	Параметры режима резки				g
						Ø mm	Ø mm	Ø mm	mm ²	
02 06 180	010012	180	1000 V	хромированные	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	2,5	2,0	11,5	16	247
02 06 200	010029	200	1000 V	хромированные	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	2,8	2,2	13,0	25	343
02 06 225	010036	225	1000 V	хромированные	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	3,0	2,5	14,0	25	401
02 07 200	022299	200	1000 V	хромированные	с пластмассовыми рукоятками, нанесенными методом погружения; испытаны на соответствие нормативам VDE	2,8	2,2	13,0	25	380
02 07 225	022305	225	1000 V	хромированные	с пластмассовыми рукоятками, нанесенными методом погружения; испытаны на соответствие нормативам VDE	3,0	2,5	14,0	25	486