

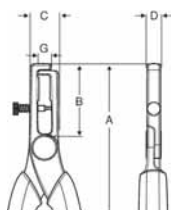
## ПЛОСКОГУБЦЫ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ

### Плоскогубцы для зачистки проводов

**2223G** Плоскогубцы для зачистки проводов



- Плоскогубцы ERGO™ для зачистки проводов
- Для зачистки медных проводов диаметром до 5 мм
- Отделка: Оксидирование, антикоррозионная обработка
- Материал: Высококачественная легированная сталь, двухкомпонетные рукоятки ERGO™ из жесткого полипропилена с накладками из термопластмассы обеспечивают надежный захват
- Оснащены возвратной пружиной с функцией включения/выключения



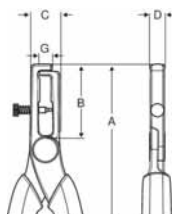
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>G</b>		<b>AWG</b>	
<b>2223 G-150</b>	167	46	15	8	8	0.5-5	4-23	9

### Плоскогубцы для зачистки проводов

**2223GC** Плоскогубцы для зачистки проводов с рукояткой ERGO™



- Плоскогубцы ERGO™ для зачистки проводов
- Для зачистки медных проводов диаметром до 5 мм
- Отделка: Хромирование, антикоррозионная обработка
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Двухкомпонетные рукоятки ERGO™ из жесткого полипропилена с накладками из термопластмассы обеспечивают надежный захват
- Оснащены возвратной пружиной с функцией включения/выключения



	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>G</b>		<b>AWG</b>	
<b>2223GC-150</b>	167	146	15	8	8	0.5-5	4-23	9

### Автоматические плоскогубцы для зачистки проводов

**3416 A** Автоматические плоскогубцы для зачистки проводов



- Автоматические плоскогубцы для зачистки проводов от 0.2 мм до 6 мм
- Клещи автоматически регулируются под диаметр провода, обеспечивая правильный процесс зачистки без повреждения проводника
- Удобство в работе
- Встроенные кусачки для проволоки диаметром до 2 мм



	<b>L</b>			
<b>3416 A</b>	180	0.5-6.0	2	130



## Регулируемые плоскогубцы для зачистки проводов

**3419 B** Плоскогубцы электрика для зачистки проводов



- Для зачистки и разрезания проволоки и кабелей в диапазоне диаметров 0,1 - 6,0 мм, таких как: тонкие провода и провода в толстой полихлорвиниловой изоляции, любой твердости и любой формы, - стандартные провода - тонкие плоские кабели и пучки проводов зачищает за одну операцию, - провода в двойной изоляции зачищаются в два этапа, без промежуточной перенастройки
- Регулировка длины обдираемой изоляции: от 3 до 16 мм ( от 0,12 до 0,65 дюйма)
- Легкая, очень прочная конструкция, изготовленная из армированного стекловолокном полиамида, стойкого к коррозии и агрессивным химикатам
- Инструмент может использоваться только для медного и алюминиевого провода
- No. 3419EB - запасное лезвие"

<b>3419 B</b>	0.25-6.00
<b>3419 EB</b>	0.25-6.00

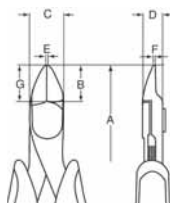
## КУСАЧКИ И ПЛОСКОГУБЦЫ ДЛЯ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ

### Бокорезы

**4130, 4131** Бокорезы с рукояткой ERGO™



- Бокорезы ERGO™ для тонких работ
- ISO 5749
- Отделка: Оксидирование, антикоррозионная обработка
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Двухкомпонентные рукоятки ERGO™ из жесткого полипропилена с накладками из термопластмассы обеспечивают надежный захват
- Обработка режущих кромок на станках с ЧПУ гарантирует точность угла заточки
- Оснащены возвратной пружиной
- Для тонких работ в механике, телекоммуникации и электронике



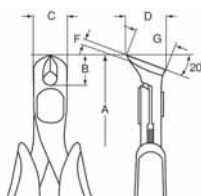
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>			
<b>4130</b>	120	9	11	6.8	0.5	0.9	10	0.3-1.5	Micro	60
<b>4131</b>	120	9	11	6.8	0.5	0.9	10	0.3-1.5	Flush	60

### Концевые кусачки косые

**4231** Концевые кусачки косые с рукояткой ERGO™



- Концевые кусачки ERGO™ для тонких работ
- ISO 5748
- Отделка: Оксидирование, антикоррозионная обработка
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Двухкомпонентные рукоятки ERGO™ из жесткого полипропилена с накладками из термопластмассы обеспечивают надежный захват
- Обработка режущих кромок на станках с ЧПУ гарантирует точность угла заточки
- Угол резания - 20°
- Оснащены возвратной пружиной
- Для тонких работ в механике, телекоммуникации и электронике



	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>F</b>	<b>G</b>			
<b>4231</b>	119	9	13	15	0.5	15	0.3-1.25	Flush	55

