

**НПП "Электродинамика" объявляет о **СПЕЦИАЛЬНОЙ** цене на указанную ниже продукцию.**

## 210808 Универсальные обжимные клещи для изолированных и неизолированных кабельных наконечников



Универсальные обжимные клещи предназначены для резки, снятия изоляции и обжима изолированных и неизолированных кабельных наконечников.

- обжим изолированных и неизолированных кабельных наконечников и соединителей сечением 1,5-6 мм<sup>2</sup>,
- резка,
- снятия изоляции на проводах сечением 0,75-6 мм<sup>2</sup>

**Акционная цена: 80,00**

## 102050 набор инструментов (Vario Plus) для работы под напряжением

Комплектация (28 компонентов):

**прибор для проверки наличия напряжения VDE/GS 125-250 В** (арт. 100700)

**плоскогубцы, 185 мм** (арт. 211200)

**кусачки, 165 мм** (арт. 211204)

**тонкогубцы, 200 мм** (арт. 211208)

**инструмент для снятия изоляции** (арт. 211214)

**двухкомпонентная сменная ручка 120 мм**

**отвертки с прямым шлицем:** 0,4 x 2,5 x 100, 0,5 x 3,0 x 100, 0,6 x 3,5 x 100, 0,8 x 4,0 x 100, 1,0 x 5,5 x 100, 1,2 x 6,5 x 100

**отвертки PHILLIPS:** PH0 x 100, PH1 x 100, PH2 x 100

**отвертки POZIDRIV:** PZ0 x 100, PZ1 x 100, PZ2 x 100

**отвертки TORX:** Tx8 x 100, Tx9 x 100, Tx10 x 100, Tx15 x 100, Tx20 x 100, Tx25 x 100, Tx30 x 100

**ключи:** четырехгранный 8 x 47, с двойной бороздкой 5,3 x 47

**поворотный колпачок "Vario" с резьбой** (для использования инструмента для работ в электронике)



**Акционная цена: 1200,00**

## 104006 Отвертка с трещоточным механизмом "Flex"

Отвертка с трещоточным механизмом с правыми и левым направлением вращения.

Диапазон регулирования рабочего угла составляет 180°. Набор специальных прочных

наконечников изготовлены из стали S2. Рукоятка отвертки с магнитным держателем, состоит из двух

компонентов и обеспечивает неустойчивую работу без

соскальзывания инструмента. Эргономичная форма и мягкие

зоны в области передачи усилия заворачивания облегчают

работу. С отверстием для подвеса инструмента.

**Преимущества:**

- наконечники из стали S2 с очень широким спектром применения
- функциональность храпового механизма
- регулировка хода направления вращения
- установка рабочего угла 0°, 45° и 90°
- эргономичная работа в тесненных условиях
- двухкомпонентная мягкая рукоятка
- 55 наконечников и 1 адаптер
- в практичном и прочном пластиковом футляре



**Акционная цена: 430,00**

## Анонс ближайшего поступления



Производитель: **Электродинамика**

Принудительная блокировка, настройка давления обжатия

Артикул	Наименование	Сечение, мм <sup>2</sup>	Форма опрессовки
2030207	ТМ 0,25-6	0,25 - 6,0	
2030209	ТМ 1-10	1,0 - 10,0	
2030211	ТМ 6-16	6,0 - 16,0	
2030151	ТМ 10-35	10,0 - 35,0	



Производитель: **Электродинамика**

Принудительная блокировка, настройка давления обжатия

Артикул	Наименование	Сечение, мм <sup>2</sup>	Форма опрессовки
2030297	ТМС 0,1–2,5	0,1-2,5	
2030295	ТМС 0,5-6	0,5-6,0	



Сечение: 10–240 мм<sup>2</sup>  
 Профиль опрессовки: гексагональный  
 Упаковка: пластиковый чемодан  
 Максимальное усилие – 16 т  
 Артикул  
 2030015