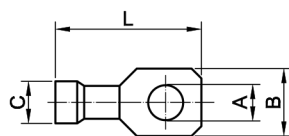


## Кабельные наконечники

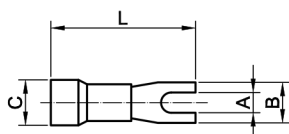
### Наконечники с отверстием под винт и изолированным фланцем



**Материал:** электротехническая медь.  
**Покрытие:** лужение.  
**Изолятор:** самозатухающий ПВХ.

Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	2,4	5,7	1,85	18,5	100	2A2P
	0,25-1,5	3,6	5,7	1,85	18,5	100	2A3P
	0,25-1,5	4,2	6,5	1,85	20,5	100	2A4P
	0,25-1,5	5,2	8	1,85	22	100	2A5P
	0,25-1,5	6,2	11	1,85	25	100	2A6P
	0,25-1,5	8,2	11	1,85	25	100	2A8P
Синий	0,25-1,5	10,2	13	1,85	28,5	100	2A10P
	1,5-2,5	3,7	6,4	2,4	21,5	100	2B3P
	1,5-2,5	4,2	6,4	2,4	21,5	100	2B4P
	1,5-2,5	5,2	8,8	2,4	23	100	2B5P
	1,5-2,5	6,2	9,4	2,4	24	100	2B6P
	1,5-2,5	8,2	13	2,4	28,5	50	2B8P
Желтый	1,5-2,5	10,2	13	2,4	28,5	50	2B10P
	2,5-6	4,2	9,9	3,6	27	50	2C4P
	2,5-6	5,2	9,9	3,6	27	50	2C5P
	2,5-6	6,2	9,9	3,6	27	50	2C6P
	2,5-6	8,2	13,8	3,6	31	50	2C8P
	2,5-6	10,2	13,8	3,6	31	50	2C10P
	2,5-6	12,2	18	3,6	38	50	2C12P

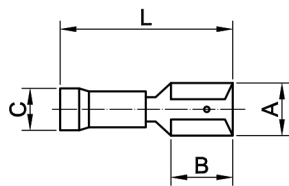
### Вилочные наконечники под винт с изолированным фланцем



**Материал:** электротехническая медь.  
**Покрытие:** лужение.  
**Изолятор:** самозатухающий ПВХ.

Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	3	4,8	1,85	20	100	2A13P
	0,25-1,5	3,5	5,9	1,85	18,5	100	2A135P
	0,25-1,5	4,1	6,6	1,85	21	100	2A14P
	0,25-1,5	5,2	8,5	1,85	21	100	2A15P
	0,25-1,5	6,2	10,5	1,85	25	100	2A16P
Синий	1,5-2,5	3	5,5	2,4	21,5	100	2B13P
	1,5-2,5	3,5	6,3	2,4	21,5	100	2B135P
	1,5-2,5	4,1	6	2,4	21,4	100	2B14P
	1,5-2,5	5,2	9	2,4	23	100	2B15P
	1,5-2,5	6,2	10,5	2,4	25	100	2B16P
	1,5-2,5	8,2	12	2,4	28	100	2B18P
	1,5-2,5	10,2	13	2,4	29	50	2B110P
Желтый	2,5-6	4,3	7,5	3,6	27	50	2C14P
	2,5-6	5,2	10	3,6	28	50	2C15P
	2,5-6	6,4	13	3,6	29	50	2C16P
	2,5-6	8,5	13	3,6	31	50	2C18P
	2,5-6	10,5	15	3,6	31	50	2C110P
	2,5-6	12,2	18	3,6	38	50	2C112P

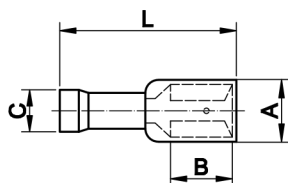
**Плоские наконечники быстрого соединения с изолированным фланцем "розетка"**



**Материал:**  
электротехническая медь.  
**Покрытие:**  
лужение.  
**Изолятор:**  
самозатухающий ПВХ.

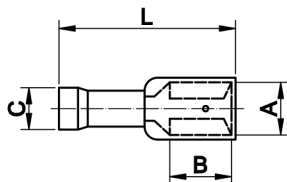
Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	2,8x0,8	6	1,8	18	100	2A00P
	0,25-1,5	4,8x0,8	6	1,8	18,5	100	2A01P
	0,25-1,5	6,3x0,8	7,8	1,8	19,5	100	2A02P
	0,25-1,5	5,2x0,8	7,8	1,8	19,5	100	2A03P
	0,25-1,5	2,8x0,5	6	1,8	18	100	2A04P
Синий	0,25-1,5	4,8x0,5	6	1,8	18,5	100	2A05P
	1,5-2,5	2,8x0,8	6	2,3	20	100	2B00P
	1,5-2,5	4,8x0,8	6	2,3	20	100	2B01P
	1,5-2,5	6,3x0,8	7,8	2,3	20,5	100	2B02P
	1,5-2,5	5,2x0,8	7,8	2,3	20,5	100	2B03P
	1,5-2,5	2,8x0,5	6	2,3	20	100	2B04P
Желтый	1,5-2,5	4,8x0,5	6	2,3	20	100	2B05P
	2,5-6	4,8x0,8	6	3,4	25	50	2C01P
	2,5-6	6,3x0,8	7,8	3,4	25	50	2C02P
	2,5-6	9,9x1,1	12,5	3,4	28,5	50	2C09P

**Полностью изолированные плоские наконечники быстрого соединения "розетка"**



Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	2,8x0,8	6	1,8	18,5	100	2A00TP
	0,25-1,5	4,8x0,8	6	1,8	18,5	100	2A01TP
	0,25-1,5	6,3x0,8	7,8	1,8	20,5	100	2A02TP
	0,25-1,5	2,8x0,5	6	1,8	18,5	100	2A04TP
	0,25-1,5	4,8x0,5	6	1,8	20,5	100	2A05TP
Синий	1,5-2,5	2,8x0,8	6	2,3	20,5	100	2B00TP
	1,5-2,5	4,8x0,8	6	2,3	18,5	100	2B01TP
	1,5-2,5	6,3x0,8	7,8	2,3	22	100	2B02TP
	1,5-2,5	4,8x0,5	6	2,3	20,5	100	2B05TP
Желтый	2,5-6	6,3x0,8	7,8	3,4	26	50	2C02TP

**Плоские наконечники быстрого соединения с изолированным фланцем (смешанные)**



Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	6,3x0,8	7,8	1,8	22,2	50	2A30P
Синий	1,5-2,5	6,3x0,8	8	2,3	22,2	50	2B30P
Желтый	2,5-6	6,3x0,8	8	3,6	27	50	2C30P

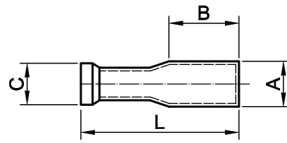
Клещи для обжима изолированных наконечников 0,25-6 мм<sup>2</sup>. Код 2ART60.



Клещи для обжима изолированных наконечников 0,25-6 мм<sup>2</sup>, для резки и зачистки проводов. Код 2ART54.



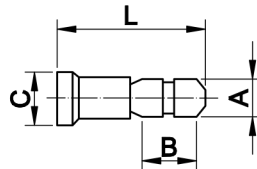
### Цилиндрические наконечники (розетка)



**Материал:**  
электротехническая медь.  
**Покрытие:**  
лужение.  
**Изолятор:**  
самозатухающий ПВХ.

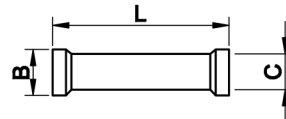
Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	4	8,5	1,8	25	50	2A69P
Синий	1,5-2,5	5	8,5	2,3	25	50	2B69P
Желтый	2,5-6	5	12	3,6	25	50	2C69P

### Цилиндрические штыревые наконечники (вилка)



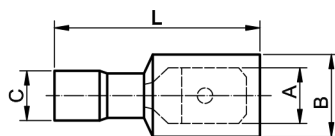
Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	4	8,7	1,8	20	100	2A96P
Синий	1,5-2,5	5	8,7	2,3	20	100	2B96P
Желтый	2,5-6	5	12	3,6	24	50	2C96P

### Соединитель



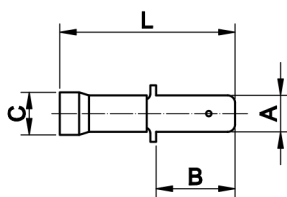
Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм			Упаковка, шт.	Код
		B	C	L		
Красный	0,25-1,5	5	1,8	21,5	100	2A20P
Синий	1,5-2,5	5,5	2,4	23	100	2B20P
Желтый	2,5-6	6	3,6	27	50	2C20P

### Полностью изолированные плоские наконечники быстрого соединения (вилка)



Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	6,3x0,8	7,8	1,8	20,5	50	2A22TP
Синий	1,5-2,5	6,3x0,8	7,8	2,3	20,5	50	2B22TP
Желтый	2,5-6	6,3x0,8	7,8	3,4	25	50	2C22TP

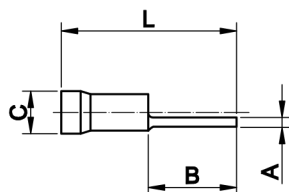
**Плоские наконечники быстрого соединения с изолированным фланцем (вилка)**



**Материал:**  
электротехническая медь.  
**Покрытие:**  
лужение.  
**Изолятор:**  
самозатухающий ПВХ.

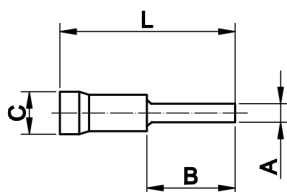
Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	6,3x0,8	8	1,8	21	100	2A22P
	0,25-1,5	4,8x0,8	8	1,8	21	100	2A32P
Синий	1,5-2,5	6,3x0,8	8	2,3	21	100	2B22P
	1,5-2,5	4,8x0,8	8	2,3	21	100	2B32P
Желтый	2,5-6	6,3x0,8	8	3,6	25	50	2C22P

**Круглые штыревые наконечники с изолированным фланцем**



Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	1,7	9	1,8	20,5	100	2A1CP
	0,25-1,5	1,7	11,5	1,8	22,5	100	2A1P
Синий	1,5-2,5	1,8	7	2,3	19	100	2B1CP
	1,5-2,5	1,8	11	2,3	22	100	2B1P
Желтый	2,5-6	2,6	13	3,6	27,5	50	2C1P

**Плоские штыревые наконечники с изолированным фланцем**



Цвет	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размер, мм				Упаковка, шт.	Код
		A	B	C	L		
Красный	0,25-1,5	3	12	1,8	22	100	2A11P
	0,25-1,5	3	9	1,8	22	100	2A11CP
	0,25-1,5	2,5	17	1,8	28	100	2A11LP
Синий	1,5-2,5	3	12	2,3	24,5	100	2B11P
	1,5-2,5	2,5	17	2,3	28	100	2B11LP
Желтый	2,5-6	3,9	9	3,6	25	50	2C11CP
	2,5-6	3,9	13	3,6	30	50	2C11P

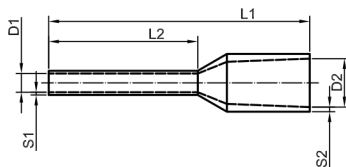
Клещи для обжима изолированных наконечников 0,25-6 мм<sup>2</sup>. Код 2ART60.



Клещи для обжима изолированных наконечников 0,25-6 мм<sup>2</sup>, для резки и зачистки проводов. Код 2ART54.



## Наконечники-гильзы с изолированным фланцем



### Материал:

- электротехническая луженая медь.

### Изолятор:

- полипропилен, без галогенов, рабочая температура: от -10 до +105 °C, до +120 °C в течение короткого времени.

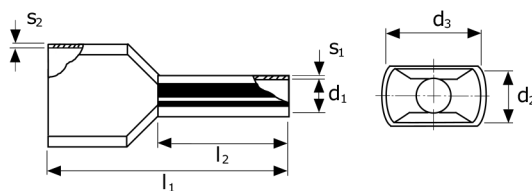
### Стандарт:

- DIN 46228/4 – DIN 47002 для изолирующей части.

Сечение провода**	AWG	Код	Цвет T	Код	Цвет W	Код	Цвет D	Размер, мм						Упак. шт.	Код, двойные*	
								L1	L2	D1	S1	D2	S2			
0,25	24	2ART501NP	фиолетовый	2ART501NB	голубой	-	-	10	6	0,75	0,15	1,8	0,25	500	-	
		2ART501NCP	фиолетовый	-	-	-	-	-	10	6	0,75	0,15	1,8	0,25	100	-
		2ART501	фиолетовый	2ART501LB	голубой	-	-	-	12	8	0,75	0,15	1,8	0,25	100	-
0,34	22	2ART5013NR	розовый	2ART5013NT	бирюзовый	-	-	10	6	0,8	0,15	2	0,25	500	-	
		2ART5013NCR	розовый	-	-	-	-	-	10	6	0,8	0,15	2	0,25	100	-
		2ART5013LR	розовый	2ART5013LT	бирюзовый	-	-	-	12	8	0,8	0,15	2	0,25	500	-
0,5	20	2ART502KW	белый	2ART502KO	оранжевый	2ART502KW	белый	12	6	1	0,15	2,6	0,25	500	-	
		2ART502	белый	2ART502KCO	оранжевый	2ART502	белый	14	8	1	0,15	2,6	0,25	100	2ART5022	
		2ART502NCW	белый	-	-	-	-	-	14	8	1	0,15	2,6	0,25	100	-
0,75	18	2ART503KB	голубой	2ART503NG	белый	2ART503KG	серый	12	6	1,2	0,15	2,8	0,25	500	-	
		2ART503NB	голубой	2ART503NW	белый	2ART503	серый	14	8	1,2	0,15	2,8	0,25	500	2ART5032	
		2ART503NCB	голубой	-	-	-	-	-	14	8	1,2	0,15	2,8	0,25	100	-
		2ART503HLB	голубой	2ART503HLW	белый	2ART503HLG	серый	16	10	1,2	0,15	2,8	0,25	500	-	
		2ART503LB	голубой	2ART503LW	белый	-	-	-	18	12	1,2	0,15	2,8	0,25	500	-
1	18	2ART504KR	красный	2ART504KY	желтый	2ART504KR	красный	12	6	1,4	0,15	3	0,25	500	-	
		2ART504	красный	2ART504NY	желтый	2ART504	красный	14	8	1,4	0,15	3	0,25	100	2ART5042	
		2ART504NCR	красный	-	-	-	-	-	14	8	1,4	0,15	3	0,25	100	-
		2ART504HLR	красный	2ART504HLY	желтый	2ART504HLR	красный	16	10	1,4	0,15	3	0,25	500	-	
		2ART504LR	красный	2ART504LY	желтый	2ART504LR	красный	18	12	1,4	0,15	3	0,25	500	-	
1,5	16	2ART505	черный	2ART505NR	красный	2ART505	черный	14	8	1,7	0,15	3,5	0,25	100	2ART5052	
		2ART505NCB	черный	-	-	-	-	-	14	8	1,7	0,15	3,5	0,25	100	-
		2ART505L	черный	2ART505HLR	красный	2ART505L	черный	16	10	1,7	0,15	3,5	0,25	500	-	
2,5	14	2ART506NG	серый	2ART506NB	синий	2ART506NB	синий	14	8	2,2	0,15	4,2	0,25	500	-	
		2ART506NCG	серый	-	-	-	-	-	14	8	2,2	0,15	4,2	0,25	100	-
		-	-	2ART506	синий	2ART506	синий	16	10	2,2	0,15	4,2	0,25	100	2ART5062	
		2ART506HLG	серый	2ART506L	синий	2ART506L	синий	18	12	2,2	0,15	4,2	0,25	500	-	
		2ART506LG	серый	2ART506LB	синий	2ART506LB	синий	24	18	2,2	0,15	4,2	0,25	500	-	
4	12	2ART507NO	оранжевый	2ART507NG	серый	2ART507NG	серый	16,5	10	2,8	0,2	4,8	0,3	500	-	
		2ART507NCO	оранжевый	-	-	-	-	-	16,5	10	2,8	0,2	4,8	0,3	100	-
		2ART507HLO	оранжевый	2ART507	серый	2ART507	серый	19,5	12	2,8	0,2	4,8	0,3	100	2ART5072	
		2ART507LO	оранжевый	2ART507L	серый	2ART507L	серый	25,5	18	2,8	0,2	4,8	0,3	500	-	
6	10	2ART508NG	зеленый	2ART508NB	черный	2ART508NY	желтый	20	12	3,5	0,2	6,3	0,3	100	-	
		-	-	-	-	2ART508	желтый	22	14	3,5	0,2	6,3	0,3	100	2ART5082	
		2ART508LG	зеленый	2ART508LB	черный	2ART508LY	желтый	26	18	3,5	0,2	6,3	0,3	100	-	
10	8	2ART509NB	коричневый	2ART509NBE	бежевый	2ART509NR	красный	22	12	4,5	0,2	7,6	0,4	100	-	
		-	-	-	-	2ART509	красный	24	14	4,5	0,2	7,6	0,4	100	2ART5092	
16	6	2ART509LB	коричневый	2ART509LBE	бежевый	2ART509LR	красный	28	18	4,5	0,2	7,6	0,4	100	-	
		2ART510NBE	бежевый	2ART510NG	зеленый	2ART510NB	синий	22	12	5,8	0,2	8,8	0,4	100	-	
		-	-	-	-	2ART510	синий	24	14	5,8	0,2	8,8	0,4	100	2ART5102	
25	4	2ART510LBE	бежевый	2ART510LG	зеленый	2ART510LB	синий	28	18	5,8	0,2	8,8	0,4	100	-	
		2ART511ND	черный	2ART511NB	коричневый	2ART511	желтый	30	16	7,3	0,2	11,2	0,4	50	-	
35	2	2ART511LD	черный	2ART511LB	коричневый	2ART511LY	желтый	36	22	7,3	0,2	11,2	0,4	50	-	
		2ART512	красный	2ART512NC	кремовый	2ART512	красный	30	16	8,3	0,2	12,7	0,4	50	-	
50	1	2ART512LR	красный	2ART512LC	кремовый	2ART512LR	красный	39	25	8,3	0,2	12,7	0,4	50	-	
		2ART513	синий	-	-	2ART513	синий	36	16	10,3	0,3	15	0,5	50	-	
		2ART513NB	синий	2ART513NM	малахит.	2ART513NB	синий	36	20	10,3	0,3	15	0,5	50	-	
70	-	-	-	2ART513LM	малахит.	-	-	-	40	25	10,3	0,3	15	0,5	50	-
70	-	2ART514	желтый	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	
95	-	2ART515	красный	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	
120	-	2ART516	синий	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	
150	-	2ART517	желтый	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	

\* Все двойные наконечники-гильзы поставляются с изоляторами цвета D

## Наконечники-гильзы двойные с изолированным фланцем



**Материал:**

• электротехническая луженая медь.

**Изолятор:**

• полипропилен, без галогенов, рабочая температура – от -10 до +105°C, до +120°C в течение короткого времени.

**Стандарт:**

• DIN 46228/4 – DIN 47002 для изолирующей части.

Сечение провода* – I2	AWG	Цвет DIN	Код DIN	Цвет 1	Код 1	Цвет 2	Код 2	Размер, мм						Упак., шт.	
								d1	d2	d3	l1	l2	s1		s2
2x2,50 – 8	2x24			фиолетовый	2ART5020PN	голубой	2ART5020BLN	1,15	1,80	3,4	15,0	8,0	0,15	0,25	500
2x0,34 – 8	2x22					голубой	2ART5021BLN				15,0	8,0	0,15	0,25	500
2x0,50 – 8	2x20	белый	2ART5022	белый	2ART5022	красный	2ART5022R	1,40	2,50	4,7	15,0	8,0	0,15	0,25	500
2x0,75 – 8	2x18	серый	2ART5032	голубой	2ART5032BLN	белый	2ART5032WN	1,70	2,80	5,0	15,0	8,0	0,15	0,25	500
2x0,75 – 10			2ART5032GRL		2ART5032BLL		2ART5032WL				17,0	10,0	0,15	0,25	500
2x1,0 – 8		красный	2ART5042	красный	2ART5042	желтый	2ART5042YN	1,95	3,40	5,4	15,0	8,0	0,15	0,3	500
2x1,0 – 10			2ART5042RL		2ART5042RL		2ART5042YL				17,0	10,0	0,15	0,3	500
2x1,0 – 12	2ART5042RXL		2ART5042RXL		2ART5042YXL		19,0				12,0	0,15	0,3	500	
2x1,0 – 18			2ART5042RXXL		2ART5042RXXL		2ART5042YXXL				25,0	18,0	0,15	0,3	500
2x1,5 – 8	2x16	черный	2ART5052	черный	2ART5052	красный	2ART5052RN	2,20	3,60	6,6	16,0	8,0	0,15	0,3	500
2x1,5 – 12			2ART5052BL		2ART5052BL		2ART5052RL				20,0	12,0	0,15	0,3	500
2x1,5 – 18			2ART5052BXL		2ART5052BXL		2ART5052RXL				26,0	18,0	0,15	0,3	500
2x2,5 – 10	2x14	синий	2ART5062	серый	2ART5062GRN	синий	2ART5062	2,80	4,20	7,8	18,5	10,0	0,20	0,3	500
2x2,5 – 13			2ART5062BLL		2ART5062GRL		2ART5062BLL				21,5	13,0	0,20	0,3	500
2x4,0 – 12	2x12	серый	2ART5072	оранжевый	2ART5072OR	серый	2ART5072	3,70	4,9	8,8	23,0	12,0	0,20	0,4	100
2x6,0 – 14	2x10	желтый	2ART5082	зеленый	2ART5082GN	черный	2ART5082BLN	4,80	6,9	10,0	26,0	14,0	0,20	0,4	100
2x10 – 14	2x8	красный	2ART5092	коричневый	2ART5092BRN	белый	2ART5092WN	6,40	7,2	13,0		14,0	0,20	0,4	100
2x16 – 14	2x6	синий	2ART5102	белый	2ART5102WN	зеленый	2ART5102GRN	8,20	9,6	18,4	30,0	14,0	0,20	0,4	50

\* Сечение провода для 1–3 класса гибкости

## Наконечники-гильзы неизолированные



**Материал:**

электротехническая медь.

**Покрытие:**

лужение.

Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Длина, мм	Упаковка, шт.	Код
0,5	6	500	2ART92
0,75	8	100	2ART93
1	8	100	2ART94
1,5	10	100	2ART95
2,5	10	100	2ART96
4	9	100	2ART97
4	12	100	2ART97L
6	12	100	2ART98
10	12	100	2ART99
16	12	500	2ART100
16	15	100	2ART100L
25	15	100	2ART101
35	18	100	2ART102
50	18	100	2ART103
70	25	100	2ART104

Клещи для обжима наконечников-гильз 6-16 мм<sup>2</sup>. Код 2ART41.



Клещи для обжима наконечников-гильз 0,5-6 мм<sup>2</sup>. Код 2ART40.



Клещи для обжима наконечников-гильз 25-50 мм<sup>2</sup>. Код 2ART42.

