

КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ПОД ОПРЕССОВКУ

Производство - Италия

КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ КОЛЬЦЕВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ



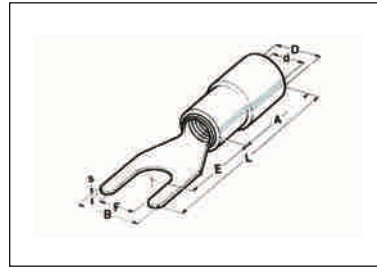
Наконечник кольцевой с изоляцией

Материал- луженая медь
Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	Под болт	F, мм	B, мм	L, мм	d, мм	Упак. шт.
BM 00101	красный	0.25-1.5	2,5	2,60	8	22,2	1,95	100
BM 00107	красный	0.25-1.5	3	3,15	8	22,7	1,95	100
BM 00109	красный	0.25-1.5	3	3,20	5,5	15,4	1,95	100
BM 00113	красный	0.25-1.5	3,5	3,60	8	22,2	1,95	100
BM 00119	красный	0.25-1.5	4	4,20	8	22	1,95	100
BM 00125	красный	0.25-1.5	5	5,20	8	22,4	1,95	100
BM 00131	красный	0.25-1.5	6	6,20	10	23,7	1,95	100
BM 00137	красный	0.25-1.5	8	8,30	14	30	1,95	100
BM 00143	красный	0.25-1.5	10	10,40	14	30	1,95	100
BM 00201	синий	1,5-2,5	2,5	2,60	8	23,3	2,45	100
BM 00207	синий	1,5-2,5	3	3,20	8	23	2,45	100
BM 00209	синий	1,5-2,5	3	3,20	6,4	18,5	2,45	100
BM 00213	синий	1,5-2,5	3,5	3,70	8	23	2,45	100
BM 00219	синий	1,5-2,5	4	4,20	8	23	2,45	100
BM 00225	синий	1,5-2,5	5	5,20	9	23,6	2,45	100
BM 00231	синий	1,5-2,5	6	6,20	10,5	26	2,45	100
BM 00237	синий	1,5-2,5	8	8,20	13	30	2,45	100
BM 00243	синий	1,5-2,5	10	10,50	15	33	2,45	50
BM 00313	желтый	4-6	3,5	3,70	8	26,5	3,50	50
BM 00319	желтый	4-6	4	4,20	8	26,5	3,50	50
BM 00325	желтый	4-6	5	5,20	10	27,5	3,50	50
BM 00331	желтый	4-6	6	6,20	11	30,6	3,50	50
BM 00337	желтый	4-6	8	8,20	15	37	3,50	50
BM 00343	желтый	4-6	10	10,50	19	40	3,50	50
EG C12/P	желтый	4-6	12	12,20	18	38	3,60	50

Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60

КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ВИЛОЧНЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ



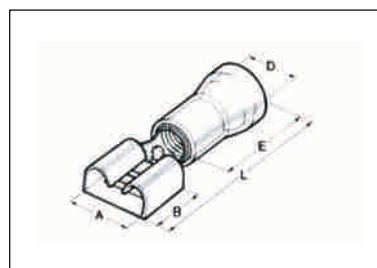
Наконечник вилочный с изоляцией

Материал- луженая медь
Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	Под болт	F, мм	B, мм	L, мм	d, мм	Упак. шт.
BM 00102	красный	0,25-1,5	2,5	2,60	5,6	20	1,95	100
BM 00108	красный	0,25-1,5	3	3,20	5,6	20	1,95	100
BM 00114	красный	0,25-1,5	3,5	3,70	6,5	19,4	1,95	100
BM 00120	красный	0,25-1,5	4	4,20	6,4	20,9	1,95	100
BM 00126	красный	0,25-1,5	5	5,20	8	21,2	1,95	100
BM 00132	красный	0,25-1,5	6	6,20	9,2	22,4	1,95	100
BM 00202	синий	1,5-2,5	2,5	2,60	5,6	23	2,45	100
BM 00208	синий	1,5-2,5	3	3,20	5,6	23	2,45	100
BM 00214	синий	1,5-2,5	3,5	3,70	6,6	20,3	2,45	100
BM 00220	синий	1,5-2,5	4	4,20	6,6	20,3	2,45	100
BM 00226	синий	1,5-2,5	5	5,20	9,1	25	2,45	100
BM 00232	синий	1,5-2,5	6	6,30	10	27	2,45	100
EG V18/P	синий	1,5-2,5	8	8,20	12	28	2,4	100
EG V110/P	синий	1,5-2,5	10	10,2	13	29	2,4	100
BM 00314	желтый	4-6	3,5	3,7	8,1	26	3,5	50
BM 00320	желтый	4-6	4	4,2	8,1	26	3,5	50
BM 00326	желтый	4-6	5	5,2	9	28,5	3,5	50
BM 00332	желтый	4-6	6	6,3	11	29,5	3,5	50
BM 00338	желтый	4-6	8	8,2	15,2	35,2	3,5	50
BM 00344	желтый	4-6	10	10,5	19	38	3,5	50
EG C112/P	желтый	4-6	12	12,2	18	38	3,6	50

Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60

КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ БЫСТРОГО СОЕДИНЕНИЯ С ИЗОЛЯЦИЕЙ



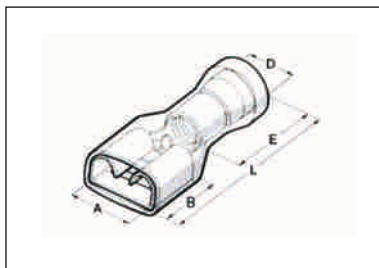
Наконечник "мама" с изоляцией

Материал- луженая медь
Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	Для «папы»	A, мм	B, мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
BM 00190	красный	0,25-1,5	6,3*0,8	6,6	7,8	20,7	3,8	100
BM 00105	красный	0,25-1,5	5,2*0,8	5,5	6,4	18,7	3,8	100
BM 00145	красный	0,25-1,5	4,8*0,5	5	6	19,1	3,8	100
BM 00148	красный	0,25-1,5	4,8*0,8	5	6	19,1	3,8	100
BM 00395	красный	0,25-1,5	2,8*0,5	3,2	6,4	18,5	3,8	100
BM 00390	красный	0,25-1,5	2,8*0,8	3,2	6,4	18,5	3,8	100

Код	Цвет	Сечение мм ²	Для «папы»	A, мм	B, мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
EG B00/P	синий	1,5-2,5	2,8*0,8	3,2	6	20	4,3	100
BM 00290	синий	1,5-2,5	6,3*0,8	6,6	7,8	20,7	4,3	100
BM 00205	синий	1,5-2,5	5,2*0,8	5,5	6,4	18,7	4,3	100
BM 00245	синий	1,5-2,5	4,8*0,5	5	6,0	18,7	4,3	100
BM 00248	синий	1,5-2,5	4,8*0,8	5	6,0	18,7	4,3	100
EG B04/P	синий	1,5-2,5	2,8*0,5	3,2	6	20	4,3	100
EG C01/P	желтый	4-6	4,8*0,8	5	6	25	6,8	50
BM 00391	желтый	4-6	6,3*0,8	6,6	7,8	24,5	6,8	50
BM 00393	желтый	4-6	9,8*1,1	10	12	29	6,8	50

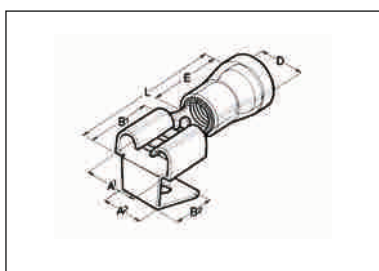
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60, EGART53



Наконечник «мама» полностью изолированный
Материал- луженая медь
Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	Для «папы»	A, мм	B, мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
BM 00191	красный	0,25-1,5	6,3*0,8	6,6	7,8	22	3,8	100
BM 00192	красный	0,25-1,5	4,8*0,8	5,0	6	20	3,8	100
BM 00193	красный	0,25-1,5	4,8*0,5	5,0	6	20	3,8	100
EG A00/TP	красный	0,25-1,5	2,8*0,8	3,2	6	18,5	3,8	100
EG A04/TP	красный	0,25-1,5	2,8*0,5	3,2	6	18,5	3,8	100
BM 00291	синий	1,5-2,5	6,3*0,8	6,6	7,8	22	4,5	100
BM 00292	синий	1,5-2,5	4,8*0,8	5	6	20	4,5	100
BM 00293	синий	1,5-2,5	4,8*0,5	5	6	20	4,5	100
EG B00/TP	синий	1,5-2,5	2,8*0,8	3,2	6	20,5	4,5	100
BM 00392	желтый	4-6	6,3*0,8	6,6	7,8	25	6	50

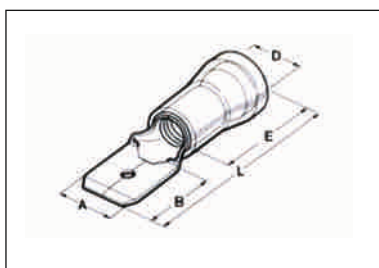
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60



Наконечник «мама+папа» с изоляцией
Материал- луженая медь
Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	Для «папы»	A ₂ , мм	B ₁ , мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
BM 00198	красный	0,25-1,5	6,3*0,8	6,3	7,8	22,8	3,8	100
BM 00298	синий	1,5-2,5	6,3*0,8	6,3	7,8	22,8	4,3	50
BM C30/P	желтый	4-6	6,3*0,8	6,3	8	27	6,8	50

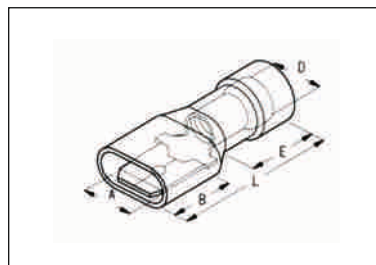
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60



Наконечник «папа» с изоляцией
Материал- луженая медь
Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	«папа»	A, мм	B, мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
BM 00180	красный	0,25-1,5	6,3*0,8	6,3	8	21	3,8	100
EG A32/P	красный	0,25-1,5	4,8*0,8	6,3	8	21	3,8	100
BM 00280	синий	1,5-2,5	6,3*0,8	6,3	8	21	4,3	100
EG B32/P	синий	1,5-2,5	4,8*0,8	6,3	8	21	4,3	100
BM 00380	желтый	4-6	6,3*0,8	6,3	8	24,5	6	50

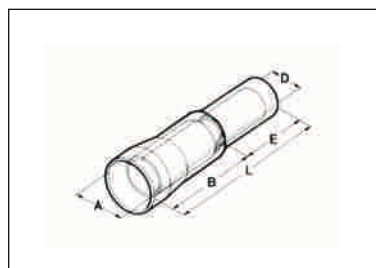
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60, EGART53



Наконечник «папа» полностью изолированный
Материал- луженая медь
Изоляция - нейлон

Код	Цвет	Сечение мм ²	«папа»	A, мм	B, мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
BM 80180	красный	0,25-1,5	6,3*0,8	6,3	8	23	3,8	100
BM 80280	синий	1,5-2,5	6,3*0,8	6,3	8	23	4,5	100
BM 80380	желтый	4-6	6,3*0,8	6,3	8	26	6	50

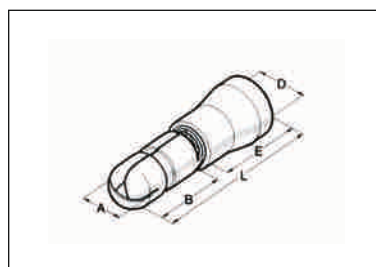
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60



Наконечник «мама» цилиндрический полностью изолированный
Материал- луженая медь
Изоляция - ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	A, мм	B, мм	E, мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
BM 00140	красный	0,25-1,5	4	8,4	9,5	23,5	3,8	100
BM 00240	синий	1,5-2,5	5	8,7	9,5	23,5	4,3	100
BM 00244	синий	1,5-2,5	4	8,7	9,5	23,5	4,3	100
BM 00340	желтый	4-6	5	8,2	12	25	6,2	50

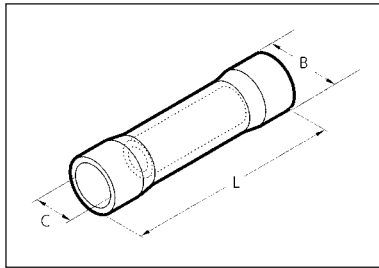
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60



Наконечник «папа» цилиндрический с изоляцией
Материал- луженая медь
Изоляция - ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	A, мм	B, мм	E, мм	L, мм	D, мм	Упак. шт.
BM 00130	красный	0,25-1,5	4	8,7	10	21	3,8	100
BM 00230	синий	1,5-2,5	5	8,7	10	21	4,3	100
BM 00234	синий	1,5-2,5	4	8,7	10	20,7	4,3	100
BM 00330	желтый	4-6	5	8,6	14	24,7	6,7	50

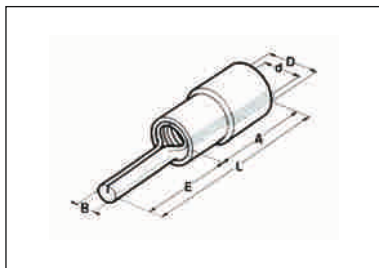
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60



Гильза соединительная с изоляцией
 Материал- луженая медь
 Изоляция - ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	B, мм	C, мм	L, мм	Упак. шт.
EG A20/P	красный	0,25-1,5	5	1.8	21.5	100
EG B20/P	синий	1,5-2,5	5,5	2.4	23	100
EG C20/P	желтый	2,5-6	6	3.6	27	50

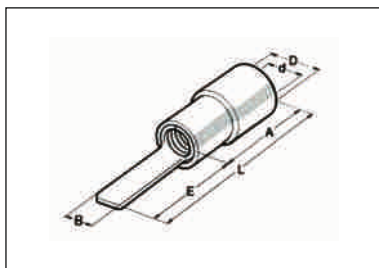
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, BM5341, EGART60



Наконечник "круглая игла" с изоляцией
 Материал- луженая медь
 Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	B, мм	E, мм	A, мм	L, мм	d, мм	D, мм	Уп. шт.
BM 00150	красный	0,25-1,5	1,8	12	10,4	22,4	1,95	4,20	100
BM 00151	красный	0,25-1,5	1,8	9	10,4	20	1,95	4,20	100
BM 00250	синий	1,5-2,5	1,8	12	11	23	2,45	4,80	100
BM 00251	синий	1,5-2,5	1,8	9	11	20	2,45	4,80	100
BM 00350	желтый	4-6	2,6	14	14	28	3,50	6,60	50

Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, EGART60

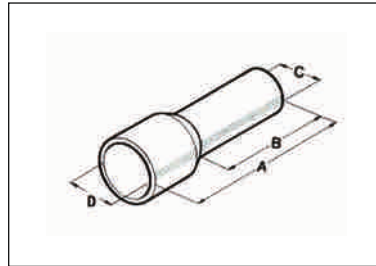
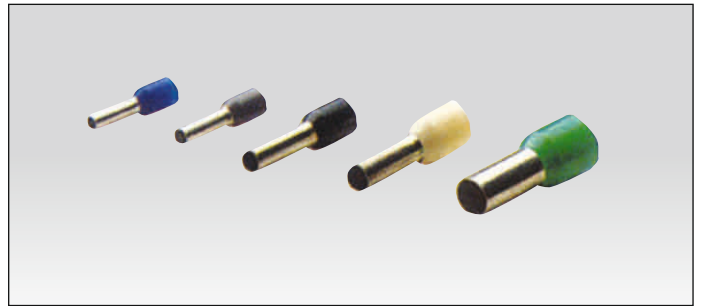


Наконечник "плоская игла" с изоляцией
 Материал- луженая медь
 Изоляция - самопугающий ПВХ

Код	Цвет	Сечение мм ²	B, мм	E, мм	A, мм	L, мм	d, мм	D, мм	Уп. шт.
BM 00152	красный	0,25-1,5	2,8	9	9,5	18,5	1,9	4	100
BM 00153	красный	0,25-1,5	3	14,5	9,5	24	1,9	4	100
BM 00252	синий	1,5-2,5	2,8	9	9,5	18,5	2,5	4,5	100
BM 00253	синий	1,5-2,5	2,8	16	9,5	25,5	2,5	4,5	100
BM 00352	желтый	4-6	2,8	10,4	14	24	3,5	6,6	50
BM 00353	желтый	4-6	4,5	18	14	32	3,5	6,6	50

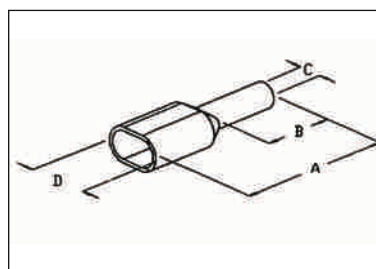
Инструменты для зажима: BM536, BM1661, BM534, EGART60

КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ТРУБЧАТЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ



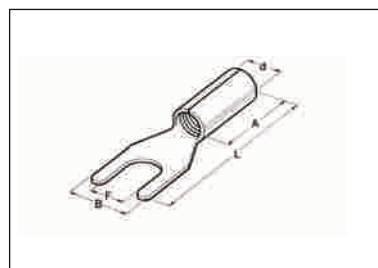
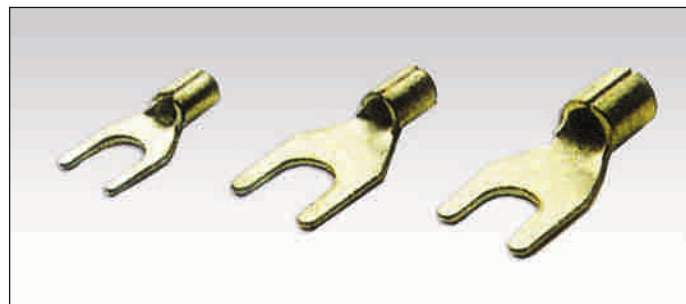
Наконечник трубчатый с изоляцией
 Материал- луженая медь

Код	Цвет	Сечение мм ²	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	Инструмент для зажима	Уп. шт.
BM005001	серый	0,14	12	8	0,7	1,6	BM540	500
BM00500	голуб.	0,25	12	8	0,75	1,8		500
BM005002	бирюз.	0,34	12	8	0,8	2		500
BM00601	белый	0,5	14	8	1	2,6		500
BM00602	серый	0,75	14	8	1,2	2,8		500
BM00603	красн.	1	14	8	1,4	3		500
BM00604	черный	1,5	14	8	1,7	3,5		500
BM006041	черный	1,5	16	10	1,7	3,5		500
BM00605	черный	1,5	24	18	1,7	3,5		250
BM00506	синий	2,5	14	8	2,2	4,2		250
BM005061	синий	2,5	18	12	2,2	4,2		250
BM00507	синий	2,5	24	18	2,2	4,2		200
BM00508	серый	4	17	10	2,8	4,8		200
BM005081	серый	4	20	12	2,8	4,8		200
BM00509	серый	4	26	18	2,8	4,8		100
BM00610	желтый	6	20	12	3,5	6,3		100
BM00611	желтый	6	26	18	3,5	6,3		100
BM00612	красн.	10	22	12	4,5	7,6		50
BM00613	красн.	10	28	18	4,5	7,6		50
BM00614	синий	16	24	12	5,8	8,8		50
BM00615	синий	16	28	18	5,8	8,8		50
BM00616	желтый	25	30	16	7,3	11,2		100
BM00617	красн.	35	30	16	8,3	12,7		100
BM00618	синий	50	36	20	10,3	15		50
BM00519	желтый	70	37	21	13,5	16		50
BM00520	красн.	95	44	25	14,7	18		50
BM00521	синий	120	48	27	16,7	20		50
BM00522	желтый	150	58	32	19,5	23		25



Наконечник трубчатый для двух проводов с изоляцией
 Материал- луженая медь

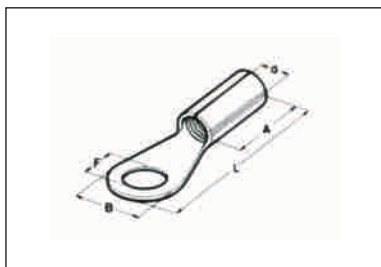
КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ВИЛОЧНЫЕ БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ



Наконечник вилочный без изоляции
Материал- луженая медь

Код	Цвет	Сечение мм ²	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	Инструмент для зажима	Уп. шт.
VM00651	белый	2*0,5	15	8	1,4	4,7	BM541	200
VM00652	серый	2*0,75	15	8	1,7	5		200
VM00653	серый	2*0,75	17	10	1,7	5		200
VM00654	красный	2*1	15	8	1,95	5,4		200
VM00655	красный	2*1	17	10	1,95	5,4		200
VM00656	черный	2*1,5	16	8	2,2	6,6		200
VM00657	черный	2*1,5	20	12	2,2	6,6		200
VM00558	синий	2*2,5	18,5	10	2,8	7,8		100
VM00559	синий	2*2,5	21,5	13	2,8	7,8		100
VM00560	серый	2*4	23	12	3,7	8,8		100
VM00661	желтый	2*6	26	14	4,8	10	BM533	50
VM00662	красный	2*10	26	14	6,4	13		100
VM00663	синий	2*16	30	14	8,2	18,4		50

КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ КОЛЬЦЕВЫЕ БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ



Наконечник кольцевой без изоляции
Материал- луженая медь

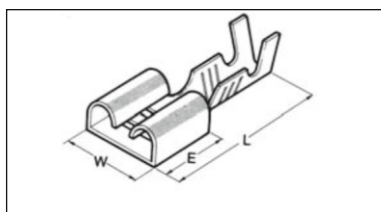
Код	Сечение мм ²	Под болт	F, мм	B, мм	L, мм	d, мм	A, мм	Упак. шт.
VM 01101	0,25-1,5	2,5	2,6	8	17,25	1,95	5,20	200
VM 01107	0,25-1,5	3	3,2	8	17,25	1,95	5,20	200
VM 01113	0,25-1,5	3,5	3,7	8	17,25	1,95	5,20	200
VM 01119	0,25-1,5	4	4,2	8	16,65	1,95	5,20	200
VM 01125	0,25-1,5	5	5,2	8,5	17,45	1,95	5,20	200
VM 01131	0,25-1,5	6	6,2	10	18,50	1,95	5,20	200
VM 01137	0,25-1,5	8	8,2	14	25,00	1,95	5,20	200
VM 01143	0,25-1,5	10	10,5	14	25,00	1,95	5,20	200
VM 01201	1,5-2,5	2,5	2,6	8	17,25	2,45	5,20	200
VM 01207	1,5-2,5	3	3,2	8	17,25	2,45	5,20	200
VM 01213	1,5-2,5	3,5	3,7	8	17,25	2,45	5,20	200
VM 01219	1,5-2,5	4	4,2	8	17,25	2,45	5,20	200
VM 01225	1,5-2,5	5	5,2	9	17,20	2,45	5,20	200
VM 01231	1,5-2,5	6	6,2	10,5	20,30	2,45	5,20	200
VM 01237	1,5-2,5	8	8,2	13	24,40	2,45	5,20	200
VM 01243	1,5-2,5	10	10,5	15	26,80	2,45	5,20	200
VM 01313	4-6	3,5	3,7	8	18,70	3,50	6,50	100
VM 01319	4-6	4	4,2	8	18,70	3,50	6,50	100
VM 01325	4-6	5	5,2	10	20,00	3,50	6,50	100
VM 01331	4-6	6	6,2	11	23,00	3,50	6,50	100
VM 01337	4-6	8	8,2	15	29,30	3,50	6,50	100
VM 01343	4-6	10	10,5	19	32,20	3,50	6,50	100

Инструменты для зажима: BM524, BM1661, BM525, BM535, BM5351

Код	Сечение мм ²	Под болт	F, мм	B, мм	L, мм	d, мм	A, мм	Упак. шт.
VM 01102	0,25-1,5	2,5	2,6	5,6	14,6	1,95	5,20	200
VM 01108	0,25-1,5	3	3,2	5,6	14,6	1,95	5,20	200
VM 01114	0,25-1,5	3,5	3,7	6,5	14,9	1,95	5,20	200
VM 01120	0,25-1,5	4	4,2	6,5	15,7	1,95	5,20	200
VM 01126	0,25-1,5	5	5,2	8,0	16,25	1,95	5,20	200
VM 01132	0,25-1,5	6	6,2	9,2	17,5	1,95	5,20	200
VM 01202	1,5-2,5	2,5	2,6	5,6	17,25	2,45	5,20	200
VM 01208	1,5-2,5	3	3,2	5,6	17,25	2,45	5,20	200
VM 01214	1,5-2,5	3,5	3,7	6,5	14,3	2,45	5,20	200
VM 01220	1,5-2,5	4	4,2	6,5	15,7	2,45	5,20	200
VM 01226	1,5-2,5	5	5,2	9,1	19,25	2,45	5,20	200
VM 01232	1,5-2,5	6	6,2	10,0	21,0	2,45	5,20	200
VM 01314	4-6	3,5	3,7	8,0	19,65	3,50	6,50	100
VM 01320	4-6	4	4,2	8,0	18,6	3,50	6,50	100
VM 01326	4-6	5	5,2	9,0	21,1	3,50	6,50	100
VM 01332	4-6	6	6,2	11,0	22,3	3,50	6,50	100
VM 01338	4-6	8	8,2	15,2	27,5	3,50	6,50	100
VM 01344	4-6	10	10,5	19,0	30,2	3,50	6,50	100

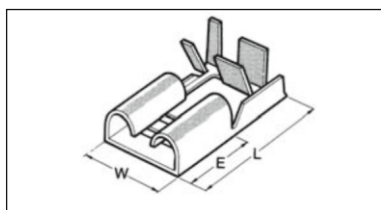
Инструменты для зажима: BM524, BM1661, BM525, BM535, BM5351

ОТКРЫТЫЕ НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ИЗ ЛАТУНИ



Наконечник "мама"

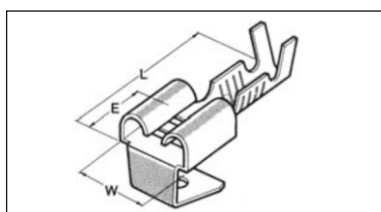
Код (желтая латунь)	Код (луженая латунь)	Сечение, мм ² (AWG)	Для папы размером, мм	W, мм	L, мм	E, мм	Упаковка, шт.
BM 01190	BM 01191	0,5-1 (20-18)	6,3 x 0,8	7,6	19,2	7,6	200
BM 01290	BM 01291	1,0-2,5 (18-14)	6,3 x 0,8	7,6	19,2	7,6	200
BM 01148	BM 01149	0,5-1,5 (20-17)	4,8 x 0,8	5,6	15	6,4	200
BM 01145	BM 01146	0,5-1,5 (20-17)	4,8 x 0,5	5,6	15	6,4	200
BM 01390	BM 01391	0,5-1,5 (20-17)	2,8 x 0,8	3,75	16	6,4	200
BM 01395	BM 01396	0,5-1,5 (20-17)	2,8 x 0,5	3,75	16	6,4	200



Наконечник "мама" с флажком (крепление провода под углом)

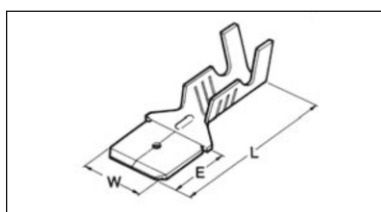
Исполнение: в бобинах

Код (желтая латунь)	Код (луженая латунь)	Сечение, мм ² (AWG)	Для папы размером, мм	W, мм	L, мм	E, мм	Упаковка, шт.
BM 02195	BM 02196	0,5-1 (20-18)	6,3 X 0,8	7,6	14,1	7,6	550
BM 02295	BM 02296	1,5-2,5 (18-14)	6,3 X 0,8	7,6	14,1	7,6	500



Наконечник "мама + папа"

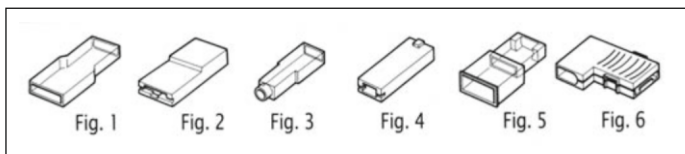
Код (желтая латунь)	Код (луженая латунь)	Сечение, мм ² (AWG)	Для папы размером, мм	W, мм	L, мм	E, мм	Упаковка, шт.
BM 01198	BM 01199	0,5-1 (20-18)	6,3 X 0,8	7,6	19,6	7,7	100
BM 01298	BM 01299	1,0-2,5 (18-14)	6,3 X 0,8	7,6	19,6	7,7	100



Наконечник "папа"

Код (желтая латунь)	Код (луженая латунь)	Сечение, мм ² (AWG)	Размеры, мм	W, мм	L, мм	E, мм	Упаковка, шт.
BM 01180	BM 01181	0,5-1 (20-18)	6,3 X 0,8	6,3	20,6	6,35	200
BM 01280	BM 01281	1,0-2,5 (18-14)	6,3 X 0,8	6,3	20,6	6,35	200

ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ОТКРЫТЫХ НЕИЗОЛИРОВАННЫХ НАКОНЕЧНИКОВ ИЗ ЛАТУНИ



НЕЙЛОНОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ

Материал: полиаммид (PA 6.6)

Самопотухаемость: UL-94 V-2 IEC 695-2-1 при 850°C и IEC 695-2-2

Максимальная рабочая температура: 105°C

Максимально допустимое напряжение, прилагаемое к проводящим частям: 450 В

ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ

Материал: полиэтилен (PE)

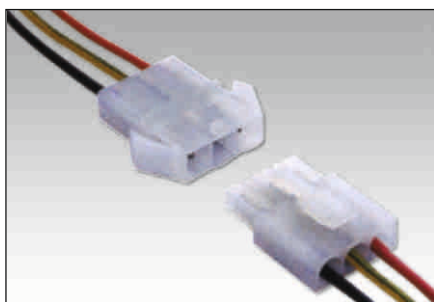
Самопотухаемость: UL-94 HB

Максимальная рабочая температура: 60°C

Максимально допустимое напряжение, прилагаемое к проводящим частям: 50 В

Код	Фигура	Материал	Цвет	Для наконечника	Упаковка, шт.
BM 01017	1	полиэтилен	белый	мама 6,3	100
BM 01022N	2	нейлон	черный	мама 6,3	50
BM 01022R	2	нейлон	красный	мама 6,3	50
BM 01021	3	полиэтилен	белый	мама 4,8	100
BM 01023N	2	нейлон	черный	мама 4,8	100
BM 01023R	2	нейлон	красный	мама 4,8	100
BM 01020	3	полиэтилен	белый	мама 2,8	100
BM 01019N	4	нейлон	черный	мама 2,8	100
BM 01019R	4	нейлон	красный	мама 2,8	100
BM 01016	5	полиэтилен	белый	папа 6,3	50
BM 01018N	6	нейлон	черный	мама с флажком 6,3	50
	6	нейлон	красный	мама с флажком 6,3	50

КОННЕКТОРЫ МНОГОПОЛЮСНЫЕ ПОД ОПРЕССОВКУ СЕРИИ M620



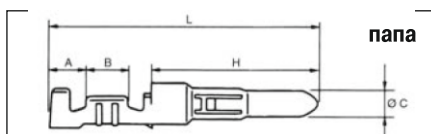
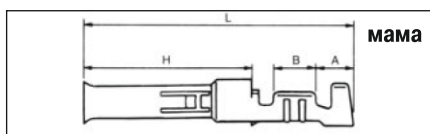
Коннекторы многополюсные под опрессовку серии M620 имеют две составные части: оконцеватель (папа или мама) и изолирующий корпус для оконцевателя

Материал изолирующего корпуса: нейлон PA 6.6 натурального цвета

Рабочая температура: -25 + 105°C

Диэлектрическая жесткость: 1500V AC - 1 минута

Материал оконцевателей: никелированная латунь

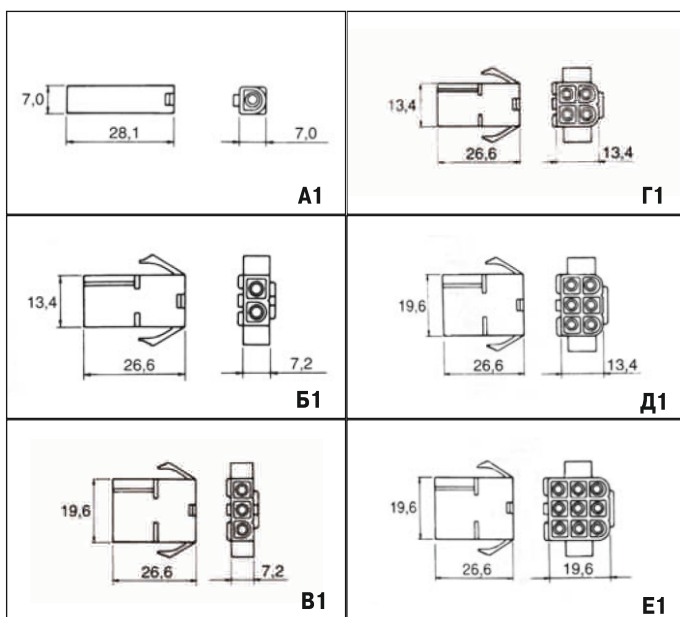


ОКОНЦЕВАТЕЛИ

Исполнение: в бобинах

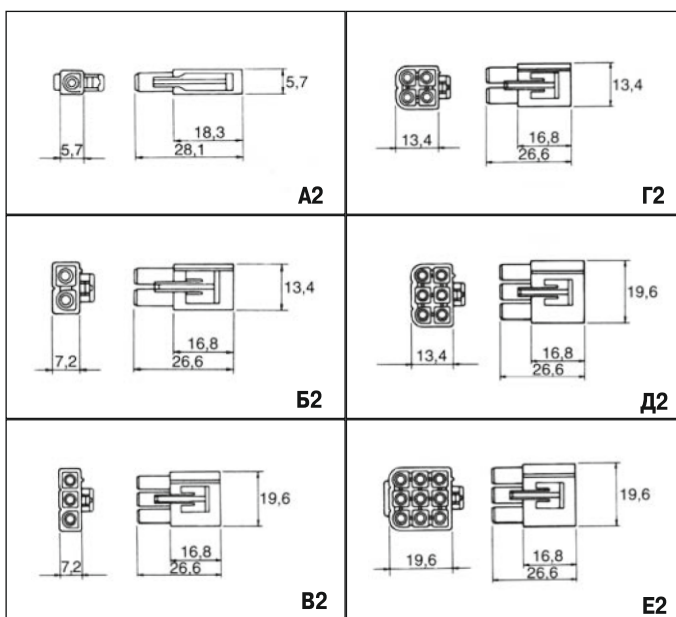
Код	Тип	Сечение, мм ² (AWG)	Диам. изол., мм	A, мм	B, мм	C, мм	H, мм	L, мм	Упаковка, шт.
BM 02230	папа	0,5-2,0 (20-14)	1,9-3,4	2,8	3,2	2,0	12,8	20,5	4000
BM 02240	мама	0,5-2,0 (20-14)	1,9-3,4	2,8	3,2	-	12,8	20,5	4000

ИЗОЛИРУЮЩИЕ КОРПУСА ДЛЯ ОКОНЦЕВАТЕЛЕЙ "МАМА"



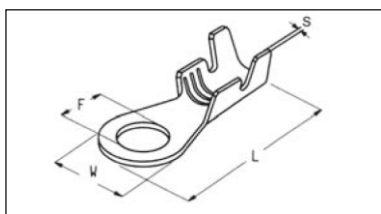
Код	Фигура	Кол-во полюсов	Напряжение, В	Port. AMPS	Упаковка, шт
BM 01041	A1	1	300	15 A	500
BM 01042	B1	2	300	15 A	500
BM 01043	V1	3	300	14 A	500
BM 01044	Г1	4	300	13 A	300
BM 01046	Д1	6	300	12 A	300
BM 01049	Е1	9	300	9 A	200

ИЗОЛИРУЮЩИЕ КОРПУСА ДЛЯ ОКОНЦЕВАТЕЛЕЙ "ПАПА"



Код	Фигура	Кол-во полюсов	Напряжение, В	Port. AMPS	Упаковка, шт
BM 01031	A2	1	300	15 A	500
BM 01032	B2	2	300	15 A	500
BM 01033	B2	3	300	14 A	500
BM 01034	Г2	4	300	13 A	300
BM 01036	Д2	6	300	12 A	300
BM 01039	Е2	9	300	9 A	200

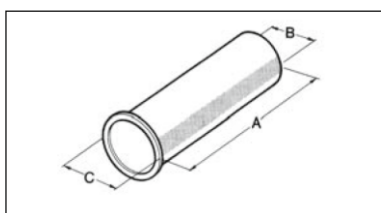
ОТКРЫТЫЕ НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ КОЛЬЦЕВЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ИЗ ЛАТУНИ



Наконечник кольцевой открытый неизолированный

Код (желтая латунь)	Код (луженая латунь)	Сечение, мм ² (AWG)	Под болт, мм	F, мм	L, мм	W, мм	S, мм	Упаковка, шт.
BM 91103	BM 91113	0,5-1 (20-18)	3	3,2	21	8	0,50	200
BM 91104	BM 91114	0,5-1 (20-18)	4	4,3	20	8,7	0,60	200
BM 91105	BM 91115	0,5-1 (20-18)	5	5,2	20	8,7	0,60	200
BM 91203	BM 91213	1,0-1,25 (18-14)	3	3,2	21	8	0,50	200
BM 91204	BM 91214	1,0-1,25 (18-14)	4	4,3	20	8,7	0,60	200
BM 91205	BM 91215	1,0-1,25 (18-14)	5	5,2	20	8,7	0,60	200

НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ТРУБЧАТЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

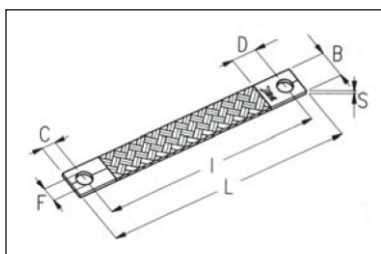


Трубчатые неизолированные наконечники

Материал: луженая медь

Код	Сечение, мм ²	A, мм	B, мм	C, мм	Инструмент для зажима	Упаковка, шт.
BM 01501	0,5	6	1	2,1	BM 540 BM 537,5371 BM 538 BM 541 BM 1661, 5382	1000
BM 01502	0,75	6	1,2	2,3		1000
BM 01503	1,0	10	1,4	2,5		1000
BM 01504	1,5	7	1,7	2,8		1000
BM 01505	1,5	10	1,7	2,8		1000
BM 01506	2,5	7	2,2	3,4		1000
BM 01507	2,5	12	2,2	3,4		1000
BM 01508	4	9	2,8	4,0		1000
BM 01509	4	12	2,8	4,0		1000
BM 01510	6	12	3,5	4,7		250
BM 01511	6	15	3,5	4,7	BM 539, 5391 BM 533, 5331, 542	250
BM 01512	10	15	4,5	5,8		250
BM 01513	10	18	4,5	5,8	BM 527	250
BM 01514	16	15	5,8	7,5		250
BM 01515	16	18	5,8	7,5	BM 182, 183, 184	250
BM 01516	25	18	7,3	9,5		250
BM 01517	35	18	8,3	11,0	100	
BM 01518	50	22	10,3	13,0	100	
BM 01519	70	25	12,5	13,5	100	
BM 01520	95	25	14,5	17,5	100	
BM 01521	120	30	17	19,5	100	

ТЕСЬМА ИЗ ГИБКОЙ МЕДИ ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ ЗАЕМЛЕНИЯ



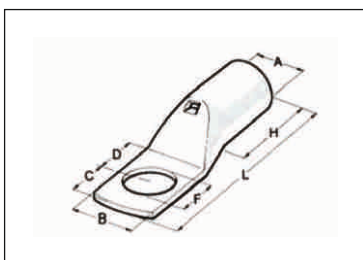
Тесьма из гибкой меди

Код (красная медь)	Код (луженая медь)	Сечение, мм ²	Под болт, мм	F, мм	B, мм	C, мм	D, мм	I, мм	L, мм	S, мм	Упаковка, шт.
BM 60015	BM 61015	10	8	9	17	10	12	130	150	2	25
BM 60020	BM 61020	10	8	9	17	10	12	180	200	2	25
BM 60025	BM 61025	10	8	9	17	10	12	230	250	2	25
BM 60115	BM 61115	16	8	9	17	10	12	130	150	2,5	25
BM 60120	BM 61120	16	8	9	17	10	12	180	200	2,5	25
BM 60125	BM 61125	16	8	9	17	10	12	230	250	2,5	25
BM 60130	BM 61130	16	8	9	17	10	12	300	320	2,5	25
BM 60135	BM 61135	16	8	9	17	10	12	330	350	2,5	25
BM 60142	BM 61142	16	8	9	17	10	12	400	420	2,5	25
BM 60157	BM 61157	16	8	9	17	10	12	550	570	2,5	25
BM 60166	BM 61166	16	8	9	17	10	12	640	660	2,5	25
BM 60215	BM 61215	25	8	9	22	10	12	130	150	3	25
BM 60220	BM 61220	25	8	9	22	10	12	180	200	3	25
BM 60225	BM 61225	25	8	9	22	10	12	230	250	3	25
BM 60230	BM 61230	25	8	9	22	10	12	280	300	3	25

КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ СИЛОВЫЕ

Наконечник силовой без изоляции

Материал- луженая медь



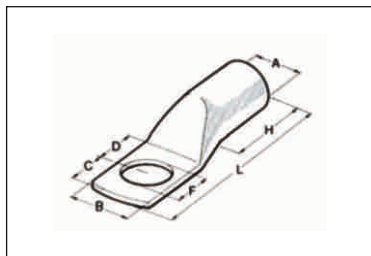
Код	Под болт		F, мм	A, мм	B, мм	L, мм	H, мм	Инструмент для зажима	Матрица	Упаковка, шт.
	моноклит	гибкий								
BM 011071	1,5	3	3,2	1,8	8	16	5	BM524 BM535	-	100
BM 011191	1,5	4	4,2	1,8	8	16	5		-	100
BM 011251	1,5	5	5,2	1,8	8	16	5		-	100
BM 011311	1,5	6	6,3	1,8	10	18	5		-	100
BM 012071	2,5	3	3,2	2,4	8	18	7		-	100
BM 012191	2,5	4	4,2	2,4	8	18	7		-	100
BM 012251	2,5	5	5,2	2,4	10	20	7		-	100
BM 012311	2,5	6	6,3	2,4	10	20	7		-	100
BM 012371	2,5	8	8,2	2,4	11	24	7		-	100
BM 013190	4	4	4,2	3,1	10	20	7		-	100
BM 013250	4	5	5,2	3,1	10	20	7		-	100
BM 013310	4	6	6,3	3,1	10	20	7		-	100
BM 013370	4	8	8,2	3,1	11	24	7		-	100
BM 013191	6	4	4,2	3,8	10	23	9		-	100
BM 013251	6	5	5,2	3,8	10	23	9		-	100
BM 013311	6	6	6,3	3,8	10	23	9		-	100
BM 013371	6	8	8,2	3,8	12	27	9		-	100
BM 013431	6	10	10,2	3,8	15	32	9		-	100
BM 01419	10	5	5,2	5	10	26,5	9,5		7	100
BM 01431	10	6	6,3	5	11	31,5	9,5		7	100
BM 01437	10	8	8,5	5	13,6	31,5	9,5		7	100
BM 01443	10	10	10,5	5	17,2	34	9,5		7	100
BM 01449	10	12	12,2	5	17	34,1	9,5		7	100
BM 01525	16	5	5,3	6	11,5	30,5	11		7,5	100
BM 01531	16	6	6,5	6	11,5	31	11		7,5	100
BM 01537	16	8	8,5	6	15	36	12		7,5	100
BM 01543	16	10	10,5	6	17,5	38,5	12		7,5	100
BM 01549	16	12	13	6	17,5	39	12		7,5	100
BM 01625	25	5	5,2	7	14	37,5	13,5	BM523 BM582 BM182 BM183 BM184 BM260 BM270 CT150	9	100
BM 01631	25	6	6,3	7	14	37,5	13,5		9	100
BM 01637	25	8	8,4	7	14	37,5	13,5		9	100
BM 01643	25	10	10,5	7	17	39,5	14		9	100
BM 01649	25	12	13	7	18,5	39,5	14		9	100
BM 01731	35	25-35	6	6,4	8,5	17	37		11	100
BM 01737	35	25-35	8	8,5	8,5	17	41,5		11	100
BM 01743	35	25-35	10	10,5	8,5	17	45		11	100
BM 01749	35	25-35	12	13	8,5	17	46		11	100
BM 01831	50	35-50	6	6,4	10	18,7	45,5		12	100
BM 01837	50	35-50	8	8,4	10	18,7	47,5		12	100
BM 01843	50	35-50	10	10,5	10	18,7	49,5		12	100
BM 01849	50	35-50	12	12,5	10	21	53		12	100
BM 01855	50	35-50	14	14,5	10	22	53		12	100
BM 01931	70	50-70	6	6,5	12	21,8	51		14	100
BM 01937	70	50-70	8	8,5	12	21,8	51		14	100
BM 01943	70	50-70	10	10,5	12	21,8	57		14	100
BM 01949	70	50-70	12	12,5	12	22	57		14	100
BM 01955	70	50-70	14	14,5	12	22	57	14	100	
BM 01961	70	50-70	16	16,5	12	22	57	14	100	
BM 03137	95	70-95	8	8,5	13,8	25	60	16	50	
BM 03143	95	70-95	10	10,5	13,8	25	60	16	50	
BM 03149	95	70-95	12	12,5	13,8	25	62	16	50	
BM 03155	95	70-95	14	14,5	13,8	25	65	16	50	
BM 03161	95	70-95	16	16,5	13,8	25	65	16	50	
BM 03237	120	95-120	8	8,5	15,5	28	64	18	50	
BM 03243	120	95-120	10	10,5	15,5	28	64	18	50	
BM 03249	120	95-120	12	12,5	15,5	28	64	18	50	
BM 03255	120	95-120	14	14,5	15,5	28	67	18	50	
BM 03261	120	95-120	16	16,5	15,5	28	70	18	50	
BM 03337	150	120-150	8	8,4	17	31	70	20	50	
BM 03343	150	120-150	10	10,4	17	31	70	20	50	
BM 03349	150	120-150	12	12,5	17	31	73	20	50	
BM 03355	150	120-150	14	14,5	17	31	73	20	50	
BM 03361	150	120-150	16	16,5	17	31	73	20	50	
BM 03367	150	120-150	20	21	17	31	73	20	50	

Код	Сечение, мм ²		Под болт	F, мм	A, мм	B, мм	L, мм	H, мм	Инструмент для зажима	Матрица	Упаковка, шт.	
	монолит	гибкий										
BM 03443	185	150-185	10	10,5	19	35	75	30	BM183	BM184, BM260	22	50
BM 03449	185	150-185	12	13	19	35	75	30			22	50
BM 03455	185	150-185	14	15	19	35	79	30			22	50
BM 03461	185	150-185	16	17	19	35	81	30			22	50
BM 03467	185	150-185	20	21	19	35	87	30			22	50
BM 03549	240	185-240	12	13	21,5	39,5	81	35			25	50
BM 03555	240	185-240	14	15	21,5	39,5	85	35			25	50
BM 03561	240	185-240	16	17	21,5	39,5	87	35			25	50
BM 03567	240	185-240	20	21	21,5	39,5	93	35			25	50
BM 03649	300	240	12	13	24	44	101	38			BM184, BM260	BM270
BM 03655	300	240	14	15	24	44	101	38	28	25		
BM 03661	300	240	16	17	24	44	101	38	28	25		
BM 03667	300	240	20	21	24	44	101	38	28	25		
BM 03749	400	300	12	13	27	50	108	40	35	25		
BM 03755	400	300	14	15	27	50	108	40	35	25		
BM 03761	400	300	16	17	27	50	108	40	35	25		
BM 03767	400	300	20	21	27	50	108	40	35	25		
BM 03769	400	300	24	25	27	50	108	40	35	25		
BM 03861	500	400	16	17	30	55	124	51	38	25		
BM 03867	500	400	20	21	30	55	124	51	38	25		
BM 03961	630	500	16	17	33,6	61	131	58	42	25		
BM 03967	630	500	20	21	33,6	61	131	58	42	25		

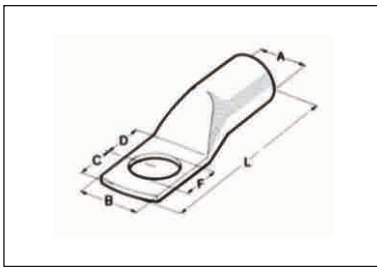


**Наконечник силовой
без изоляции
с удлиненной гильзой**

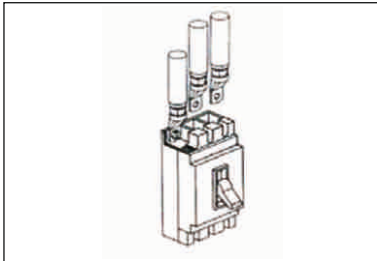
Материал- луженая медь
Норматив DIN 46235



Код	Сечение, мм ²	Под болт	F, мм	A, мм	B, мм	L, мм	H, мм	Инструмент для зажима	Матрица	Упаковка, шт.	
											BM 80425
BM 80431	10	6	6,4	4,5	9	36	10	8	100		
BM 80531	16	6	6,4	5,5	13	49	20	8	100		
BM 80537	16	8	8,4	5,5	13	49	20	8	100		
BM 80543	16	10	10,5	5,5	17	53	20	8	100		
BM 80631	25	6	6,4	7	14	48,5	20	10	100		
BM 80637	25	8	8,4	7	16	51	20	10	100		
BM 80643	25	10	10,5	7	17	53	20	0	100		
BM 80649	25	12	13	7	19	54	20	10	100		
BM 80737	35	8	8,4	8,5	17	55	20	12	100		
BM 80743	35	10	10,5	8,5	19	57	20	12	100		
BM 80749	35	12	13	8,5	21	58	20	12	100		
BM 80837	50	8	8,4	10	20	65	28	BM184	BM284	14	50
BM 80843	50	10	10,5	10	22	67	28			14	50
BM 80849	50	12	13	10	24	68	28			14	50
BM 80861	50	16	17	10	28	71	28			14	50
BM 80937	70	8	8,4	12	24	68	28			16	50
BM 80943	70	10	10,5	12	24	70	28			16	50
BM 80949	70	12	13	12	24	71	28			16	50
BM 80961	70	16	17	12	30	74	28			16	50
BM 83143	95	10	10,5	13,8	28	80	35			18	50
BM 83149	95	12	13	13,8	28	81	35			18	50
BM 83161	95	16	17	13,8	32	84	35	18	50		
BM 83243	120	10	10,5	15,5	32	85	35	20	50		
BM 83249	120	12	13	15,5	32	86	35	20	50		
BM 83261	120	16	17	15,5	32	89	35	20	50		
BM 83267	120	20	21	15,5	38	92	35	20	50		
BM 83343	150	10	10,5	17	34	93	35	22	50		
BM 83349	150	12	13	17	34	94	35	22	50		
BM 83361	150	16	17	17	34	97	35	2	50		
BM 83367	150	20	21	17	40	100	35	22	50		
BM 83443	185	10	10,5	19	37	97	40	25	25		
BM 83449	185	12	13	19	37	98	40	25	25		
BM 83461	185	16	17	19	37	101	40	25	25		
BM 83467	185	20	21	19	40	104	40	25	25		
BM 83549	240	12	13	21,5	42	107	40	28	25		
BM 83561	240	16	17	21,5	42	108	40	28	25		
BM 83567	240	20	21	21,5	45	111	40	28	25		



Наконечник силовой без изоляции с сокращенной платформой для автоматических выключателей
Материал- луженая медь



Код	Сечение, мм ²	Под болт	F, мм	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	L, мм	Инструмент для зажима			Матрица	Упаковка шт.
VM 017313	35	6	6,5	8,5	15	7	8	39	VM502, VM182	VM183, VM184	VM260, VM284	11	50
VM 018313	50	6	6,5	10	15	7	8	41				12	50
VM 018433	50	10	10,5	10	18,5	9,5	13,5	51				12	50
VM 019313	70	6	6,5	12	17	6,5	9,5	46				14	50
VM 019433	70	10	10,5	12	19	10	13	52				14	50
VM 031373	95	8	8,5	13,8	19	8	12	54				16	25
VM 031433	95	10	10,5	13,8	19	10	13	58				16	25
VM 032373	120	8	8,5	15,5	19	9	12	61				18	25
VM 032433	120	10	10,5	15,5	19	9	12	61				18	25
VM 033373	150	8	8,4	17	19	9	17	70				20	25
VM 033433	150	10	10,5	17	19	9	17	70				20	25
VM 034493	185	12	13	19	31	14	17	82				22	25
VM 035493	240	12	13	21,5	31,5	14	17	90				25	25



Изоляционная трубка для силовых наконечников без изоляции
Материал - самопугающийся ПВХ
Норматив UL 94- V0



Код	Для наконечников сечением, мм ²	A, мм	B, мм	L, мм	Упаковка шт.
VM 81010	10	6,8	6,3	21	100
VM 81016	16	8	7	28	100
VM 81025	25	8	7,6	28	100
VM 81035	35	10,3	9,2	29	100
VM 81050	50	12	10,3	34	100
VM 81070	70	14	13,5	42	50
VM 81095	95	17	16	46	50
VM 81120	120	20	18	55	50
VM 81150	150	22	20	60	25
VM 81185	185	24	22	65	25
VM 81240	240	30	24	69	25
VM 81300	300	32	27	75	25
VM 81400	400	34	30	75	25



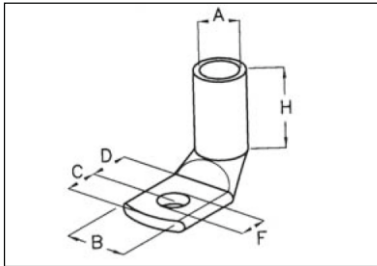
Гильзы соединительные без изоляции
Материал - луженая медь



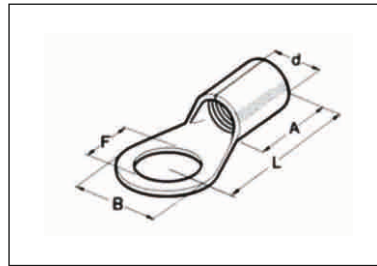
Код	Сечение, мм ²	B, мм	L, мм	Инструмент для зажима			Матрица	Упаковка шт.
VM 01160	1,5	1,8	15	VM524	VM525		-	200
VM 01260	2,5	2,5	15				-	200
VM 01360	6	3,7	15	VM523	VM182	VM183	-	100
VM 01460	10	5	25				7	100
VM 01560	16	6	28				7,5	100
VM 01660	25	7	28				100	
VM 01760	35	8,5	36				11	100
VM 01860	50	10	36				12	50
VM 01960	70	12	45				14	50
VM 03160	95	13,8	46				16	50
VM 03260	120	15,5	50				18	50
VM 03360	150	17	60				20	25
VM 03460	185	19	64				22	25
VM 03560	240	21,5	73				25	25
VM 03660	300	24	75				28	25
VM 03760	400	27	85				35	25
VM 03860	500	30	97				38	25
VM 03960	600/630	33,6	104	42	25			



**Наконечник силовой
без изоляции под углом 90°**
Материал- луженая медь



**Наконечник силовой
без изоляции**
Материал- луженая медь
с припоем из сплава серебра

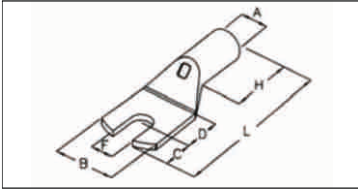


Код	Сечение мм ²		Под болт	F, мм	A, мм	B, мм	H, мм	C, мм	D, мм	Уп.
	Монол.	Гибкий								
BM 014199	10	10	5	5,2	5	10	9,5	5	6,3	100
BM 014319	10	10	6	6,3	5	11	9,5	5,5	6,5	100
BM 014379	10	10	8	8,5	5	13,6	9,5	6,2	8,8	100
BM 014439	10	10	10	10,5	5	17,2	9,5	9,5	9,6	100
BM 014499	10	10	12	12,2	5	17	9,5	9,3	9,3	100
BM 015259	16	16	5	5,3	6	11,5	11	6,3	8,7	100
BM 015319	16	16	6	6,5	6	11,5	11	6	8,5	100
BM 015379	16	16	8	8,5	6	15	12	8	9	100
BM 015439	16	16	10	10,5	6	17,5	12	10	10,5	100
BM 015499	16	16	12	13	6	17,5	12	10	10,5	100
BM 016259	25	25	5	5,3	7	14	13,5	7	10	100
BM 016319	25	25	6	6,3	7	14	13,5	7	10	100
BM 016379	25	25	8	8,4	7	14	13,5	8	10	100
BM 016439	25	25	10	10,5	7	17	14	9,5	10,5	100
BM 016499	25	25	12	13	7	18,5	14	9,5	11	100
BM 017319	35	25-50	6	6,4	8,5	17	15	6	9,5	100
BM 017379	35	25-50	8	8,5	8,5	17	15	10	10,5	100
BM 017439	35	25-50	10	10,5	8,5	17	15	9,5	12	100
BM 017499	35	25-50	12	13	8,5	20	15	11,5	14	100
BM 018319	50	35-50	6	6,4	10	18,7	18	9	9	100
BM 018379	50	35-50	8	8,4	10	18,7	18	10	10	100
BM 018439	50	35-50	10	10,5	10	18,7	18	11	11	100
BM 018499	50	35-50	12	12,5	10	21	18	12	15,3	100
BM 018559	50	35-50	14	14,5	10	22	17	12	15,3	100
BM 019319	70	50-70	6	6,5	12	21,8	20,5	10	11	100
BM 019379	70	50-70	8	8,5	12	21,8	20,5	10	11	100
BM 019439	70	50-70	10	10,5	12	21,8	20,5	11,2	14,5	100
BM 019499	70	50-70	12	12,5	12	22	20,5	13	13	100
BM 019559	70	50-70	14	14,5	12	22	20,5	11,3	14	100
BM 019619	70	50-70	16	16,5	12	22	20,5	11,3	14	100
BM 031379	95	70-95	8	8,5	13,8	25	23	12,5	12,5	50
BM 031439	95	70-95	10	10,5	13,8	25	23	12,5	12,5	50
BM 031499	95	70-95	12	12,5	13,8	25	23	13	14	50
BM 031559	95	70-95	14	14,5	13,8	25	23	13	17	50
BM 031619	95	70-95	16	16,5	13,8	25	23	13,5	17	50
BM 032379	120	95-120	8	8,5	15,5	28	25	14	14	50
BM 032439	120	95-120	10	10,5	15,5	28	25	14	14	50
BM 032499	120	95-120	12	12,5	15,5	28	25	14	14	50
BM 032559	120	95-120	14	14,5	15,5	28	25	16	15	50
BM 032619	120	95-120	16	16,5	15,5	28	25	16	15	50
BM 033379	150	120-150	8	8,4	17	31	30	14	14	50
BM 033439	150	120-150	10	10,4	17	31	30	14	14	50
BM 033499	150	120-150	12	12,5	17	31	30	14	14	50
BM 033559	150	120-150	14	14,5	17	31	30	16	15	50
BM 033619	150	120-150	16	16,5	17	31	30	16	15	50
BM 033679	150	120-150	20	21	17	31	30	16	22	50

Код	Сечение мм ²	Под болт	d, мм	F, мм	B, мм	L, мм	A, мм	Инструмент	Матрица	Уп. шт.
BM 02437	10	8	4,5	8,4	14	20	8			6 200
BM 02443	10	10	4,5	10,5	18	21	8			6 200
BM 02449	10	12	4,5	13	22	23	8			6 200
BM 02531	16	6	5,8	6,4	11	20	10			8 200
BM 02537	16	8	5,8	8,4	14	22	10			8 200
BM 02543	16	10	5,8	10,5	18	24	10			8 200
BM 02549	16	12	5,8	13	22	26	10			8 200
BM 02561	16	16	5,8	17	32	36	10			8 200
BM 02631	25	6	7,5	6,4	12	25	11			10 200
BM 02637	25	8	7,5	8,4	16	25	11			10 200
BM 02643	25	10	7,5	10,5	18	26	11			10 200
BM 02649	25	12	7,5	13	22	31	11			10 200
BM 02655	25	14	7,5	15	30	37	11			10 200
BM 02661	25	16	7,5	17	28	35	11			10 200
BM 02737	35	8	9	8,4	16	26	12			12 200
BM 02743	35	10	9	10,5	18	27	12			12 200
BM 02749	35	12	9	13	22	31	12			12 200
BM 02755	35	14	9	15	28	36	12			12 200
BM 02761	35	16	9	17	28	36	12			12 200
BM 02837	50	8	11	8,4	18	34	16			14 100
BM 02843	50	10	11	10,5	18	34	16			14 100
BM 02849	50	12	11	13	22	36	16			14 100
BM 02855	50	14	11	15	28	40	16			14 100
BM 02861	50	16	11	17	28	40	16			14 100
BM 02937	70	8	13	8,4	22	38	18			16 100
BM 02943	70	10	13	10,5	22	38	18			16 100
BM 02949	70	12	13	13	22	38	18			16 100
BM 02955	70	14	13	15	28	42	18			16 100
BM 04137	95	8	15	8,4	24	42	20			18 100
BM 04143	95	10	15	10,5	24	42	20			18 100
BM 04149	95	12	15	13	24	42	20			18 100
BM 04155	95	14	15	15	28	44	20			18 100
BM 04161	95	16	15	17	28	44	20			18 100
BM 04243	120	10	16,5	10,5	24	44	22			20 50
BM 04249	120	12	16,5	13	24	44	22			20 50
BM 04255	120	14	16,5	15	28	48	22			20 50
BM 04261	120	16	16,5	17	28	48	22			20 50
BM 04267	120	20	16,5	21	32	53	22			20 50
BM 04343	150	10	19	10,5	30	50	24			22 50
BM 04349	150	12	19	13	30	50	24			22 50
BM 04355	150	14	19	15	30	50	24			22 50
BM 04361	150	16	19	17	30	50	24			22 50
BM 04367	150	20	19	21	36	63	24			22 50



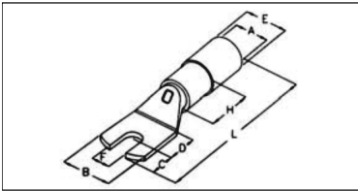
**Наконечник силовой
вилочный без изоляции**
Материал- луженая медь



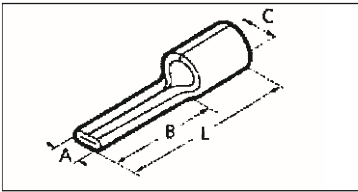
Код	Сечение, мм ²	Под болт	F, мм	A, мм	B, мм	L, мм	H, мм	C, мм	D, мм	Инструмент для зажима	Упаковка шт.
BM 01420	10	4	4,3	5	10	30,5	9,5	7	8	BM526	100
BM 01426	10	5	5,3	5	10	30,5	9,5	7	8		BM523
BM 01523	16	4	4,3	6	11,5	34	11	8	9,5	BM526	100
BM 01526	16	5	5,3	6	11,5	34	11	8	9,5		BM523



**Наконечник силовой
вилочный с изоляцией**
Материал- луженая медь
Изоляция - нейлон



Код	Сечение, мм ²	Под болт	F, мм	A, мм	B, мм	L, мм	H, мм	C, мм	D, мм	E _{внутр.} , мм	Инструмент для зажима	Упаковка шт.
BM 004201	10	4	4,3	5	10	42	9,5	7	8	8,2	BM582, BM182	100
BM 004261	10	5	5,3	5	10	42	9,5	7	8	8,2		BM183, BM184
BM 005231	16	4	4,3	6	11,5	47	11	8	9,5	9	BM582, BM182	100
BM 005261	16	5	5,3	6	11,5	47	11	8	9,5	9		BM183, BM184

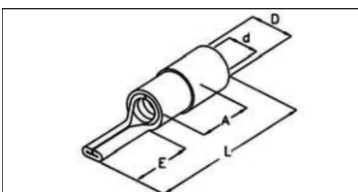


**Наконечник силовой
“плоская игла” без изоляции**
Материал- луженая медь

Код	Сечение, мм ²	A, мм	B, мм	C, мм	L, мм	Упаковка шт.
EG D1	10	4,6	11,5	5	23,5	100
EG E1	16	6	14,5	6	28	100
EG F1	25	7	15,5	7	31	100
EG G1	35	9	18	9	38	100
EG H1	50	10	20	10,5	42	50
EG I1	70	12	23,5	12	50	50
EG L1	95	13	25	13	60	50



**Наконечник силовой
“плоская игла” с изоляцией**
Материал- луженая медь
Изоляция - нейлон



Код	Сечение, мм ²	B, мм	E, мм	A, мм	L, мм	d, мм	D _{внутр.} , мм	Инструмент для зажима	Упаковка шт.	
BM 00450	10	4,3	12	8	36	4,5	8,2	BM582	100	
BM 00550	16	5,5	13	10	39	5,8	9		BM183	100
BM 00650	25	6,8	15	13,5	46	6,7	11,5	BM182	BM184	100