



**КАБЕЛЬНЫЕ  
СТЯЖКИ**

# Коротко о Klemsan

## Профиль компании

Основанная в 1974 году, компания Klemsan стала маркой с мировым именем благодаря постоянным инвестициям и глобальной сети дистрибьюции, состоящей из

**7 офисов в Турции**  
**и 12 по всему миру**

Благодаря непрерывным инвестициям в новые разработки и оборудование Klemsan постоянно расширяет спектр выпускаемой продукции и увеличивает объем производства.

Klemsan гарантирует, что качество поставляемой клиентам продукции поддерживается на неизменно высоком уровне, в соответствии с международными стандартами и требованиями, благодаря тому, что компания самостоятельно выполняет:

- Разработку и производство электротехнической, электронной и маркировочной продукции;
- Разработку и производство встроенной электроники и программного обеспечения (ПО), а также специального ПО для приборов контроля продукции.
- Разработку и производство станков и оборудования для производственных линий.



Зайдите на наш **веб-сайт** за подробной информацией!

## Каталоги

Пожалуйста, обратитесь за каталогами к нашим представителям или скачайте в формате PDF с нашего сайта: [www.klemsan.com](http://www.klemsan.com)



Каталог приборов для автоматизации



Каталог электротехнической продукции

## Стандартные кабельные стяжки

Код заказа		Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Шт. в упак.
Белый / Натуральный	Черный						
532 094B	532 094S	УКВ 94	2,5	94	25	8	100/1000
532 100B	532 100S	УКВ 100	2,5	100	25	8	100/1000
532 142B	532 142S	УКВ 142	2,5	142	35	8	100/1000
532 203B	532 203S	УКВ 203	2,5	203	55	8	100/1000
533 150B	533 150S	УКВ 150	3,6	150	39	18	100/1000
533 250B	533 250S	УКВ 250	3,6	250	74	18	100/1000
533 292B	533 292S	УКВ 292	3,6	292	85	18	100/1000
533 368B	533 368S	УКВ 368	3,6	368	102	18	100/1000
534 120B	534 120S	УКВ 120	4,8	120	30	22	100/1000
534 190B	534 190S	УКВ 190	4,8	190	52	22	100/1000
534 368B	534 368S	УКВ 368	4,8	368	102	22	100/1000
537 300B	537 300S	УКВ 300	7,6	300	88	55	100/1000
537 380B	537 380S	УКВ 380	7,6	380	110	55	100/1000
538 450B	538 450S	УКВ 450	8,0	450	133	80	100/1000
539 762B	539 762S	УКВ 762	9,0	762	236	80	100/1000

- Кабельные стяжки из полиамида, не поддерживающего горение, подходят для связки кабелей и крепления кабельных бирок как внутри, так и снаружи помещений
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПБ-2 (V-2 UL94)
- Температура эксплуатации: -40...+85 °С
- Минимальная температура монтажа: 0°С



## Усиленные кабельные стяжки

Код заказа		Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Шт. в упак.
Белый / Натуральный	Черный						
531 230В	531 230S	УКВ XL 12.7x230	12,7	230	57	114	100
531 280В	531 280S	УКВ XL 12.7x280	12,7	280	73	114	100
531 380В	531 380S	УКВ XL 12.7x380	12,7	380	105	114	100
531 480В	531 480S	УКВ XL 12.7x480	12,7	480	137	114	100
531 550В	531 550S	УКВ XL 12.7x550	12,7	550	159	114	100
531 580В	531 580S	УКВ XL 12.7x580	12,7	580	169	114	100
531 730В	531 730S	УКВ XL 12.7x730	12,7	730	216	114	100
531 880В	531 880S	УКВ XL 12.7x880	12,7	880	264	114	100
531 030В	531 030S	УКВ XL 12.7x1030	12,7	1030	312	114	100
531 530В	531 530S	УКВ XL 12.7x1530	12,7	1530	473	114	100

- Усиленные кабельные стяжки из полиамида, не поддерживающего горение, подходят для ответственных применений там, где требуется высокий запас прочности
- Применяются в качестве альтернативы металлическим хомутам для крепления кабелей
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПВ-2 (V-2 UL94)
- Температура эксплуатации: -40...+85 °С
- Минимальная температура монтажа: 0°С



## Кабельные стяжки стойкие к УФ излучению

Код заказа	Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Шт. в упак.
<b>Черный</b>						
532 094SUV	YKB CV 2,5x96	2,5	96	21	8	100
532 100SUV	YKB CV 2,5x100	2,5	100	22	8	100
532 142SUV	YKB CV 2,5x140	2,5	142	35	8	100
532 200SUV	YKB CV 2,5x200	2,5	230	55	8	100
533 150SUV	YKB CV 3,6x150	3,6	150	36	18	100
533 250SUV	YKB CV 3,6x250	3,6	250	68	18	100
533 292SUV	YKB CV 3,6x292	3,6	292	82	18	100
533 368SUV	YKB CV 3,6x368	3,6	368	105	18	100
534 120SUV	YKB CV 4,8x120	4,8	120	27	22	100
534 190SUV	YKB CV 4,8x190	4,8	190	49	22	100
534 203SUV	YKB CV 4,6x200	4,6	203	52	22	100
534 250SUV	YKB CV 4,8x250	4,8	250	68	22	100
534 300SUV	YKB CV 4,8x300	4,8	300	83	22	100
534 368SUV	YKB CV 4,8x368	4,8	368	105	22	100
534 610SUV	YKB CV 4,8x610	4,8	610	181	22	100
534 730SUV	YKB CV 4,8x730	4,8	730	219	22	100
537 200SUV	YKB CV 7,6x200	7,6	203	52	55	100
537 300SUV	YKB CV 7,6x300	7,6	300	80	55	100
537 380SUV	YKB CV 7,6x380	7,6	380	105	55	100
538 450SUV	YKB CV 8x450	8	450	128	55	100
538 610SUV	YKB CV 7,6x610	7,6	610	177	55	100
539 685SUV	YKB CV 9x685	9	685	202	80	100
539 762SUV	YKB CV 9x762	9	762	227	80	100
539 940SUV	YKB CV 9x940	9	940	284	80	100
539 168SUV	YKB CV 9x1168	9	1168	356	80	100

- Стойкие к ультрафиолету кабельные стяжки, на основе не поддерживающего горение полиамида с добавками углерода, лучше защищены от воздействия солнечных лучей и идеально подходят для применения на открытом воздухе
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Увеличенный срок службы на открытом воздухе
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПВ-2 (V-2 UL94)
- Температура эксплуатации: -40...+85 °C
- Минимальная температура монтажа: 0°C

## Кабельные стяжки пожаробезопасные

Код заказа	Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Шт. в упак.
Белый / Натуральный						
532 100V0	УКВ V0 2,5x100	2,5	100	22	8	100
533 150V0	УКВ V0 3,6x150	3,6	150	36	18	100
532 200V0	УКВ V0 2,5x200	2,5	203	55	8	100
534 200V0	УКВ V0 4,6x200	4,6	203	52	22	100
534 300V0	УКВ V0 4,8x300	4,6	300	83	22	100
534 368V0	УКВ V0 4,8x368	4,8	368	105	22	100
537 380V0	УКВ V0 7,6x380	7,6	380	105	55	100

- Кабельные стяжки, на основе пожаробезопасного полиамида категории ПВ-0, могут применяться в пожаробезопасных сборках и для фиксации кабеля в тоннелях
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПВ-0 (V-0 UL 94)
- Температура эксплуатации: -40...+85 °С
- Минимальная температура монтажа: 0°С



## Кабельные стяжки термостойкие

Код заказа		Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Шт. в упак.
Белый / Натуральный	Черный						
532 100HSB	532 100HSS	УКВ HS 2,5x100	2,5	100	22	8	100
532 140HSB	532 140HSS	УКВ HS 2,5x140	2,5	142	35	8	100
533 150HSB	533 150HSS	УКВ HS 3,6x150	3,6	150	36	18	100
532 203HSB	532 203HSS	УКВ HS 2,5x203	2,5	203	55	8	100
534 203HSB	534 203HSS	УКВ HS 4,6x203	4,6	203	52	22	100
534 250HSB	534 250HSS	УКВ HS 4,8x250	4,8	250	68	22	100
534 300HSB	534 300HSS	УКВ HS 4,8x300	4,8	300	83	22	100
537 300HSB	537 300HSS	УКВ HS 7,6x300	7,6	300	80	55	100
534 368HSB	534 368HSS	УКВ HS 4,8x368	4,8	368	105	22	100
537 380HSB	537 380HSS	УКВ HS 7,6x380	7,6	380	105	55	100

- Благодаря специальным добавкам, термостойкие кабельные стяжки на основе не поддерживающего горение полиамида, сохраняют свои свойства при температуре до +105 °С
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПБ-2 (V-2 UL94)
- Температура эксплуатации: -40...+105 °С
- Минимальная температура монтажа: 0°С



## Кабельные стяжки морозостойкие

Код заказа	Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Шт. в упак.
<b>Черный</b>						
533 150CWS	УКВ CW 3,6x150	3,6	150	36	18	100
533 292CWS	УКВ CW 3,6x292	3,6	292	82	18	100
534 200CWS	УКВ CW 4,8x200	4,8	200	52	22	100
534 250CWS	УКВ CW 4,8x250	4,8	250	68	22	100
534 300CWS	УКВ CW 4,8x300	4,8	300	83	22	100
534 368CWS	УКВ CW 4,8x368	4,8	368	105	22	100
534 385CWS	УКВ CW 4,8x385	4,8	385	110	22	100
537 370CWS	УКВ CW 7,6x370	7,6	370	101	55	100
537 380CWS	УКВ CW 7,6x380	7,6	380	105	55	100
537 450CWS	УКВ CW 8,0x450	8,0	450	128	55	100

- Морозостойкие кабельные стяжки, на основе не поддерживающего горение полиамида с добавками, сохраняют эластичность при отрицательной температуре, лучше защищены от воздействия солнечных лучей и идеально подходят для применения на открытом воздухе
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Увеличенный срок службы на открытом воздухе
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПВ-2 (V-2 UL94)
- Температура эксплуатации: -40...+85 °С
- Минимальная температура монтажа: -20°С





## Кабельные стяжки с монтажным отверстием

Код заказа	Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Ø монтажного отверстия	Шт. в упак.
Белый / Натуральный							
532 100MT	УКВ TCV 2,5x100	2,5	110	25	8	3,2	100
533 155MT	УКВ TCV 3,7x155	3,7	171,5	40	18	5,0	100
533 170MT	УКВ TCV 3,7x170	3,7	171	40	18	4,0	100
534 205MT	УКВ TCV 4,2x205	4,2	219	52	22	5,0	100
534 205DZMT	УКВ TCV 4,8x205DZ	4,8	219	52	34	5,0	100
534 300MT	УКВ TCV 4,8x300	4,8	300	85	22	4,8	100
537 300MT	УКВ TCV 7,8x300L	7,8	300	80	55	6,0	100
534 370MT	УКВ TCV 4,8x370	4,8	370	102	22	4,8	100
537 400MT	УКВ TCV 7,9x400	7,9	410	112	55	6,0	100

- Кабельные стяжки с монтажным отверстием, из не поддерживающего горение полиамида, предназначены для связки и крепления кабеля к поверхности с помощью винтов
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПБ-2 (V-2 UL94)
- Температура эксплуатации: -40...+85 °C
- Минимальная температура монтажа: 0°C



## Кабельные стяжки с маркировочной площадкой

Код заказа	Тип	Ширина, мм	Длина, мм	Макс. Ø охвата, мм	Мин. предел прочности на разрыв, кг	Размеры таблички ШxВ, мм	Шт. в упак.
Белый / Натуральный							
532 100BT	YKB MCV 2,5x100	2,5	100	23	8	8x25	100
532 100LBT	YKB MCV 2,5x100L	2,5	130	22	8	20x28	100
532 110BT	YKB MCV 2,5x110	2,5	110	20	8	8x25	100
534 200BT	YKB MCV 4,6x200	4,6	200	50	22	28x13	100
532 200SBT	YKB MCV 2,5x200S	2,5	200	50	8	15x30	100
532 200SSBT	YKB MCV 2,5x200SS	2,5	200	50	8	8x25	100
534 200SSBT	YKB MCV 4,6x270	4,6	270	75	22	28x13	100
534 300BT	YKB MCV 4,8x300	4,8	300	82	22	54,5x13	100
534 370BT	YKB MCV 4,8x370	4,8	370	105	22	54,5x13	100

- Кабельные стяжки, из не поддерживающего горение полиамида, оснащены площадкой для маркировки пучков проводов и кабелей
- Соответствуют международным стандартам
- Малодымные и не содержат галогены
- Материал: Полиамид 6.6
- Класс горючести: ПБ-2 (V-2 UL94)
- Температура эксплуатации: -40...+85 °C
- Минимальная температура монтажа: 0°C



YKB MCV 2,5x100, YKB MCV 2,5x200S,  
YKB MCV 2,5x200SS



YKB MCV 2,5x110



YKB MCV 2,5x100L



YKB MCV 4,6x200, YKB MCV 4,6x270, YKB MCV 4,8x300,  
YKB MCV 4,8x370

