

Крепеж для электропроводки



Крепеж для электропроводки

Технические данные



KEW NS - гвоздевая скоба

Назначение: для крепления кабелей диаметром 3-20 мм к ДСП, дереву, пористому бетону, гипсолиту и т.п.

Обозначение	Артикул	Диаметры закрепляемых кабелей, мм	Размер гвоздя мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
NS 3 - 5 / 18	35949	3 - 5	2 x 18	200	10800
NS 3 - 5 / 23	35950	3 - 5	2 x 23	200	10800
NS 3 - 5 / 30	35951	3 - 5	2 x 30	200	10800
NS 5 - 7 / 18	32782	5 - 7	2 x 18	200	10800
NS 5 - 7 / 23	32783	5 - 7	2 x 23	200	10800
NS 5 - 7 / 30	32784	5 - 7	2 x 30	200	10800
NS 5 - 7 / 35	32785	5 - 7	2 x 35	200	10800
NS 7 - 12 / 18	32786	7 - 12	2 x 18	100	3600
NS 7 - 12 / 23	32787	7 - 12	2 x 23	100	3600
NS 7 - 12 / 30	32788	7 - 12	2 x 30	100	3600
NS 7 - 12 / 35	32789	7 - 12	2 x 35	100	3600
NS 7 - 12 / 40	32790	7 - 12	2 x 40	100	3600
NS 7 - 12 / 50	32791	7 - 12	2 x 50	100	2700
NS 7 - 12 / 60	32792	7 - 12	2 x 60	100	2700
NS 10 - 14 / 30	32793	10 - 14	2 x 30	100	2700
NS 10 - 14 / 35	32794	10 - 14	2 x 35	100	2700
NS 10 - 14 / 40	32795	10 - 14	2 x 40	100	2700
NS 14 - 20 / 30	35953	14 - 30	2 x 30	100	1600
NS 14 - 20 / 35	35954	14 - 30	2 x 35	100	1600
NS 14 - 20 / 40	35955	14 - 30	2 x 40	100	1600
NS 7 - 12 / 23	32796	7 - 12	2 x 23	500	4000
NS 7 - 12 / 30	32797	7 - 12	2 x 30	500	4000
NS 7 - 12 / 35	32798	7 - 12	2 x 35	500	4000
NS 7 - 12 / 40	32799	7 - 12	2 x 40	500	4000



KEW NS - скоба без гвоздя

Обозначение	Артикул	Диаметры кабелей, мм	Размер петли мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
NS 3 - 5	36725	3 - 5	-	200	10800
NS 5 - 7	36726	5 - 7	-	200	10800
NS 7 - 12	36727	7 - 12	-	100	3600
NS 10 - 14	36728	10 - 14	-	100	2700
NS 14 - 20	36729	14 - 30	-	100	1600



KEW UKW - хомут для крепления кабеля

Назначение: для крепления проводов, пучков проводов, гибких и жестких труб к бетону, камню, кирпичу и газобетону

Обозначение	Артикул	Ø сверла мм	мин. глубина сверления для петли мм	Размер петли мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
UKW 5/10	335991	6	35	5 - 10	100	3000
UKW 11/18	336001	6	50	11 - 18	100	3000
UKW 19/25	336011	6	50	19 - 25	100	3000



KEW NSBE - гвоздевая шайба

Назначение: для крепления проводов в кабельных штробах, каналах, трассах и на стенах в пенобетоне, кирпичах и полнотелых гипсолитовых плитах

Обозначение	Артикул	Ø / длина х ширина шайбы мм	Размер гвоздя мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
NSBE 40	33781	44 x 22	2,5 x 40	100	1000
NSBE 50	33782	44 x 22	2,5 x 50	100	1000
NSBE 60	33783	44 x 22	2,5 x 60	100	1000



KEW NSBEF - гвоздевая шайба с фиксаторами

Обозначение	Артикул	Ø / длина х ширина шайбы мм	Размер гвоздя мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
NSBEF 40	33784	44 x 22	2,5 x 40	100	1000
NSBEF 50	33785	44 x 22	2,5 x 50	100	1000
NSBEF 60	33786	44 x 22	2,5 x 60	100	1000



KEW NSB - круглая гвоздевая шайба

Обозначение	Артикул	Ø / длина х ширина шайбы мм	Размер гвоздя мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
NSB 27	32580	27	-	3500	-
NSB 27	32581	27	-	700	7000
NSB 27 / 2,0 x 40	32582	27	2 x 40	300	3000
NSB 27 / 2,0 x 50	32583	27	2 x 50	250	2500
NSB 34	32584	34	-	2200	-
NSB 34	32585	34	-	400	4000
NSB 34 / 2,0 x 50	32586	34	2 x 50	150	1500
NSB 34 / 2,0 x 60	32587	34	2 x 60	150	1500
NSB 34 / 2,5 x 70	32588	34	2,5 x 70	100	1000
NSB 34 / 3,3 x 40	32589	34	3,3 x 40	150	1500
NSB 34 / 3,3 x 50	32590	34	3,3 x 50	150	1500
NSB 34 / 3,3 x 60	32591	34	3,3 x 60	100	1000



KEW KKB - зажим для проводов

Назначение: для крепления кабелей (8,10,16 кабелей NYM 3x1,5мм) в комплекте с дюбелями KEW к любым строительным материалам

Обозначение	Артикул	Количество закрепляемых проводов NYM3x1.5мм	Длина мм	Ширина мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
KKB 8	33691	8	128	20	50	800
KKB 10	33692	10	150	20	50	800
KKB 16	33693	16	220	20	50	800

Крепеж для электропроводки

Технические данные



KEW KSH - скоба для пучка кабелей

Назначение: для крепления кабелей различных типоразмеров.

Обозначение	Артикул	Количество закрепл. проводов NYM 3x1.5мм	Высота x Длина мм	Ширина мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
KSH 15	33694	15	53 x 78	50	50	400
KSH 30	33695	30	53 x 131	25	25	250



KEW RS - зажим для труб

Назначение: для крепления легких и тяжелых металлополимерных трубопроводов, в том числе в изоляции или металлической оплетке. Применяется в комбинации с дюбелями KEW.

Обозначение	Артикул	ном. Размер PG	ном. Размер IRO DIN 49026/ DIN 49017	ном. Размер IEC	Ø Закрепляемой трубы мм	Упак. шт.	Коробка шт.
RS M 12 (IRO 11)	32172	11	12	12-13	100	3200	
RS M 16 (PG 9)	32068	9	13,5	16	15-16	100	3200
RS PG 11	32069	11	19	18-19	100	2900	
RS M 20 (PG 13,5)	32070	13,5	- / 19	20	20-21	100	2000
RS PG 16	32071	16		22-23	100	2000	
RS M 25 (IRO 23)	32175	23 /	-	25	24-25	50	1450
RS PG 21	32072	21	- / 23	28-29	50	1450	
RS M 32 (IRO 29)	32176	29 /	-	32	31-32	40	640
RS PG 29	32073	29		36-37	40	640	
RS M 40 (IRO 36)	32177	36 /	-	40	39-40	30	480
RS M 50 (PG 36)	32074	36		46-48	20	320	
RS M 63 (PG 48)	32076	48		59-61	15	240	



KEW KBH - дюбель для кабельного бондажа

Обозначение	Артикул	ØD мм	LD = LV длина дюбеля = мин. глуб. крепления мм	LB мин. глубина сверления мм	Ø сверла мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
KBH 10x37	35882	10	37	40	8	100	10000



KEW KB - кабельный бондаж, цвет натуральный/черный

Назначение: для связки кабелей в единый пучок.

Обозначение	Артикул/натур.	Артикул/черн.	макс. Ø пучка мм	Упаковка шт.	Коробка шт.
KB 2,2 x 75	33210	34572	15	100	20000
KB 2,5 x 98	33211	34573	18	100	15000
KB 2,5 x 135	33212	34574	33	100	10000
KB 2,6 x 160	33213	34575	40	100	10000
KB 2,6 x 200	33214	34576	50	100	10000
KB 3,6 x 140	33215	34577	33	100	10000
KB 3,6 x 200	33216	34578	50	100	5000
KB 3,6 x 290	33217	34579	76	100	5000
KB 3,6 x 370	36421	36439	103	100	-
KB 4,5 x 120	36422	36440	24	100	-
KB 4,5 x 160	33218	34580	40	100	5000
KB 4,8 x 178	36423	36441	45	100	-
KB 4,8 x 200	33219	34581	50	100	5000
KB 4,8 x 290	33220	34582	79	100	5000
KB 4,8 x 370	33221	34583	102	100	4500
KB 4,8 x 390	36424	36442	106	100	-
KB 4,8 x 430	36425	36443	115	100	-
KB 7,8 x 120	36426	36444	25	100	-
KB 7,8 x 180	36427	36445	45	100	-
KB 7,8 x 240	36428	36446	63	100	-
KB 7,8 x 300	36429	36447	80	100	-
KB 7,8 x 365	33222	34584	100	100	1500
KB 7,8 x 450	36430	36448	130	100	-
KB 7,8 x 540	36431	36449	158	100	-
KB 7,8 x 750	36432	36450	200	100	-
KB 9,0 x 780	36433	36451	233	100	-
KB 12,5 x 225	36434	36452	57	50	-
KB 12,5 x 500	36435	36453	143	50	-
KB 12,5 x 720	36436	36454	213	50	-
KB 12,5 x 850	36437	36455	255	50	-
KB 12,5 x 1000	36438	36456	302	50	-



KEW KB - кабельный бондаж с полем для маркировки, цвет натуральный

Назначение: для связки кабелей в единый пучок.

KB 2,5 x 100 T	36378	20	100	-
KB 2,5 x 200 T	36379	50	100	-
KB 2,5 x 110 T	36380	20	100	-
KB 2,5 x 210 T	36381	52	100	-



KEW KB - кабельный бондаж с проушиной для крепления пучка к поверхностям.

Назначение: для связки кабелей в единый пучок.

KB 3,6 x 150 B	36382	32	100	-
KB 4,8 x 200 B	36383	50	100	-

Техническая информация может быть изменена.

Крепеж для электропроводки

Технические данные



KEW BS - крепежный цоколь для кабельного бондажа

Назначение: для крепления и фиксации пучков кабелей в комбинации с кабельным бондажом.

Обозначение	Артикул/натур.	Артикул/черный	Размеры мм	макс. толщина применяемой кабельной стяжки, мм	Упаковка шт.
BS 3,6	36384	36386	19 x 19	3,6	100
BS 3,6 K *	36388	36390	19 x 19	3,6	100
BS 4,8	36385	36387	27 x 27	4,8	100
BS 4,8 K *	36389	36391	27 x 27	4,8	100



KEW BS D - крепежный цоколь крестообразный

BS D 3,6	36392	36394	19 x 19	3,6	100
BS D 3,6 K *	36396	36398	19 x 19	3,6	100
BS D 4,8	36393	36395	27 x 27	4,8	100
BS D 4,8 K *	36397	36399	27 x 27	4,8	100

* с самоклеящейся подложкой



KEW BS Oe - крепежный цоколь с проушиной

BS Oe 4,8	36400	36401	10 x 19	4,8	100
-----------	--------------	--------------	---------	-----	-----



KEW BS W - крепежный цоколь угловой

BS W 5	36402	36404	9,5 x 15	5	100
BS W 9	36403	36405	14,6 x 22,5	9	100



KEW KB A - опора для фиксации кабельного бондажа

Назначение: для крепления и фиксации кабельного бондажа.

KB A	36457		9	100
------	--------------	--	---	-----



KEW KB V - соединитель кабельных бондажей

Назначение: для соединения двух кабельных бондажей.

KB V	36458		9	100
------	--------------	--	---	-----



KEW KK - скоба для крепления кабелей

Назначение: для быстрого закрепления круглых кабелей.

Обозначение	Артикул/натур.	Артикул/черный	Размеры мм	макс. Ø кабеля (-стяжки) мм	Упаковка шт.
KK 10	36600	36609	19 x 19	4,5	100
KK 10 K *	36601	36610	19 x 19	4,5	100
KK 10 SK *	36602		19 x 19	4,5	100
KK 12,3	36603	36611	26 x 26	8,5	100
KK 12,3 K *	36604	36612	26 x 26	8,5	100
KK 12,3 SK *	36605		26 x 26	8,5	100
KK 16	36606	36613	26 x 26	14,5	100
KK 16 K *	36607	36614	26 x 26	14,5	100
KK 16 SK *	36608		26 x 26	14,5	100

* с самоклеящейся подложкой



KM A



KM B



KM C



KM D

KEW KM - маркерный шильдик

Назначение: для закрепления на бондажах и маркировки.

KM A	36620		26 x 16	4,8	100
KM B	36618		40 x 20	4,8	100
KM C	36619		60 x 25	4,8	100
KM D	36621		60 x 50	4,8	100



KEW VV - скрутка

Назначение: для быстрой связки кабелей в пучок.

VV 22,9	36622	36627		5,1 - 7,6	100
VV 26,2	36623	36628		7,6 - 10,2	100
VV 30,5	36624	36629		10,2 - 12,7	100
VV 34,5	36625	36630		13,5 - 16,0	100
VV 39,4	36626	36631		17,8 - 20,3	100



KBZ 1



KBZ 2



KBZ 3



KBZ 4

KEW KBZ 1 - монтажный инструмент для кабельного бондажа

Обозначение	Артикул	Используется для	Упаковка шт.
KBZ 1	36374	KB 2,2 - 4,8	1

KEW KBZ 2 - профессиональный инструмент, металлический

KBZ 2	36375	KB 2,2 - 4,8	1
-------	--------------	--------------	---

KEW KBZ 3/4 - профессиональный инструмент пластмассовый

KBZ 3	36376	KB 2,2 - 4,8	1
KBZ 4	36377	KB 4,8 - 7,8	1

Техническая информация может быть изменена.