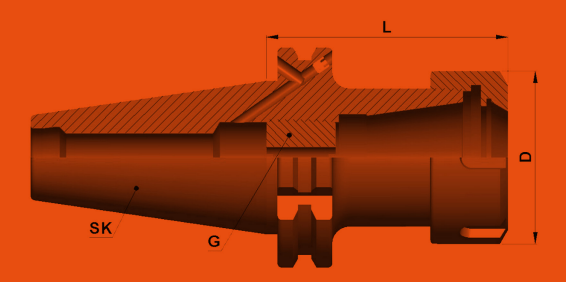
SK

DIN 69871



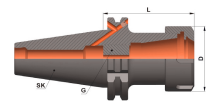
と三ココニン



патроны цанговые ЕК (DIN 6499)	
Патроны цанговые ER укороченные	7
Патроны Weldon (DIN 1835-2 B)	8
Патроны с боковым зажимом (ISO 9766)	11
Оправки для торцевых фрез	12
Оправки комбинированные для торцевых фрез (DIN 6358)	13
Патроны с конусом Морзе (DIN 228-2 D)	15
Термозажимные патроны (DIN 69882-8)	17
Оправки для сверлильных патронов с хвостовиком BBT (DIN 238)	18
Оправки-заготовки с хвостовиком SK	19
Резьбонарезные патроны под быстросменные вставки	20
Резьбонарезные патроны под цанги ER	2
Гидропластовые патроны для тяжелой обработки	22
Гидропластовые патроны	23

SK 40

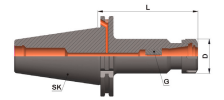
Standard L



۰	Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	Диапазон зажима, мм	G	D	Гайка	Вес, кг
	SK40-ER16-L063-ADB	63010001	40	ER16	63	1-10	SCW7/16	28	NUT-16-ERH	0,9
	SK40-ER25-L060-ADB	63010002	40	ER25	60	1–16	M18X1.5	42	NUT-25-ERS	1
	SK40-ER32-L070-ADB	63010003	40	ER32	70	2-20	M22X1.5	50	NUT-32-ERS	1,1
	SK40-ER40-L080-ADB	63010004	40	ER40	80	3-26	M28X1.5	63	NUT-40-ERS	1,4

SK 40

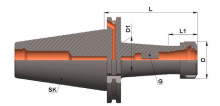
L = 100 mm



Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	Диапазон зажима, мм	G	D	Гайка	Вес, кг
SK40-ER16-L100-ADB	63010005	40	ER16	100	1-10	SCW7/16	28	NUT-16-ERH	1,1
SK40-ER25-L100-ADB	63010006	40	ER25	100	1-16	M18X1.5	42	NUT-25-ERS	1,3
SK40-ER32-L100-ADB	63010007	40	ER32	100	2-20	M22X1.5	50	NUT-32-ERS	1,3
SK40-ER40-L100-ADB	63010008	40	ER40	100	3-26	M28X1.5	63	NUT-40-ERS	1,6

SK 40

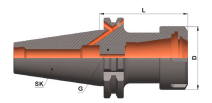
L = 160 мм



Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	L1	Диапазон зажима, мм	G	D	D1	Гайка	Вес, кг
SK40-ER16-L160-ADB	63010009	40	ER16	160	34	1-10	SCW7/16	28	22	NUT-16-ERH	1,5
SK40-ER25-L160-ADB	63010010	40	ER25	160	33	1-16	M18X1 5	42	32	NUT-25-ERS	1,9
SK40-ER32-L160-ADB	63010011	40	ER32	160	33	2-20	M22X1 5	50	40	NUT-32-ERS	1,9

SK 50

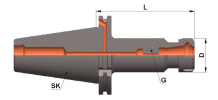
Standard L



Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	Диапазон зажима, мм	G	D	Гайка	Вес, кг
SK50-ER25-L070-ADB	63010012	50	ER25	70	1-16	M18X1.5	42	NUT-25-ERS	2,8
SK50-ER32-L070-ADB	63010013	50	ER32	70	2-20	M22X1.5	50	NUT-32-ERS	3
SK50-ER40-L080-ADB	63010014	50	ER40	80	3-26	M28X1.5	63	NUT-40-ERS	3,1

SK 50

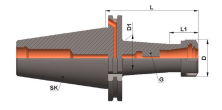
L = 100 mm



Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	Диапазон зажима, мм	G	D	Гайка	Вес, кг
SK50-ER16-L100-ADB	63010015	50	ER16	100	1-10	SCW7/16	28	NUT-16-ERH	2,9
SK50-ER25-L100-ADB	63010016	50	ER25	100	1-16	M18X1.5	42	NUT-25-ERS	3,2
SK50-ER32-L100-ADB	63010017	50	ER32	100	2-20	M22X1.5	50	NUT-32-ERS	3,4
SK50-ER40-L100-ADB	63010018	50	ER40	100	3-26	M28X1.5	63	NUT-40-ERS	3,5

SK 50

L = 160 mm



Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	L1	Диапазон зажима, мм	G	D	D1	Гайка	Вес, кг
SK50-ER16-L160-ADB	63010019	50	ER16	160	30,6	1-10	SCW7/16	28	28	NUT-16-ERH	3,1
SK50-ER25-L160-ADB	63010020	50	ER25	160	32	1–16	M18X1.5	42	40	NUT-25-ERS	3,4
SK50-ER32-L160-ADB	63010021	50	ER32	160	33	2-20	M22X1.5	50	48	NUT-32-ERS	3,8

Запасные части

Стопорные винты



Артикул	G	L
67500001	7/16	20
67500002	M6	20
67500003	M14	20
67500004	M18	20
67500005	M22	20
67500006	M28	20

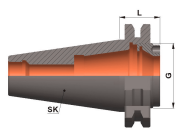






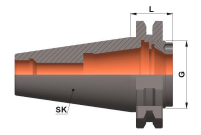
Форма AD

SK 40



Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	Диапазон зажима, мм	Гайка	D	Вес, кг
SK40-ER32-L025-AD	63010022	40	ER32	25	2-20	NUT-32-ER	M40x1.5	0,6

SK 50



Наименование	Артикул	SK	Цанга	L	Диапазон зажима, мм	Гайка	D	Вес, кг
SK50-ER40-L026-AD	63010023	50	ER40	26	3-26	NUT-40-ER	M50X1.5	2,2

Запасные части



Наименование	Артикул	G	L
SHORT-NUT-SER-32	67550001	M40X1.5	14
SHORT-NUT-SER-40	67550002	M50X1.5	20

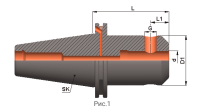


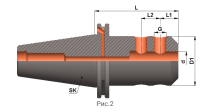




SK 40

Standard L

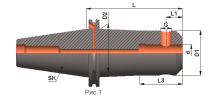


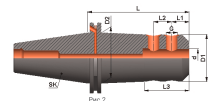


_											
	Наименование	Артикул	SK	d	L	D1	G	L1	L2	Рис.	Вес, кг
	SK40-EM-06-L050-ADB	63020001	40	6	50	25	M6	18	-	1	0,9
	SK40-EM-08-L050-ADB	63020002	40	8	50	28	M8	18	-	1	0,9
	SK40-EM-10-L050-ADB	63020003	40	10	50	35	M10	20	-	1	0,9
	SK40-EM-12-L050-ADB	63020004	40	12	50	42	M12	22,5	-	1	1,2
	SK40-EM-14-L050-ADB	63020005	40	14	50	44	M12	22,5	-	1	1,2
	SK40-EM-16-L063-ADB	63020006	40	16	63	48	M14	24	-	1	1,2
	SK40-EM-18-L063-ADB	63020007	40	18	63	50	M14	24	-	1	1,3
	SK40-EM-20-L063-ADB	63020008	40	20	63	52	M16	25	-	1	1,4
	SK40-EM-25-L100-ADB	63020009	40	25	100	65	M18X2	24	25	2	1,6
	SK40-EM-32-L100-ADB	63020010	40	32	100	72	M20X2	24	28	2	3,3
	SK40-EM-40-L120-ADB	63020011	40	40	120	80	M20X2	30	32	2	4,7

SK 40

L = 160 mm

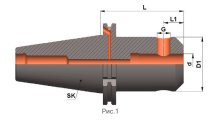


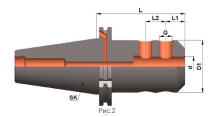


Наименование	Артикул	SK	d	L	D1	D2	G	L1	L2	L3	Рис.	Вес, кг
SK40-EM-06-L160-ADB	63020012	40	6	160	25	35	M6	18	-	30	1	1,2
SK40-EM-08-L160-ADB	63020013	40	8	160	28	38	M8	18	-	32	1	1,2
SK40-EM-10-L160-ADB	63020014	40	10	160	35	40	M10	20	-	35	1	1,5
SK40-EM-12-L160-ADB	63020015	40	12	160	42	-	M12	22,5	-	-	1	1,7
SK40-EM-16-L160-ADB	63020016	40	16	160	48	-	M14	24	-	-	1	2
SK40-EM-20-L160-ADB	63020017	40	20	160	52	-	M16	25	-	-	1	2,7
SK40-EM-25-L160-ADB	63020018	40	25	160	65	-	M18X2	24	25	-	2	2,6

SK 50



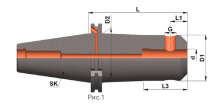


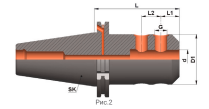


Наименование	Артикул	SK	d	1	D1	G	L1	L2	Рис.	Вес, кг
Паименование	Артикул	JI.	u	_	DI	G	LI	LZ	гис.	Dec, Ki
SK50-EM-06-L063-ADB	63020019	50	6	63	25	M6	18	-	1	2,7
SK50-EM-08-L063-ADB	63020020	50	8	63	28	M8	18	-	1	2,7
SK50-EM-10-L063-ADB	63020021	50	10	63	35	M10	20	-	1	2,8
SK50-EM-12-L063-ADB	63020022	50	12	63	42	M12	22,5	-	1	2,9
SK50-EM-14-L063-ADB	63020023	50	14	63	44	M12	22,5	-	1	3
SK50-EM-16-L063-ADB	63020024	50	16	63	48	M14	24	-	1	3
SK50-EM-18-L063-ADB	63020025	50	18	63	50	M14	24	-	1	3,1
SK50-EM-20-L063-ADB	63020026	50	20	63	52	M16	25	-	1	3,2
SK50-EM-25-L080-ADB	63020027	50	25	80	65	M18X2	24	25	2	3,3
SK50-EM-32-L100-ADB	63020028	50	32	100	72	M20X2	24	28	2	4,3
SK50-EM-40-L100-ADB	63020029	50	40	100	90	M20X2	30	32	2	5,5

SK 50

L = 160 mm

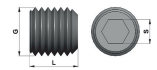




Наименование	Артикул	SK	d	L	D1	D2	G	L1	L2	L3	Рис.	Вес, кг
SK50-EM-06-L160-ADB	63020030	50	6	160	25	35	M6	18	-	30	1	3
SK50-EM-08-L160-ADB	63020031	50	8	160	28	38	М8	18	-	32	1	3
SK50-EM-10-L160-ADB	63020032	50	10	160	35	42	M10	20	-	35	1	3,2
SK50-EM-12-L160-ADB	63020033	50	12	160	42	48	M12	22,5	-	35	1	3,5
SK50-EM-14-L160-ADB	63020034	50	14	160	44	50	M12	22,5	-	35	1	3,6
SK50-EM-16-L160-ADB	63020035	50	16	160	48	54	M14	24	-	40	1	3,8
SK50-EM-18-L160-ADB	63020036	50	18	160	50	56	M14	24	-	40	1	4
SK50-EM-20-L160-ADB	63020037	50	20	160	52	59	M16	25	-	45	1	4,5
SK50-EM-25-L160-ADB	63020038	50	25	160	65	70	M18X2	24	25	62	2	4,4
SK50-EM-32-L160-ADB	63020039	50	32	160	72	-	M20X2	24	28	-	2	5,2

Запасные части

Зажимные винты







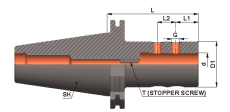


Артикул	G	L	S
67510001	M6	10	3
67510002	M8	10	4
67510003	M10	12	5
67510004	M12	16	6
67510005	M14	16	6
67510006	M16	16	8
67510007	M18	20	10
67510008	M20	20	10
67510009	M24	25	12

Форма AD

SK 40

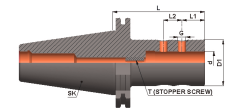
L=90 мм



Наименование	Артикул	SK	d	L	G	D1	L1	L2	Т	Вес, кг
SK40-SLA-20-L090-AD	63030001	40	20	90	M10	50	25	20	M12	1,7
SK40-SLA-25-L090-AD	63030002	40	25	90	M10	50	25	20	M12	1,6
SK40-SLA-32-L090-AD	63030003	40	32	90	M10	60	30	20	M12	1,8
SK40-SLA-40-L090-AD	63030004	40	40	90	M12	63	30	20	M12	1,6

SK 50

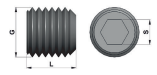
L=105 мм



Наименование	Артикул	SK	d	L	G	D1	L1	L2	Т	Вес, кг
SK50-SLA-20-L105-AD	63030005	50	20	105	M10	50	25	20	M12	3,7
SK50-SLA-25-L105-AD	63030006	50	25	105	M10	50	25	20	M12	3,6
SK50-SLA-32-L105-AD	63030007	50	32	105	M10	60	30	20	M12	4
SK50-SLA-40-L105-AD	63030008	50	40	105	M12	70	30	20	M12	4,4

Запасные части

Зажимные винты

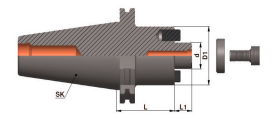




Артикул	G	L	S
67510001	M6	10	3
67510002	M8	10	4
67510003	M10	12	5
67510004	M12	16	6
67510005	M14	16	6
67510006	M16	16	8
67510007	M18	20	10
67510008	M20	20	10
67510009	M24	25	12

SK 40

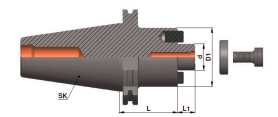
Standard L



Наименование	Артикул	SK	d	L	L1	D1	Вес, кг
SK40-FMA-16-L060-ADB	63040001	40	16	60	17	38	1,1
SK40-FMA-22-L060-ADB	63040002	40	22	60	19	48	1,4
SK40-FMA-27-L045-ADB	63040003	40	27	45	21	60	1,4
SK40-FMA-32-L060-ADB	63040004	40	32	60	24	70	2
SK40-FMA-40-L060-ADB	63040005	40	40	60	27	80	2,4

SK 50

Standard L

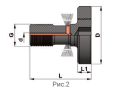


Наименование	Артикул	SK	d	L	L1	D1	Вес, кг
SK50-FMA-22-L060-ADB	63040006	50	22	60	19	48	3,4
SK50-FMA-27-L060-ADB	63040007	50	27	60	21	60	3,6
SK50-FMA-32-L060-ADB	63040008	50	32	60	24	70	4
SK50-FMA-40-L060-ADB	63040009	50	40	60	27	80	5

Запасные части

Затяжные винты (DIN 6367)





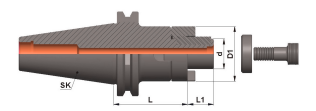


сож
нний
нний
нний
нний

Форма AD

SK 40

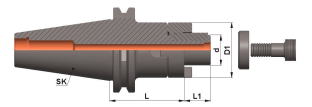
Standard L



Наименование	Артикул	SK	d	L	L1	D1	Вес, кг
SK40-CMH-16-L055-AD	63050001	40	16	55	17	32	1,1
SK40-CMH-22-L055-AD	63050002	40	22	55	19	40	1,4
SK40-CMH-27-L055-AD	63050003	40	27	55	21	48	1,6
SK40-CMH-32-L060-AD	63050004	40	32	60	24	58	2,2

SK 50

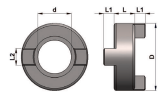
Standard L



Наименование	Артикул	SK	d	L	L1	D1	Вес, кг
SK50-CMH-22-L055-AD	63050005	50	22	55	17	40	3,4
SK50-CMH-27-L055-AD	63050006	50	27	55	19	48	3,6
SK50-CMH-32-L060-AD	63050007	50	32	60	21	58	4
SK50-CMH-40-L060-AD	63050008	50	40	60	24	70	5

Запасные части

Приводные кольца (DIN 6366)



Артикул	d	D	L	L1	L2
67530001	16	32	10	5	8
67530002	22	40	12	5,6	10
67530003	27	48	12	6,3	12
67530004	32	58	14	7	14
67530005	40	70	14	8	16

Запасные части

Призматические шпонки (DIN 6885)

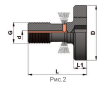


Наименование	Артикул	d	В	Н	L
PARALLEL-KEY-4-20	67540001	16	4	4	20
PARALLEL-KEY-6-25	67540002	22	6	6	25
PARALLEL-KEY-7-25	67540003	27	7	7	25
PARALLEL-KEY-8-28	67540004	32	8	7	28
PARALLEL-KEY-10-32	67540005	40	10	8	32

Запасные части

Затяжные винты (DIN 6367)





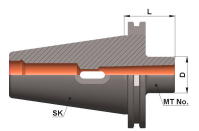
Артикул	D	L	L1	G	d	Шестигранник, мм	Рис.	Подвод СОЖ
67520001	20	23	7	М8	-	5	1	-
67520002	28	26	8	M10	-	6	1	-
67520003	35	31	9	M12	-	8	1	-
67520004	42	36	10	M16	-	10	1	-
67520005	52	41	11	M20	-	12	1	-
67520006	75	49	13	M24	-	17	1	-
67520007	75	60	15	M30	-	14	1	-
67520008	20	32	7	М8	2,5	5	2	внутренний
67520009	28	33	8	M10	3,2	6	2	внутренний
67520010	35	44	9	M12	3,2	8	2	внутренний
67520011	42	45	10	M16	3,2	10	2	внутренний
67520012	52	51	11	M20	3,2	12	2	внутренний



Форма AD

SK 40

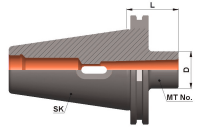
Standard L



Наименование	Артикул	SK	KM, №	L	D1	Вес, кг
SK40-MTA1-L045-AD	63080001	40	1	45	25	0,8
SK40-MTA2-L060-AD	63080002	40	2	60	32	0,9
SK40-MTA3-L075-AD	63080003	40	3	75	40	1,1
SK40-MTA4-L095-AD	63080004	40	4	95	48	1,4

SK 50

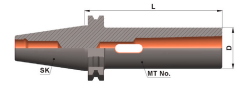
Standard L



Наименование	Артикул	SK	KM, №	L	D1	Вес, кг
SK50-MTA1-L045-AD	63080005	50	1	45	25	2,5
SK50-MTA2-L045-AD	63080006	50	2	45	32	2,5
SK50-MTA3-L045-AD	63080007	50	3	45	40	2,5
SK50-MTA4-L075-AD	63080008	50	4	75	48	2,8
SK50-MTA5-I 105-AD	63080009	50	5	105	70	3.7

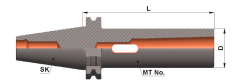
Форма А

SK 40



Наименование	Артикул	SK	KM, №	L	D1	Вес, кг
SK40-MTA1-L120-A	63080010	40	1	120	25	1,3
SK40-MTA2-L120-A	63080011	40	2	120	32	1,3
SK40-MTA3-L135-A	63080012	40	3	135	40	1,6

SK 50

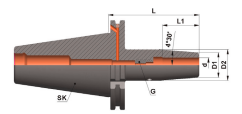


Наименование	Артикул	SK	KM, №	L	D1	Вес, кг
SK50-MTA1-L120-A	63080013	50	1	120	25	2,9
SK50-MTA2-L135-A	63080014	50	2	135	32	3,1
SK50-MTA3-L150-A	63080015	50	3	150	40	3,5
SK50-MTA4-L180-A	63080016	50	4	180	48	4,3



SK 40

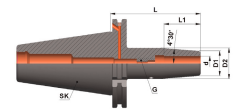
Standard L



Наименование	Артикул	SK	d	L	D1	D2	L1	G	Вес, кг
SK40-SHRINK-06-L080-ADB	63070001	40	6	80	21	27	36	M5	1
SK40-SHRINK-08-L080-ADB	63070002	40	8	80	21	27	36	M6	1
SK40-SHRINK-10-L080-ADB	63070003	40	10	80	24	32	42	M8X1	1,1
SK40-SHRINK-12-L080-ADB	63070004	40	12	80	24	32	47	M10X1	1
SK40-SHRINK-14-L080-ADB	63070005	40	14	80	27	34	47	M10X1	1,1
SK40-SHRINK-16-L080-ADB	63070006	40	16	80	27	34	50	M12x1	1
SK40-SHRINK-18-L080-ADB	63070007	40	18	80	33	42	50	M12X1	1,2
SK40-SHRINK-20-L080-ADB	63070008	40	20	80	33	42	52	M16X1	1,1
SK40-SHRINK-25-L100-ADB	63070009	40	25	100	44	53	58	M16X1	1,8

SK 50

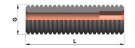
Standard L



Наименование	Артикул	SK	d	L	D1	D2	L1	G	Вес, кг
SK50-SHRINK-06-L080-ADB	63070010	50	6	80	21	27	36	M5	2,82
SK50-SHRINK-08-L080-ADB	63070011	50	8	80	21	27	36	М6	2,82
SK50-SHRINK-10-L080-ADB	63070012	50	10	80	24	32	42	M8X1	2,85
SK50-SHRINK-12-L080-ADB	63070013	50	12	80	24	32	47	M10X1	2,85
SK50-SHRINK-14-L080-ADB	63070014	50	14	80	27	34	47	M10X1	2,85
SK50-SHRINK-16-L080-ADB	63070015	50	16	80	27	34	50	M12X1	2,9
SK50-SHRINK-18-L080-ADB	63070016	50	18	80	33	42	50	M12X1	2,91
SK50-SHRINK-20-L080-ADB	63070017	50	20	80	33	42	52	M16X1	2,92
SK50-SHRINK-25-L100-ADB	63070018	50	25	100	44	53	58	M16X1	3,35
SK50-SHRINK-32-L100-ADB	63070019	50	32	100	44	53	58	M16X1	3,35

Запасные части

Стопорные винты



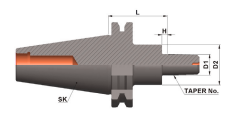
Артикул	G	L
67500007	M5	20
67500002	M6	20
67500008	М8	20
67500009	M10	20
67500010	M12	20
67500011	M16	20



Форма А

SK 40

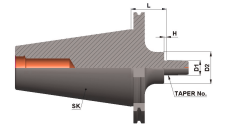
Standard L



Наименование	Артикул	SK	Хвостовик	L	Диапазон зажима, мм	D1	D2	Н	Вес, кг
SK40-JTA6-L045-A	63100001	40	JTA6	45	0.8 - 13	17,17	30	4	1,1
SK40-B16-L045-A	63100002	40	B16	45	0.8 - 13	15,73	30	4	1,1

SK 50

Standard L



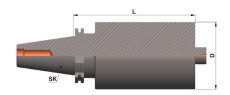
Наименование	Артикул	SK	Хвостовик	L	Диапазон зажима, мм	D1	D2	Н	Вес, кг
SK50-JTA6-L045-A	63100003	50	JTA6	45	0.8 - 13	17,17	30	3,2	3,7
SK50-B16-L045-A	63100004	50	B16	45	0.8 - 13	15,73	30	4	3,7



Форма А

SK 40

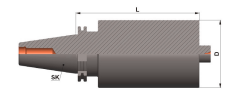
Standard L



Наименование	Артикул	SK	D	L	Вес, кг
SK40-BLANK-63-L250-A	63090001	40	63	250	6,3
SK40-BLANK-80-L200-A	63090002	40	80	200	9,5

SK 50

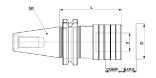
Standard L



Наименование	Артикул	SK	D	L	Вес, кг
SK50-BLANK-80-L250-A	63090003	50	80	250	11,6
SK50-BLANK-100-L300-A	63090004	50	100	300	19,6



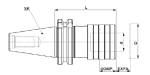




SK 30

Наименование	Артикул	SK	D	d	L	Размер метчика	сомр.	EXPA.	Тип вставок	Вес, кг
SK30-TAPCHUCK-QC-S1-L064	63110001	30	36	19	64	M3 - M12	7,5	7,5	QC1 / QC1S	0,58

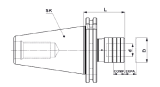




SK 40

Наименование	Артикул	SK	D	d	L	Размер метчика	сомр.	EXPA.	Тип вставок	Вес, кг
SK40-TAPCHUCK-QC-S1-L060	63110002	40	36	19	60	M3 - M12	7,5	7,5	QC1 / QC1S	1,0
SK40-TAPCHUCK-QC-S2-L098	63110003	40	53	31	98	M5 - M20	12,5	12,5	QC2 / QC2S	1,45



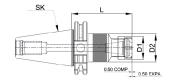


SK 50

Наименование	Артикул	SK	D	d	L	Размер метчика	сомр.	EXPA.	Тип вставок	Вес, кг
SK50-TAPCHUCK-QC-S1-L060	63110004	50	36	19	60	M3 - M12	7,5	7,5	QC1 / QC1S	2,82
SK50-TAPCHUCK-QC-S2-L084	63110005	50	53	31	84	M5 - M20	12,5	12,5	QC2 / QC2S	3,24

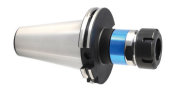
СОМР., ЕХРА. - компенсация длины при сжатии/растяжении, мм

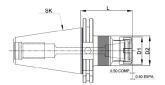




SK 40

Наименование	Артикул	SK	D1	D2	L	Цанга	Диапазон зажима, мм	Размер метчика	COMP.	EXPA.	Вес, кг
SK40-TAPCHUCK-SC-ER16-L079	63110006	40	28	34	79	ER16	3.15 - 10	M3 - M12	0,5	0,5	1,04
SK40-TAPCHUCK-SC-ER20-L080	63110007	40	35	34	80	ER20	3.5 - 12	M3 - M16	0,5	0,5	1,09
SK40-TAPCHUCK-SC-ER25-L084	63110008	40	42	34	84	ER25	3.5 - 16	M3 - M20	0,5	0,5	1,16
SK40-TAPCHUCK-SC-ER32-L095	63110009	40	50	45	95	ER32	3.5 - 20	M4 - M27	0,5	0,5	1,41
SK40-TAPCHUCK-SC-ER40-L120	63110010	40	63	62	120	ER40	4.0 - 25	M6 - M33	0,5	0,5	2,10

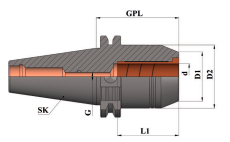




SK 50

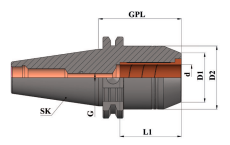
Наименование	Артикул	SK	D1	D2	L	Цанга	Диапазон зажима, мм	Размер метчика	COMP.	EXPA.	Вес, кг
SK50-TAPCHUCK-SC-ER16-L079	63110011	50	28	34	79	ER16	3.15 - 10	M3 - M12	0,5	0,5	2,83
SK50-TAPCHUCK-SC-ER20-L080	63110012	50	35	34	80	ER20	3.5 - 12	M3 - M16	0,5	0,5	2,91
SK50-TAPCHUCK-SC-ER25-L084	63110013	50	42	34	84	ER25	3.5 - 16	M3 - M20	0,5	0,5	3,01
SK50-TAPCHUCK-SC-ER32-L095	63110014	50	50	45	95	ER32	3.5 - 20	M4 - M27	0,5	0,5	3,41
SK50-TAPCHUCK-SC-ER40-L105	63110015	50	63	62	105	ER40	4.0 - 25	M6 - M33	0,5	0,5	3,93

СОМР., ЕХРА. - компенсация длины при сжатии/растяжении, мм



SK 40

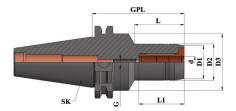
Наименование	Артикул	d	D1	D2	L1	G	GPL
SK40-HYDRO-HD-12-L050-ADB	63120001	12	32	42	46	M8X1	50
SK40-HYDRO-HD-20-L064.5-ADB	63120002	20	38	49,25	51	M8X1	64,5



SK 50

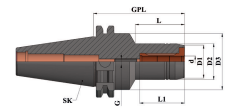
Наименование	Артикул	d	D1	D2	L1	G	GPL
SK50-HYDRO-HD-12-L050-ADB	63120003	12	32	42	46	M8X1	50
SK50-HYDR0-HD-20-L064.5-ADB	63120004	20	38	49,25	51	M8X1	64,5
SK50-HYDRO-HD-32-L081-ADB	63120005	32	58,5	72	61	M8X1	081

Форма AD/AD+B



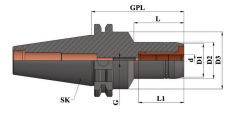
SK 30

Наименование	Артикул	d	D1	D2	D3	L	LI	GPL	G
SK30-HYDRO-NL-06-L055-AD	63120006	6	23	26	45	20	37	55	M5
SK30-HYDRO-NL-08-L055-AD	63120007	8	25	28	45	20	37	55	M6
SK30-HYDRO-NL-10-L055-AD	63120008	10	27	30	45	21	41	55	M8X1
SK30-HYDRO-NL-12-L055-AD	63120009	12	29	32	45	22	46	55	M10X1
SK30-HYDRO-NL-16-L090-AD	63120010	16	35	38	45	50	49	90	M6
SK30-HYDR0-NL-20-L090-AD	63120011	20	38	42	45	50	51	90	M6



SK 40

Наименование	Артикул	d	D1	D2	D3	L	L1	GPL	G
SK40-HYDRO-NL-06-L081-ADB	63120012	6	22	26	49,5	29,5	37	80,5	M5
SK40-HYDRO-NL-08-L081-ADB	63120013	8	24	28	49,5	30	37	80,5	M6
SK40-HYDRO-NL-10-L081-ADB	63120014	10	26	30	49,5	31	41	80,5	M8X1
SK40-HYDRO-NL-12-L081-ADB	63120015	12	28	32	49,5	31,5	46	80,5	M10X1
SK40-HYDRO-NL-16-L081-ADB	63120016	16	34	38	49,5	33	49	80,5	M12X1
SK40-HYDRO-NL-18-L081-ADB	63120017	18	38,25	42	49,5	34,2	52,5	80,5	M12X1
SK40-HYDRO-NL-20-L081-ADB	63120018	20	38	42	49,5	34	57	80,5	M16X1
SK40-HYDRO-NL-25-L081-ADB	63120019	25	53	55	66	22	57	80,5	M16X1
SK40-HYDRO-NL-32-L081-ADB	63120020	32	60	63	80	25,5	61	80,5	M16X1



SK 50

Наименование Арти	кул d	D1	D2	D3	L	L1	G	GPL
SK50-HYDRO-NL-20-L081-ADB 6312	0021 20	38	42	49,5	34	51	M16X1	80,5
SK50-HYDRO-NL-32-L103-ADB 63120	0022 32	60	64	70	62,5	61	M16X1	103,2



KELLER

190020 г. Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д. 13-15 +7 (812) 560-34-43 info@keller-tools.ru

www.keller-tools.ru