

ОПРАВКИ DIN 69871

Katalog 2015



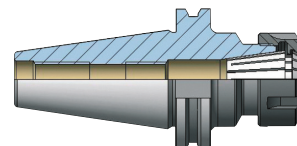
DIN 69871
DIN 69871

ERGÄNZUNGEN / NEU

DIN 69871

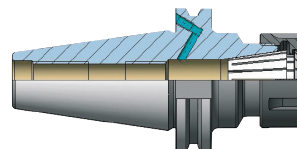
Цанговый патрон под цанги типа ER по DIN 6499 AD

Bestell-Nr	SK	Spannbereich	A	Detail
302.02.20.50	SK 30	ER32 (2 - 20)	50	
302.02.20.70	SK 30	ER32 (2 - 20)	70	
402.02.10.130	SK 40	ER16 (1 - 10)	130	
402.02.16.130	SK 40	ER25 (2 - 16)	130	
402.02.20.130	SK 40	ER32 (2 - 20)	130	
402.02.26.130	SK 40	ER40 (3 - 26)	130	
502.02.10.130	SK 50	ER16 (1 - 10)	130	
502.02.16.130	SK 50	ER25 (2 - 16)	130	
502.02.20.130	SK 50	ER32 (2 - 20)	130	
502.02.26.130	SK 50	ER40 (3 - 26)	130	



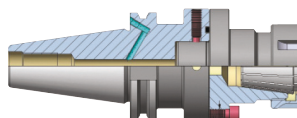
Цанговый патрон под цанги типа ER по DIN AD/B

Bestell-Nr	SK	Spannbereich	A	Detail
403.02.10.130	SK 40	ER16 (1 - 10)	130	
403.02.16.130	SK 40	ER25 (2 - 16)	130	
403.02.20.130	SK 40	ER32 (2 - 20)	130	
403.02.26.130	SK 40	ER40 (3 - 26)	130	
403.02.07.130	SK 40	ER11 (1 - 7)	130	
403.02.10.100.M	SK 40	ER16 (1 - 10)	100	С гайкой ER mini
403.02.10.130.M	SK 40	ER16 (1 - 10)	130	С гайкой ER mini
403.02.10.160.M	SK 40	ER16 (1 - 10)	160	С гайкой ER mini
503.02.10.130	SK 50	ER16 (1 - 10)	130	
503.02.16.130	SK 50	ER25 (2 - 16)	130	
503.02.20.130	SK 50	ER32 (2 - 20)	130	
503.02.26.130	SK 50	ER40 (3 - 26)	130	
503.02.10.100.M	SK 50	ER16 (1 - 10)	100	С гайкой ER mini
503.02.10.130.M	SK 50	ER16 (1 - 10)	130	С гайкой ER mini
503.02.10.160.M	SK 50	ER16 (1 - 10)	160	С гайкой ER mini



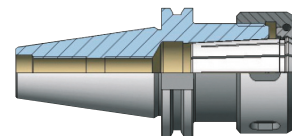
Цанговый патрон с регулировкой радиального и аксиального биения инструмента AD/B

Bestell-Nr	SK	Spannbereich	A	Detail
503.02.20.109.AR-Plus	SK 50	ER32 (2 - 20)	109	



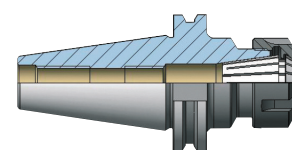
Цанговый патрон под цанги по DIN 6388 AD. Комплект с цангами.

Bestell-Nr	SK	Spannbereich	Spannfutter	Spannzangen
402.61.16.70	SK 40	415 E (2-16)	402.01.16	4-5-6-7-8-9-10-11-12-14-15-16
402.61.25.70	SK 40	462 E (2-25)	402.01.25	4-5-6-7-8-9-10-11-12-14-16-18-20-22-24-25
402.61.32.90	SK 40	467 E (3-32)	402.01.32	6-7-8-9-10-12-14-16-18-20-22-24-25-28-30-32
502.61.25.70	SK 50	462 E (2-25)	502.01.25	4-5-6-7-8-9-10-11-12-14-16-18-20-22-24-25
502.61.32.80	SK 50	467 E (3-32)	502.01.32	6-7-8-9-10-12-14-16-18-20-22-24-25-28-30-32



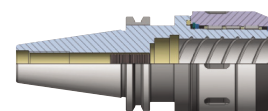
Цанговый патрон под цанги типа ER по DIN 6499 AD. Комплект с цангами.

Bestell-Nr	SK	Spannbereich	Spannfutter	Spannzangen
402.62.16.60	SK 40	ER25 (2-16)	402.02.16	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-14-16
402.62.20.70	SK 40	ER32 (2-20)	402.02.20	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-20
402.62.26.80	SK 40	ER40 (3-26)	402.02.26	4-5-6-7-8-9-10-12-14-16-17-18-20-22-24-25-26
502.62.16.60	SK 50	ER25 (2-16)	502.02.16	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-14-16
502.62.20.70	SK 50	ER32 (2-20)	502.02.20	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-20
502.62.26.80	SK 50	ER40 (3-26)	502.02.26	4-5-6-7-8-9-10-12-14-16-17-18-20-22-24-25-26



Силовой прецизионный фрезерный патрон EKS

Bestell-Nr	SK	Spannbereich	A	Detail
402.03.20.130	SK 40	EKS20 (6-20)	130	
402.03.20.160	SK 40	EKS20 (6-20)	160	
402.03.20.200	SK 40	EKS20 (6-20)	200	
402.03.32.130	SK 40	EKS32 (6-32)	130	
402.03.32.160	SK 40	EKS32 (6-32)	160	
402.03.32.200	SK 40	EKS32 (6-32)	200	
502.03.20.130	SK 50	EKS20 (6-20)	130	
502.03.20.160	SK 50	EKS20 (6-20)	160	
502.03.20.200	SK 50	EKS20 (6-20)	200	
502.03.32.130	SK 50	EKS32 (6-32)	130	
502.03.32.160	SK 50	EKS32 (6-32)	160	
502.03.32.200	SK 50	EKS32 (6-32)	200	



Силовой прецизионный фрезерный патрон EKS



Bestell-Nr	SK	Spannbereich	A	Detail
402.03.20.90.N	SK 40	EKS20 (6-20)	90	С гладкой гайкой под роликовый ключ
402.03.20.130.N	SK 40	EKS20 (6-20)	130	С гладкой гайкой под роликовый ключ
402.03.20.160.N	SK 40	EKS20 (6-20)	160	С гладкой гайкой под роликовый ключ
402.03.20.200.N	SK 40	EKS20 (6-20)	200	С гладкой гайкой под роликовый ключ
402.03.32.100.N	SK 40	EKS32 (6-32)	100	С гладкой гайкой под роликовый ключ
402.03.32.130.N	SK 40	EKS32 (6-32)	130	С гладкой гайкой под роликовый ключ
402.03.32.160.N	SK 40	EKS32 (6-32)	160	С гладкой гайкой под роликовый ключ
402.03.32.200.N	SK 40	EKS32 (6-32)	200	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.20.70.N	SK 50	EKS20 (6-20)	70	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.20.130.N	SK 50	EKS20 (6-20)	130	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.20.160.N	SK 50	EKS20 (6-20)	160	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.20.200.N	SK 50	EKS20 (6-20)	200	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.32.95.N	SK 50	EKS32 (6-32)	95	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.32.130.N	SK 50	EKS32 (6-32)	130	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.32.160.N	SK 50	EKS32 (6-32)	160	С гладкой гайкой под роликовый ключ
502.03.32.200.N	SK 50	EKS32 (6-32)	200	С гладкой гайкой под роликовый ключ

Силовой прецизионный фрезерный патрон EKS. Комплект цанг.

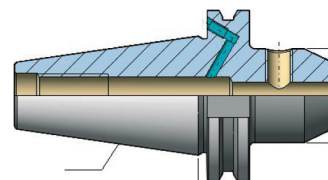
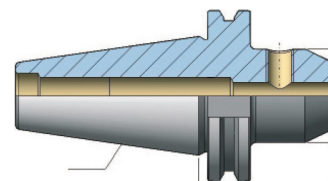
Bestell-Nr	SK	Spannbereich	Spannfutter	Detail, Spannanzgen
402.63.20.90.N	SK 40	EKS20 (6-20)	402.03.20.N	С гладкой гайкой под роликовый ключ, 6-8-10-12-16
402.63.32.100.N	SK 40	EKS32 (6-32)	402.03.32.N	С гладкой гайкой под роликовый ключ, 6-8-10-12-16-20-25
502.63.20.70.N	SK 50	EKS20 (6-20)	502.03.20.N	С гладкой гайкой под роликовый ключ, 6-8-10-12-16
502.63.32.95.N	SK 50	EKS32 (6-32)	502.03.32.N	С гладкой гайкой под роликовый ключ, 6-8-10-12-16-20-25

Оправка для инструмента с хвостовиком типа «Weldon» по DIN 1835-B

Bestell-Nr	SK	Ø	A	Detail
503.04.25.100	SK 50	25	100	
503.04.25.130	SK 50	25	130	
503.04.40.130	SK 50	40	130	

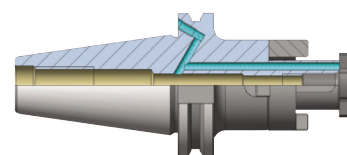
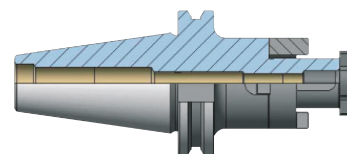
Оправка для инструмента с хвостовиком типа «Weldon» по DIN 1835-B

Bestell-Nr	SK	Ø	A	Detail
402.04.06.130	SK 40	6	130	
402.04.08.130	SK 40	8	130	
402.04.10.130	SK 40	10	130	
402.04.12.130	SK 40	12	130	
402.04.14.130	SK 40	14	130	
402.04.16.130	SK 40	16	130	
402.04.18.130	SK 40	18	130	
402.04.20.130	SK 40	20	130	
402.04.25.130	SK 40	25	130	
402.04.32.130	SK 40	32	130	
502.04.06.130	SK 50	6	130	
502.04.08.130	SK 50	8	130	
502.04.10.130	SK 50	10	130	
502.04.12.130	SK 50	12	130	
502.04.14.130	SK 50	14	130	
502.04.16.130	SK 50	16	130	
502.04.18.130	SK 50	18	130	
502.04.20.130	SK 50	20	130	
502.04.25.130	SK 50	25	130	
502.04.32.130	SK 50	32	130	
502.04.40.130	SK 50	40	130	



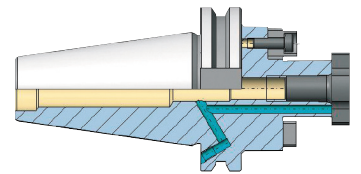
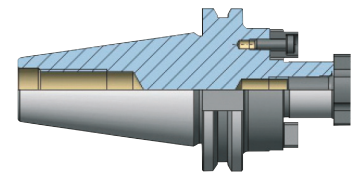
Оправка комбинированная для насадных торцевых и дисковых фрез

Bestell-Nr	SK	Ø	A	Detail
402.10.16.130	SK 40	16	130	
402.10.16.160	SK 40	16	160	
402.10.22.130	SK 40	22	130	
402.10.22.160	SK 40	22	160	
402.10.27.130	SK 40	27	130	
402.10.27.160	SK 40	27	160	
402.10.32.130	SK 40	32	130	
402.10.32.160	SK 40	32	160	
402.10.40.130	SK 40	40	130	
402.10.40.160	SK 40	40	160	
502.10.16.130	SK 50	16	130	
502.10.16.160	SK 50	16	160	
502.10.22.130	SK 50	22	130	
502.10.22.160	SK 50	22	160	
502.10.27.130	SK 50	27	130	
502.10.27.160	SK 50	27	160	
502.10.32.130	SK 50	32	130	
502.10.32.160	SK 50	32	160	
502.10.40.130	SK 50	40	130	
502.10.40.160	SK 50	40	160	

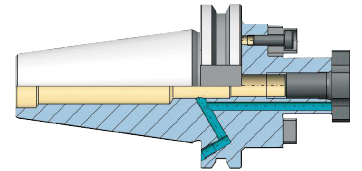
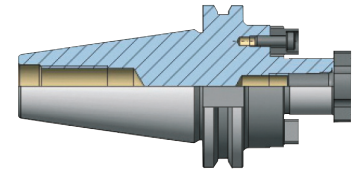


Оправка для насадных торцовых фрез по DIN 6357

Bestell-Nr	SK	Ø	A	Detail
402.11.16.100	SK 40	16	100	
402.11.16.130	SK 40	16	130	
402.11.16.160	SK 40	16	160	
402.11.16.200	SK 40	16	200	
402.11.22.100	SK 40	22	100	
402.11.22.130	SK 40	22	130	
402.11.22.160	SK 40	22	160	
402.11.22.200	SK 40	22	200	
402.11.27.100	SK 40	27	100	
402.11.27.130	SK 40	27	130	
402.11.27.160	SK 40	27	160	
402.11.27.200	SK 40	27	200	
402.11.32.100	SK 40	32	100	
402.11.32.130	SK 40	32	130	
402.11.32.160	SK 40	32	160	
402.11.32.200	SK 40	32	200	
402.11.40.100	SK 40	40	100	
402.11.40.130	SK 40	40	130	
402.11.40.160	SK 40	40	160	
402.11.40.200	SK 40	40	200	
502.11.16.35	SK 50	16	35	
502.11.16.100	SK 50	16	100	
502.11.16.130	SK 50	16	130	
502.11.16.160	SK 50	16	160	
502.11.16.200	SK 50	16	200	
502.11.16.250	SK 50	16	250	
502.11.16.300	SK 50	16	300	
502.11.16.350	SK 50	16	350	
502.11.22.100	SK 50	22	100	
502.11.22.130	SK 50	22	130	
502.11.22.160	SK 50	22	160	
502.11.22.200	SK 50	22	200	
502.11.22.250	SK 50	22	250	
502.11.22.300	SK 50	22	300	
502.11.22.350	SK 50	22	350	
502.11.27.100	SK 50	27	100	
502.11.27.130	SK 50	27	130	
502.11.27.160	SK 50	27	160	
502.11.27.200	SK 50	27	200	
502.11.27.250	SK 50	27	250	
502.11.27.300	SK 50	27	300	
502.11.27.350	SK 50	27	350	
502.11.32.100	SK 50	32	100	
502.11.32.130	SK 50	32	130	
502.11.32.160	SK 50	32	160	

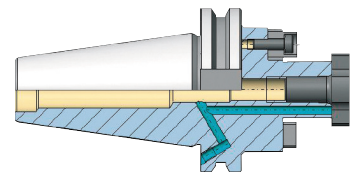
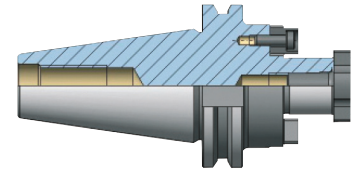


502.11.32.200	SK 50	32	200	
502.11.32.250	SK 50	32	250	
502.11.32.300	SK 50	32	300	
502.11.32.350	SK 50	32	350	
502.11.40.100	SK 50	40	100	
502.11.40.130	SK 50	40	130	
502.11.40.160	SK 50	40	160	
502.11.40.200	SK 50	40	200	
502.11.40.250	SK 50	40	250	
502.11.40.300	SK 50	40	300	
502.11.40.350	SK 50	40	350	



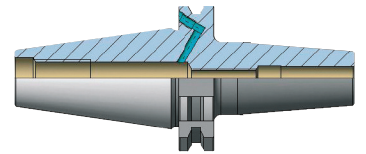
Оправка для насадных торцевых фрез по DIN 6357

Bestell-Nr	SK	Ø	A	Detail
403.11.16.100	SK 40	16	100	
403.11.16.130	SK 40	16	130	
403.11.16.160	SK 40	16	160	
403.11.22.130	SK 40	22	130	
403.11.22.160	SK 40	22	160	
403.11.27.130	SK 40	27	130	
403.11.27.160	SK 40	27	160	
403.11.32.130	SK 40	32	130	
403.11.32.160	SK 40	32	160	
403.11.40.130	SK 40	40	130	
403.11.40.160	SK 40	40	160	
503.11.16.100	SK 50	16	100	
503.11.16.130	SK 50	16	130	
503.11.16.160	SK 50	16	160	
503.11.22.130	SK 50	22	130	
503.11.22.160	SK 50	22	160	
503.11.27.130	SK 50	27	130	
503.11.27.160	SK 50	27	160	
503.11.32.130	SK 50	32	130	
503.11.32.160	SK 50	32	160	
503.11.40.130	SK 50	40	130	
503.11.40.160	SK 50	40	160	



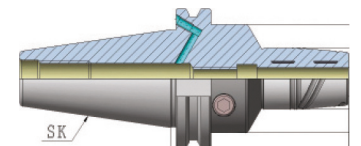
Патрон с термозажимом

Bestell-Nr	SK	∅	A	Detail
403.25.06.160.S	SK 40	06	160	
403.25.08.160.S	SK 40	08	160	
403.25.10.160.S	SK 40	10	160	
403.25.12.160.S	SK 40	12	160	
503.25.03.80.S	SK 50	03	80	
503.25.03.120.S	SK 50	03	120	
503.25.04.80.S	SK 50	04	80	
503.25.04.120.S	SK 50	04	120	
503.25.05.80.S	SK 50	05	80	
503.25.05.120.S	SK 50	05	120	
503.25.06.80.S	SK 50	06	80	
503.25.06.120.S	SK 50	06	120	
503.25.06.160.S	SK 50	06	160	
503.25.08.80.S	SK 50	08	80	
503.25.08.120.S	SK 50	08	120	
503.25.08.160.S	SK 50	08	160	
503.25.10.80.S	SK 50	10	80	
503.25.10.120.S	SK 50	10	120	
503.25.10.160.S	SK 50	10	160	
503.25.12.80.S	SK 50	12	80	
503.25.12.120.S	SK 50	12	120	
503.25.12.160.S	SK 50	12	160	



Патрон гидропластовый AD

Bestell-Nr	SK	∅	A	Detail
302.65.12.90	SK 30	12	90	
302.65.20.100	SK 30	20	100	



Патрон гидропластовый AD/B

Bestell-Nr	SK	∅	A	Detail
403.65.12.110.S	SK 40	12	110	
503.65.12.110.S	SK 50	12	110	

Патрон гидропластовый AD/B

Bestell-Nr	SK	∅	A	Detail
503.65.20.64	SK 50	20	64	

Патрон гидропластовый. Комплект с цангами.

Bestell-Nr	SK	Spannbereich	Spannfutter	Detail, Spannzangen
302.66.12.90	SK 30	R12 (3-8)	302.65.12.90	3-4-5-6-8
302.66.20.100	SK 30	R20 (6-16)	302.65.20.100	6-8-10-12-16
403.66.12.80	SK 40	R12 (3-8)	403.65.12.80	3-4-5-6-8
403.66.20.80	SK 40	R20 (6-16)	403.65.20.80	6-8-10-12-16
403.66.20.64	SK 40	R20 (6-16)	403.65.20.64	6-8-10-12-16
403.66.32.95	SK 40	R32 (6-25)	403.65.32.95	6-8-10-12-16-20-25
503.66.12.80	SK 50	R12 (3-8)	503.65.12.80	3-4-5-6-8
503.66.20.80	SK 50	R20 (6-16)	503.65.20.80	6-8-10-12-16
503.66.20.64	SK 50	R20 (6-16)	503.65.20.64	6-8-10-12-16
503.66.32.100	SK 50	R32 (6-25)	503.65.32.100	6-8-10-12-16-20-25
503.66.32.81	SK 50	R32 (6-25)	503.65.32.81	6-8-10-12-16-20-25

