

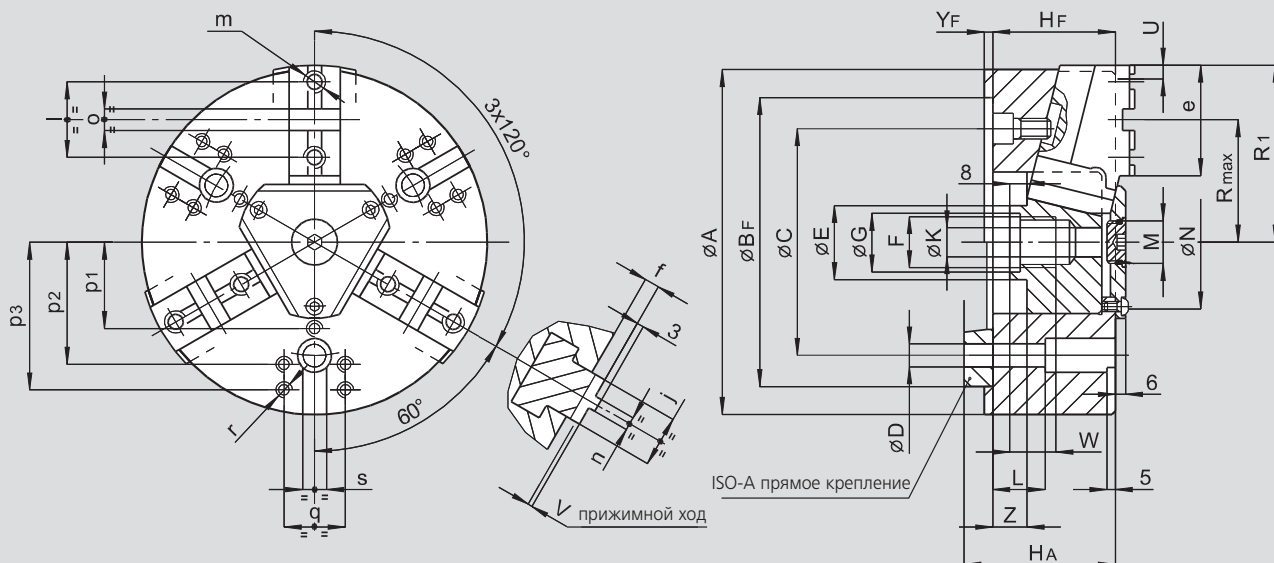
## Прецизионные прижимные патроны

Ø 160 - 400 мм

- прижимной эффект с наклонными основными кулачками
- основные кулачки с пазовым соединением
- 3 кулачков

# RAN

прижимной эффект  
газовое соединение



возможны изменения

SMW-AUTOBLOK тип			RAN 160		RAN 200		RAN 250		RAN 315		RAN 400	
тип крепления			Z140	A5	Z170	A6	Z220	A8	Z220	A8	Z300	A11
окр. крепежных отверстий диам. крепежных отверстий	A	mm	165		203		250		305		390	
	B <sub>F</sub> H6	mm	140		170		220		220		300	
	C	mm	104.8		133.4		171.4		171.4		235	
	D	mm	11.5		13.5		17		17		21	
	E	mm	32		41		47		47		66	
проходное отверстие	F	mm	M24 x 2		M32 x 1.5		M38 x 1.5		M38 x 1.5		M56 x 2	
	G	mm	25		33		39		39		57	
	H <sub>F</sub> /H <sub>A</sub>	mm	66	81	72	89	87	106	95	114	104	125
	K	mm	16		18		25		25		36	
	L	mm	13		22		18		18		54	
патрон открыт	M	mm	M20 x 1		M24 x 1		M28 x 1.5		M28 x 1.5		M52 x 1.5	
	N	mm	75		90		105		112		145	
	R <sub>1</sub>	mm	85		104		128		155		198	
	R <sub>max</sub>	mm	56		72		88		105		133	
	радиальный ход кулачка прижимной ход кулачка	U	mm	5		5		6		8		8
V		mm	1.25		1.25		1.5		2		2	
W		mm	20		25		25		25		35	
Y <sub>F</sub>		mm	5		5		5		5		6	
осевой ход клина		Z	mm	20		20		25		32		32
	e	mm	57		65		84		103		130	
	f	mm	8.25		8.25		8.5		9		11	
	j	mm	24		30		36		36		45	
	l	mm	38		44.4		54		63.5		76.2	
патрон открыт	m	mm	M10		M12		M16		M16		M20	
	n h8	mm	7.94		7.94		12.7		12.7		12.7	
	o H7	mm	12.68		12.68		19.03		19.03		19.03	
	p <sub>1</sub>	mm	-		-		60		65		85	
	p <sub>2</sub>	mm	65		72		100		90		120	
	p <sub>3</sub>	mm	-		87		-		120		150	
	q	mm	36		36		60		60		80	
	r	mm	M8		M8		M10		M10		M12	
	s	mm	16		14		16		20		20	