

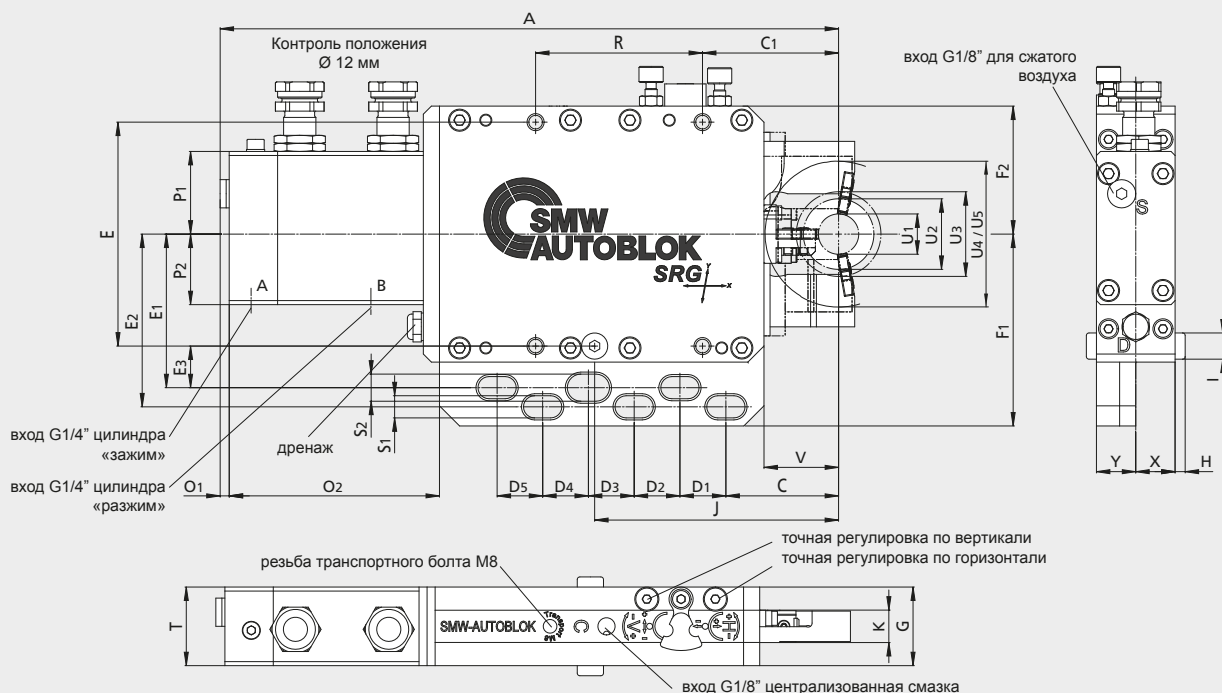
Возможны технические изменения.
Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип ид. No.			SRG 0.8 223250
минимальный диаметр зажима	U1	мм	3
максимальный диаметр зажима	U2	мм	18
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	58
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	58
максимальный размах рычагов	U5	мм	58
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.05
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.05
	A	мм	249.5
	C	мм	45
	D1	мм	25
	D2	мм	25
	D3	мм	25
	D4	мм	25
	E1	мм	60
	F1	мм	70
	F2	мм	50
	G	мм	30
	K	мм	10
	O1	мм	4
	O2	мм	83.5
	P1	мм	35
	P2	мм	35
	S1	мм	9 (4x)
	S2	мм	13.46 (1x)
	T	мм	30
	V	мм	30
	X	мм	10
	Y	мм	10
ход поршня цилиндра		мм	43
площадь поршня		см ²	3.14
макс. давление		атм	50
рабочее давление		атм	20-50
повторяемость		мм	±0.001
масса		кг	4.3

SRG 1

шлифовальный люнет

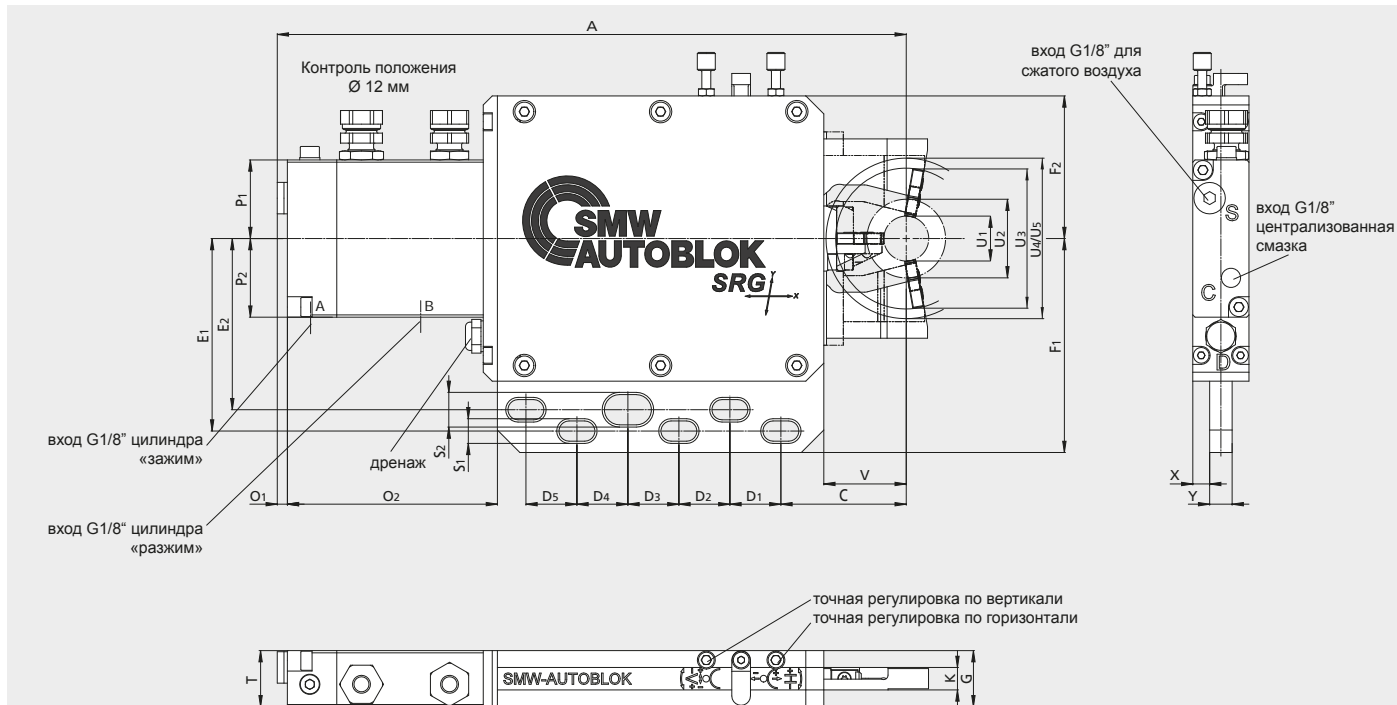
Размеры и технические данные



Возможны технические изменения.

Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип ид. No.			SRG 1 221175
минимальный диаметр зажима	U1	мм	20
максимальный диаметр зажима	U2	мм	35
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	72
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	72
максимальный размах рычагов	U5	мм	72
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.20
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.10
	A	мм	306.8
	C	мм	55.9
	C1	мм	67.5
	D1	мм	22.8
	D2	мм	22.7
	D3	мм	22.7
	D4	мм	22.7
	D5	мм	22.6
	E	мм	111.1
	E1	мм	76.2
	E2	мм	85.7
	E3	мм	20.65
	F1	мм	95.2
	F2	мм	63.5
	G	мм	39
	H	мм	5
	I	мм	13
	J	мм	121
	K	мм	16.1
	O1	мм	4.5
	O2	мм	104.3
	P1	мм	41
	P2	мм	35
	R	мм	82.8
	S1	мм	11 (5x)
	S2	мм	13.46 (1x)
	T	мм	39
	V	мм	37
	X	мм	19.5
	Y	мм	19.5
ход поршня цилиндра		мм	73.4
площадь поршня		см ²	7.07
макс. давление		атм	45
рабочее давление		атм	15-30
повторяемость		мм	±0.001
масса		кг	8.5



Возможны технические изменения.

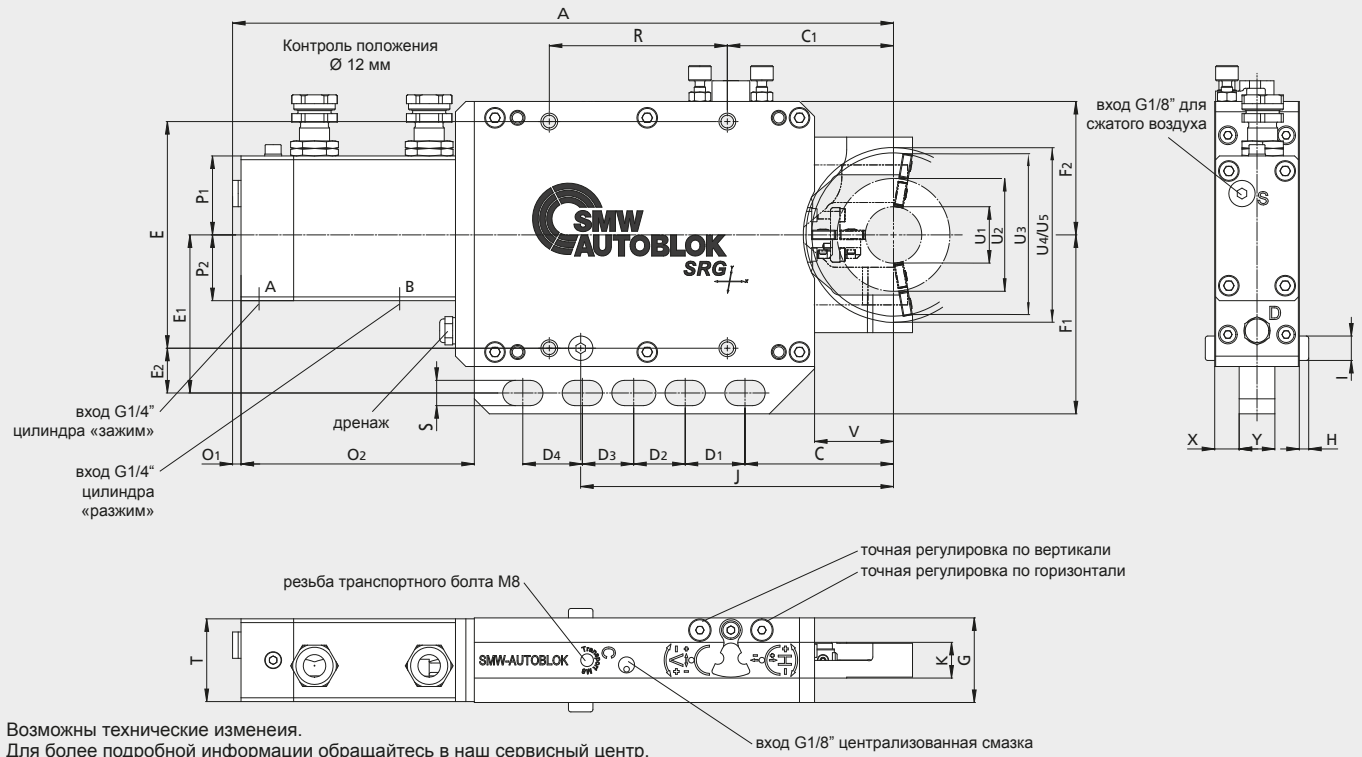
Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип		SRG 1 S	
ид. No.		223060	
минимальный диаметр зажима	U1	мм	20
максимальный диаметр зажима	U2	мм	35
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	62
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	72
максимальный размах рычагов	U5	мм	72
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.20
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.10
	A	мм	280
	C	мм	55.8
	D1	мм	22.7
	D2	мм	22.7
	D3	мм	22.7
	D4	мм	22.7
	D5	мм	22.7
	E1	мм	85.7
	E2	мм	76.2
	F1	мм	95.25
	F2	мм	63.5
	G	мм	25
	K	мм	10
	O1	мм	4.5
	O2	мм	93.5
	P1	мм	35
	P2	мм	35
	S1	мм	9 (5x)
	S2	мм	13.46 (1x)
	T	мм	25
	V	мм	36.7
	X	мм	7.5
	Y	мм	10
ход поршня цилиндра		мм	53
площадь поршня		см ²	2.01
макс. давление		атм	50
рабочее давление		атм	20-50
повторяемость		мм	±0.001
масса		кг	4.8

SRG 2

шлифовальный люнет

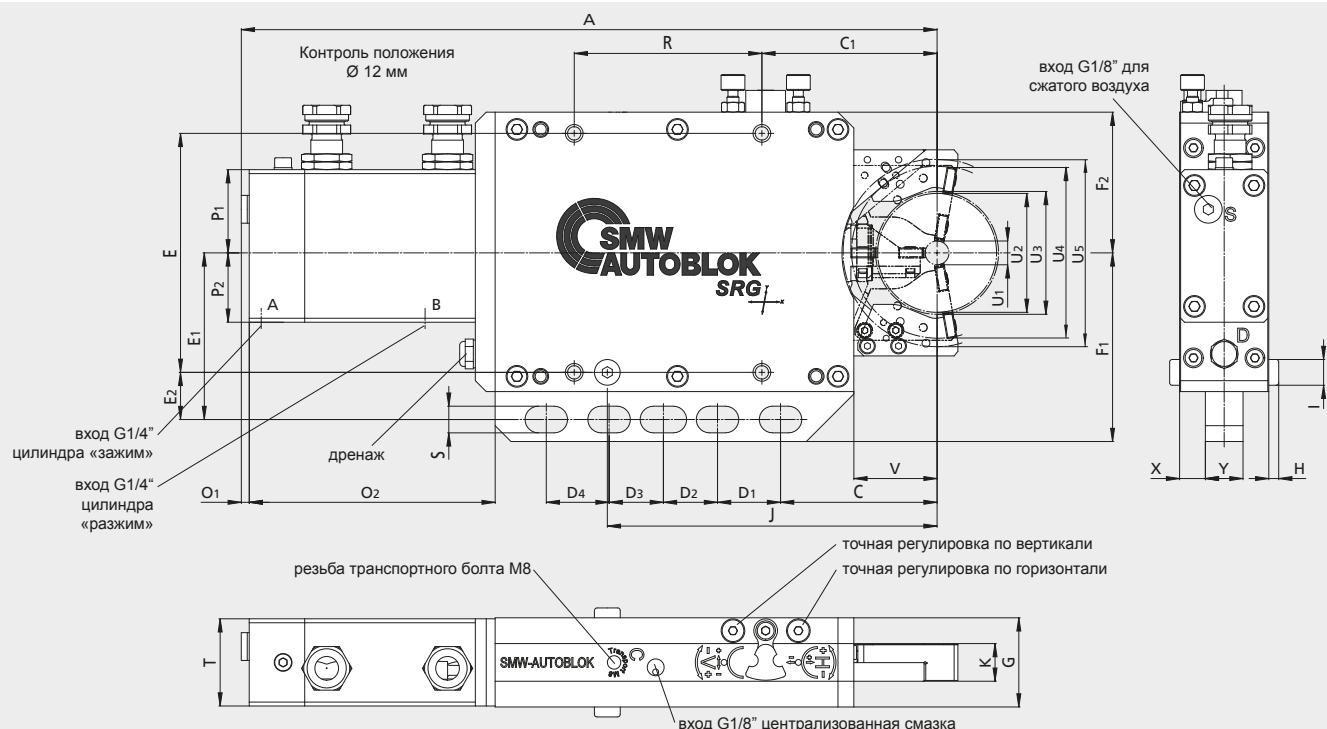
Размеры и технические данные



Возможны технические изменения.

Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип ид. No.			SRG 2 221871
минимальный диаметр зажима	U1	мм	30
максимальный диаметр зажима	U2	мм	60
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	82
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	95
максимальный размах рычагов	U5	мм	95
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.20
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.14
	A	мм	351.6
	C	мм	79
	C1	мм	88.4
	D1	мм	31.8
	D2	мм	27.4
	D3	мм	27.3
	D4	мм	31.7
	E	мм	120.6
	E1	мм	84.1
	E2	мм	23.8
	F1	мм	95.2
	F2	мм	71
	G	мм	45
	H	мм	5
	I	мм	13
	J	мм	166.4
	K	мм	19
	O1	мм	4.5
	O2	мм	124.1
	P1	мм	42
	P2	мм	35
	R	мм	94.7
	S	мм	13.46 (5x)
	T	мм	44
	V	мм	42
	X	мм	13
	Y	мм	19
ход поршня цилиндра		мм	73.4
площадь поршня		см ²	7,07
макс. давление		атм	45
рабочее давление		атм	15-30
повторяемость		мм	±0.001
масса		кг	11.8



Возможны технические изменения.

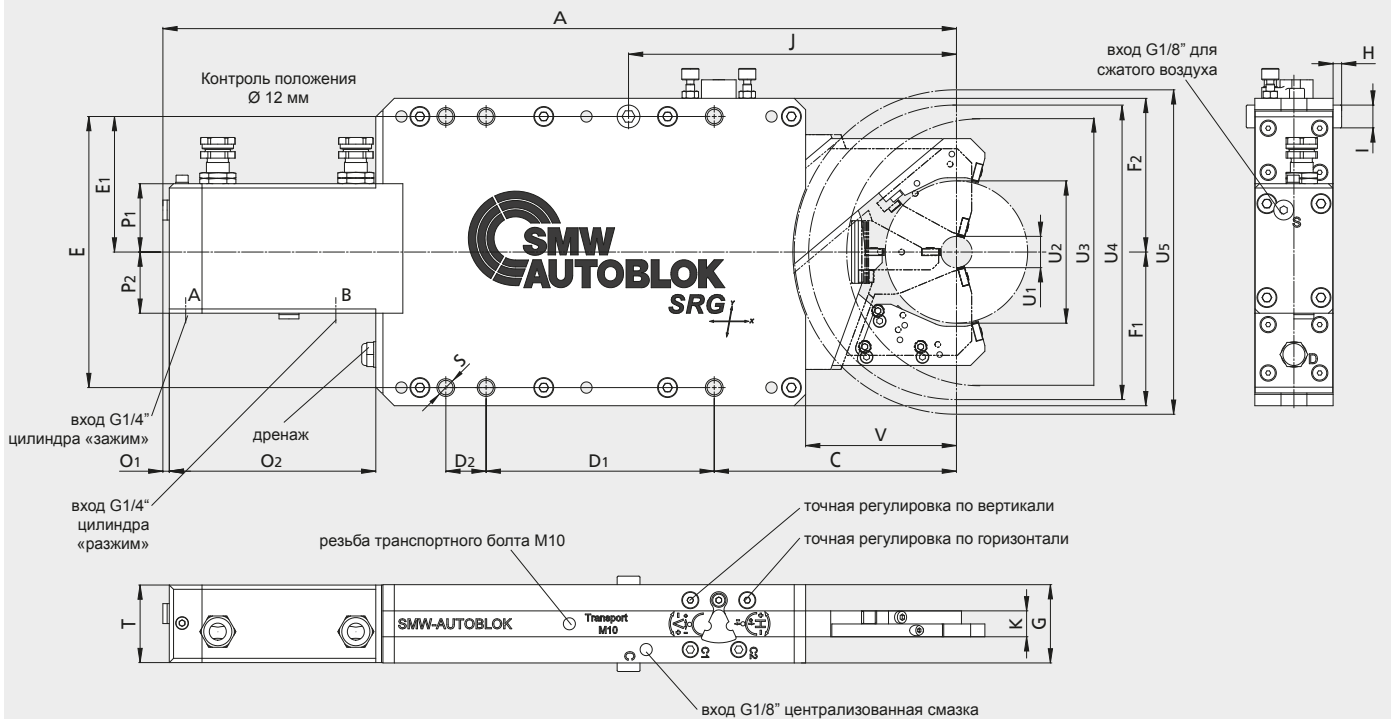
Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип		SRG 2 F			
ид. No.		222260			
зажимной набор					
		I	II	III	
минимальный диаметр зажима	U1	мм	12	28	44
максимальный диаметр зажима	U2	мм	28	44	60
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	82	82	82
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	94	94	94
максимальный размах рычагов	U5	мм	94		
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.20		
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.14		
	A	мм	351.1		
	C	мм	79		
	C1	мм	88.4		
	D1	мм	31.8		
	D2	мм	27.3		
	D3	мм	27.4		
	D4	мм	31.7		
	E	мм	120.6		
	E1	мм	84.1		
	E2	мм	23.8		
	F1	мм	95.2		
	F2	мм	71		
	G	мм	45		
	H	мм	5		
	I	мм	13		
	J	мм	166.4		
	K	мм	19		
	O1	мм	4.5		
	O2	мм	124.1		
	P1	мм	42		
	P2	мм	35		
	R	мм	94.7		
	S	мм	13.46 (5x)		
	T	мм	44		
	V	мм	42		
	X	мм	13		
	Y	мм	19		
ход поршня цилиндра		мм	66.4		
площадь поршня		см ²	7.07		
макс. давление		атм	45		
рабочее давление		атм	15-30		
повторяемость		мм	±0.001		
масса		кг	11.2		

SRG 4 F

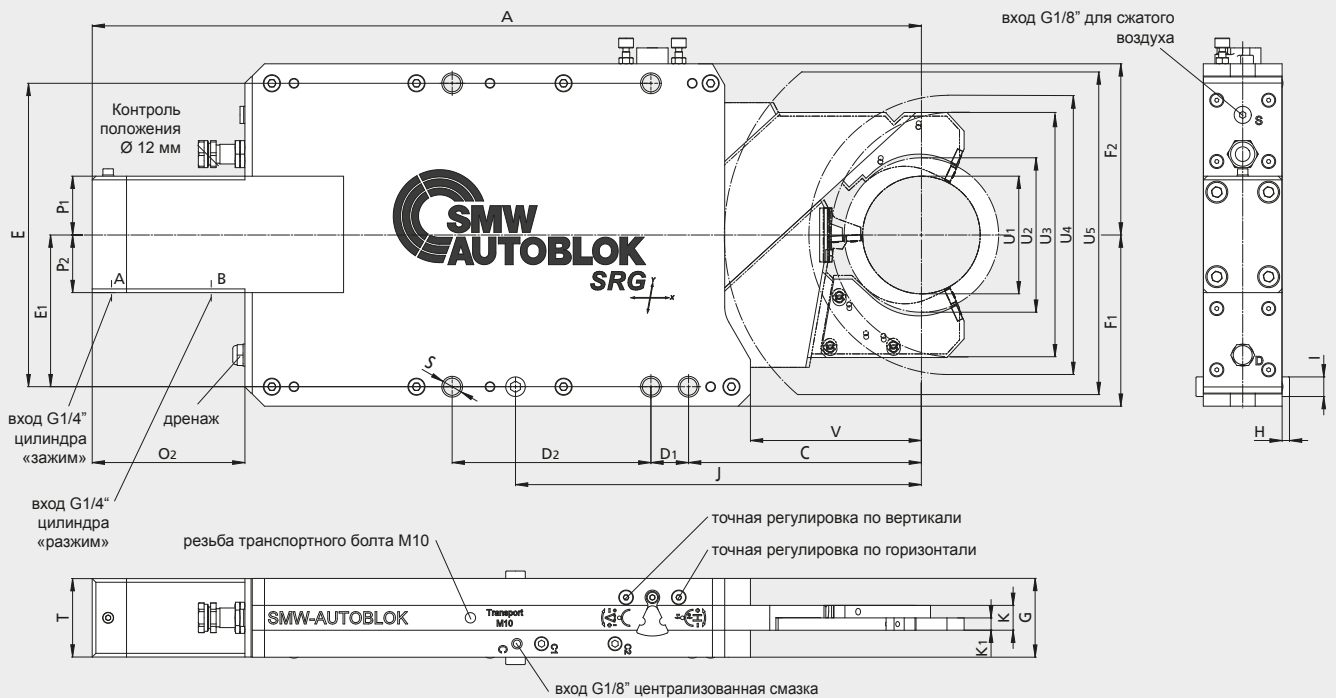
шлифовальный люнет

Размеры и технические данные



Возможны технические изменения.
Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип ид. No.		SRG 4 F 221930						
зажимной набор			I	II	III	IV	V	VI
минимальный диаметр зажима	U1	мм	22	35	48	61	74	87
максимальный диаметр зажима	U2	мм	35	48	61	74	87	100
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	206	204	200	196	194	190
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	218	219	219	220	222	224
максимальный размах рычагов	U5	мм	228					
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.20					
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.14					
	A	мм	557.6					
	C	мм	170.2					
	D1	мм	160.3					
	D2	мм	28.3					
	E	мм	190.5					
	E1	мм	95.25					
	F1	мм	108					
	F2	мм	108					
	G	мм	55					
	H	мм	6					
	I	мм	16					
	J	мм	230.4					
	K	мм	18.2					
	O1	мм	4.5					
	O2	мм	145.1					
	P1	мм	48					
	P2	мм	43					
	S	мм	M12 (6x)					
	T	мм	54.5					
	V	мм	106					
ход поршня цилиндра		мм	127.2					
площадь поршня		см ²	12.56					
макс. давление		атм	30					
рабочее давление		атм	7-25					
повторяемость		мм	±0.001					
масса		кг	30					



Возможны технические изменения.

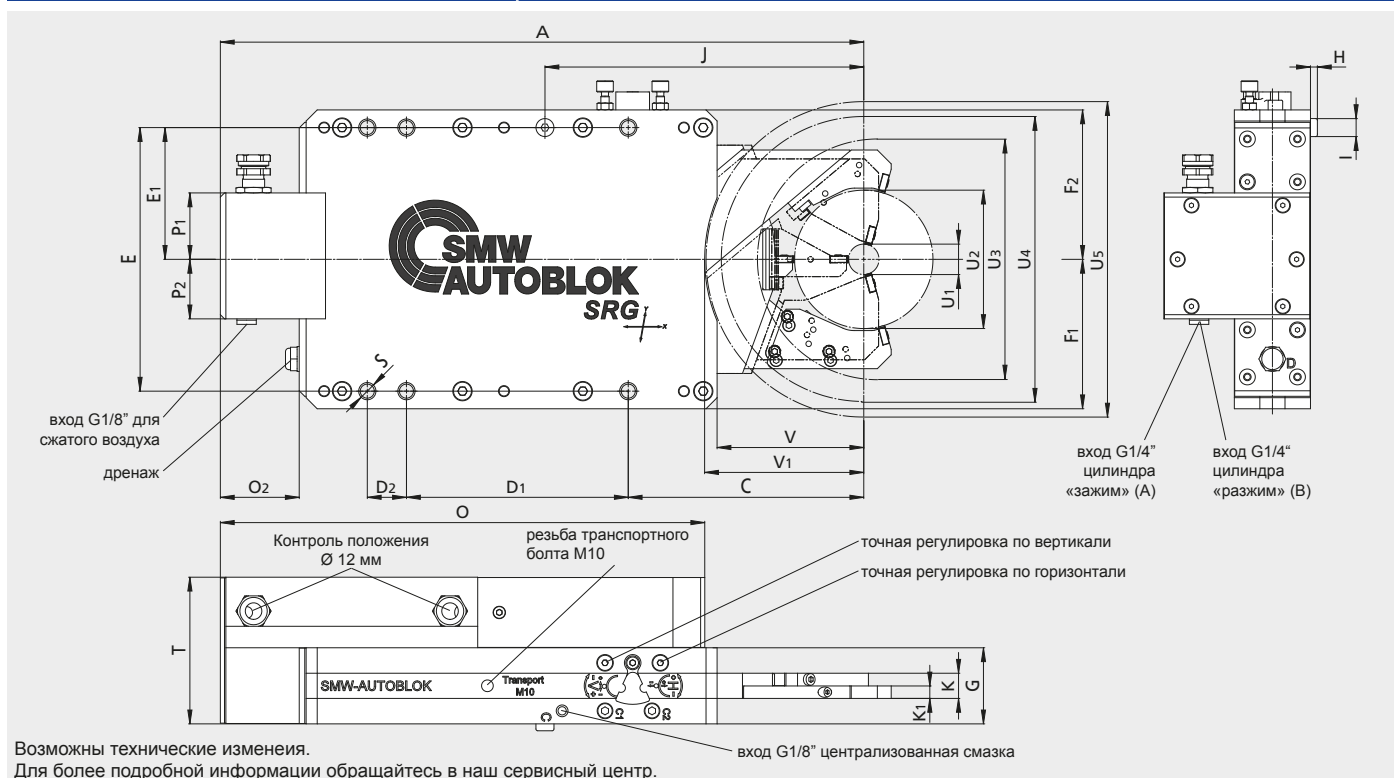
Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип		SRG 5.1 FS					
ид. No.		222665					
зажимной набор			I	II	III	IV	V
минимальный диаметр зажима	U1	мм	96	102	108	114	120
максимальный диаметр зажима	U2	мм	102	108	114	120	126
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	236	234	232	229	228
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	272	272	272	272	272
максимальный размах рычагов	U5	мм	320				
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.22				
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.17				
	A	мм	676.6				
	C	мм	190				
	D1	мм	30.7				
	D2	мм	162.2				
	E	мм	247.6				
	E1	мм	123.8				
	F1	мм	139.7				
	F2	мм	139.7				
	G	мм	64.3				
	H	мм	6				
	I	мм	16				
	J	мм	331.2				
	K	мм	20.25				
	K1	мм	10				
	O2	мм	124.6				
	P1	мм	48				
	P2	мм	47				
	S	мм	17 (5x)				
	T	мм	64				
	V	мм	139.5				
ход поршня цилиндра		мм	167.1				
площадь поршня		см ²	19.63				
макс. давление		атм	23				
рабочее давление		атм	8-18.5				
повторяемость		мм	±0.002				
масса		кг	54.8				

SRG-B 4 F

шлифовальный люнет

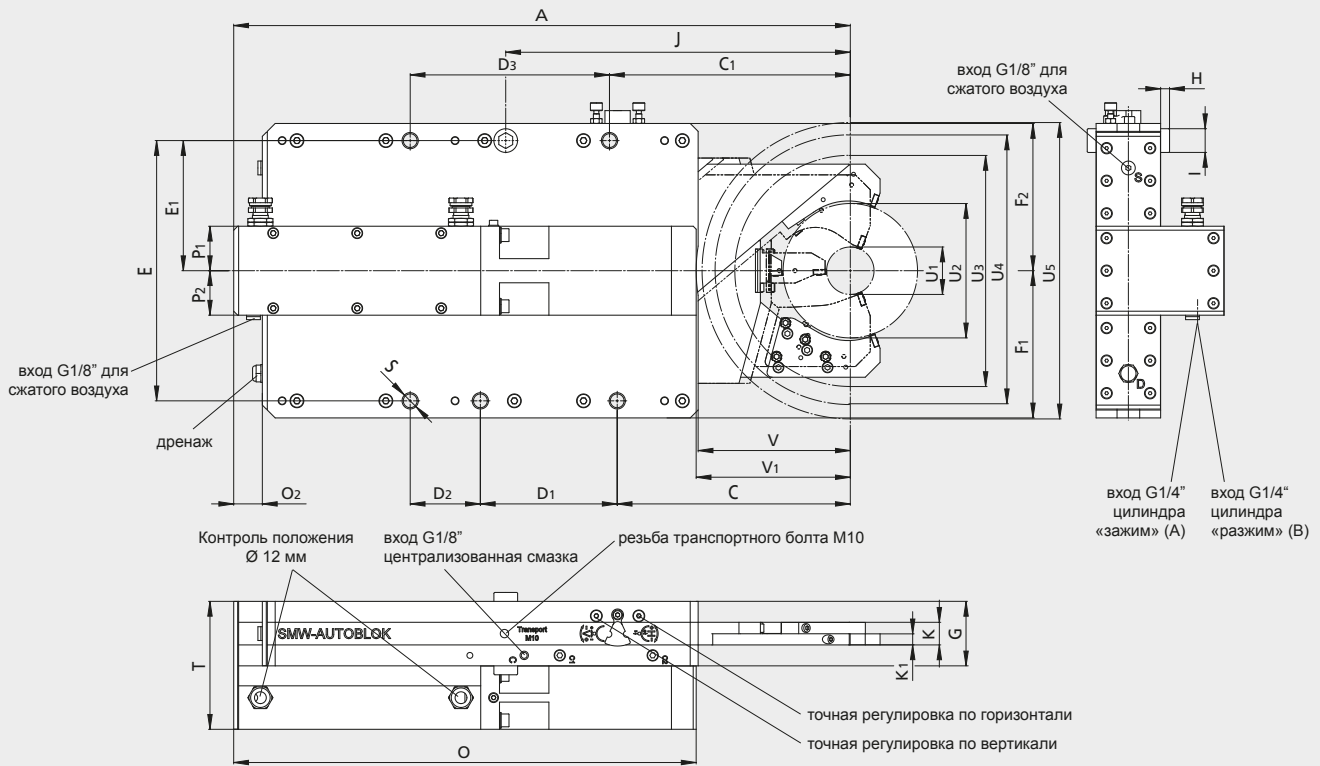
Размеры и технические данные



Возможны технические изменения.

Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип		SRG-B 4 F						
ид. No.		223140						
зажимной набор		I	II	III	IV	V	VI	
минимальный диаметр зажима	U1	мм	22	35	48	61	74	87
максимальный диаметр зажима	U2	мм	35	48	61	74	87	100
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	206	204	200	196	194	190
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	218	218	218	220	222	224
максимальный размах рычагов	U5	мм	228					
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.20					
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.14					
	A	мм	465					
	C	мм	170.2					
	D1	мм	160.3					
	D2	мм	28.3					
	E	мм	190.5					
	E1	мм	95.25					
	F1	мм	108					
	F2	мм	108					
	G	мм	55					
	H	мм	5					
	I	мм	13					
	J	мм	230.4					
	K	мм	18.2					
	K1	мм	9					
	O	мм	350.1					
	O2	мм	57					
	P1	мм	48					
	P2	мм	43					
	S	мм	M12 (6x)					
	T	мм	106					
	V	мм	106					
	V1	мм	115					
ход поршня цилиндра		мм	127.2					
площадь поршня		см ²	10.02					
макс. давление		атм	35					
рабочее давление		атм	10-30					
повторяемость		мм	±0.001					
масса		кг	37.8					



Возможны технические изменения.
Для более подробной информации обращайтесь в наш сервисный центр.

SMW-AUTOBLOK тип ид. No.			SRG-B 5 F 222530			
зажимной набор			I	II	III	IV
минимальный диаметр зажима	U1	мм	48	70	92	114
максимальный диаметр зажима	U2	мм	70	92	114	136
макс. диаметр загрузки (верт. люнет разжат)	U3	мм	273	267	263	257
макс. габаритный диаметр (люнет разжат)	U4	мм	298	298	298	299
максимальный размах рычагов	U5	мм	310			
диапазон регулировки по горизонтали		мм	± 0.20			
диапазон регулировки по вертикали		мм	± 0.14			
	A	мм	624			
	C	мм	235.9			
	C1	мм	243.7			
	D1	мм	138.5			
	D2	мм	71			
	D3	мм	201.7			
	E	мм	263.4			
	E1	мм	131.7			
	F1	мм	149			
	F2	мм	149			
	G	мм	65.3			
	H	мм	9			
	I	мм	24			
	J	мм	348.7			
	K	мм	22.9			
	K1	мм	11.1			
	O	мм	468			
	O2	мм	29			
	P1	мм	45			
	P2	мм	45			
	S	мм	M16 (5x)			
	T	мм	129.5			
	V	мм	154			
	V1	мм	156			
ход поршня цилиндра		мм	179			
площадь поршня		см ²	16.49			
макс. давление		атм	35			
рабочее давление		атм	10-30			
повторяемость		мм	±0.002			
масса		кг	76.4			