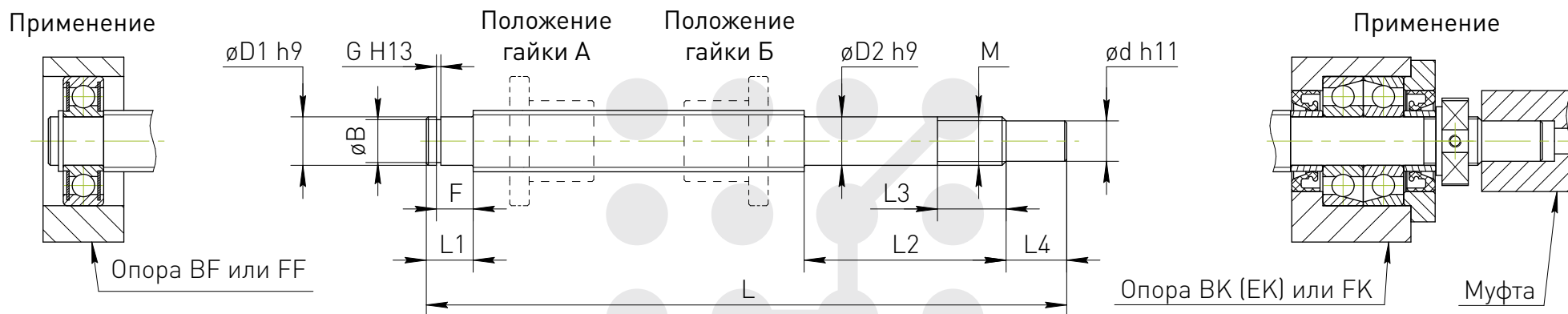


Варианты обработки винтов ШВП. Тип 1



Единицы измерения: мм

Диаметр и ход винта ШВП	$\varnothing D1$	L1	F	$\varnothing B$	G	$\varnothing D2$	L2	L3	L4	M	$\varnothing d$	Совместимая серия подшипниковой опоры
1204	$\varnothing 6$	9	6.8	5.7	1	$\varnothing 8$	33	12	10	M8x1	$\varnothing 6$	BF6 и EK8/FF6 и FK8
1605/1610/1616/2005/2010/2020	$\varnothing 10$	11	9.15	9.6	1.15	$\varnothing 12$	40	15	15	M12x1	$\varnothing 10$	BF12 и BK12/FF12 и FK12
2005/2010/2020/2505/2510/2525	$\varnothing 15$	13	10.15	14.3	1.15	$\varnothing 15$	46	17	15	M15x1	$\varnothing 12$	BF15 и BK15/FF15 и FK15
2505/2510/2525/3205/3210/3232	$\varnothing 20$	16	13.35	19	1.35	$\varnothing 20$	53	15	15	M20x1	$\varnothing 14$	BF20 и BK20
3205/3210/3232	$\varnothing 20$	19	15.35	19	1.35	$\varnothing 20$	64	16	15	M20x1	$\varnothing 14$	FF20 и FK20
3205/3210/3232	$\varnothing 25$	20	16.35	23.9	1.35	$\varnothing 25$	69	23	30	M25x1.5	$\varnothing 20$	BF25 и BK25
3205/3210/3232	$\varnothing 25$	20	16.35	23.9	1.35	$\varnothing 25$	78	24	30	M25x1.5	$\varnothing 20$	FF25 и FK25
4005/4010/4040	$\varnothing 30$	21	17.75	28.6	1.75	$\varnothing 30$	73	25	38	M30x1.5	$\varnothing 25$	BF30 и BK30
4005/4010/4040	$\varnothing 30$	21	17.75	28.6	1.75	$\varnothing 30$	81	30	38	M30x1.5	$\varnothing 25$	FF30 и FK30
5005/5010	$\varnothing 40$	23	19.95	37.5	1.95	$\varnothing 40$	94	30	50	M40x1.5	$\varnothing 35$	BF40 и BK40

Код заказа: Винт ШВП SCR1605 - 1 - 1000 - BF12 и BK12 - A

Наименование заготовки

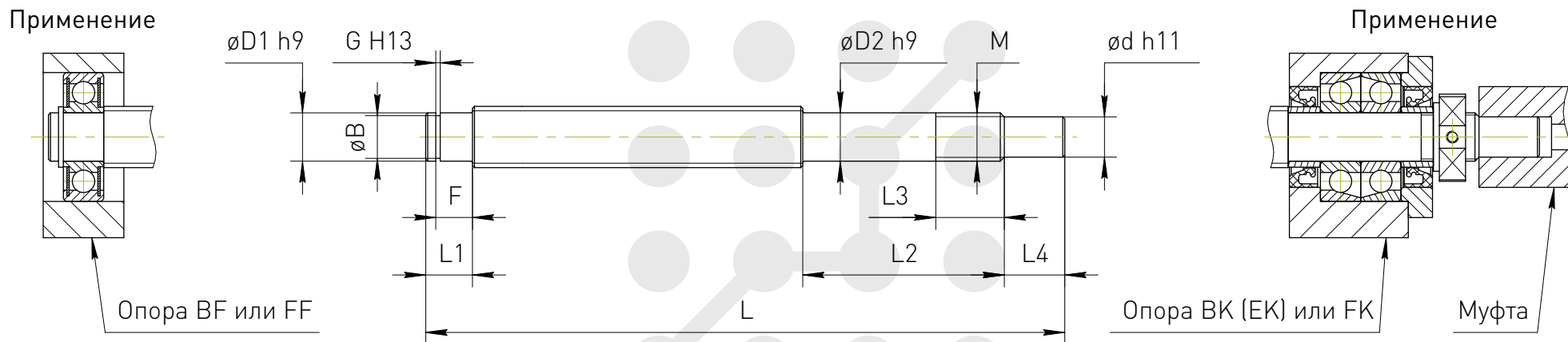
Тип обработки

Длина винта, L

Под опоры

Положение гайки (при наличии)

Варианты обработки трапецеидальных винтов. Тип 1



Единицы измерения: мм

Трапецеидальный винт	$\varnothing D1$	$L1$	F	$\varnothing B$	G	$\varnothing D2$	$L2$	$L3$	$L4$	M	$\varnothing d$	Совместимая серия подшипниковой опоры
TRR-10x2/TRR-12x4	$\varnothing 6$	9	6.8	5.7	1	$\varnothing 6$	33	14	10	M6x0.75	$\varnothing 5$	BF6 и BK6/FF6 и FK6
TRR-12x3/TRR-14x3/TRR-14x4	$\varnothing 6$	9	6.8	5.7	1	$\varnothing 8$	33	12	10	M8x1	$\varnothing 6$	BF6 и EK8/FF6 и FK8
TRR-16x4	$\varnothing 8$	10	7.9	7.6	1	$\varnothing 10$	40	15	15	M10x1	$\varnothing 8$	BF10 и BK10/FF10 и FK10

Код заказа: Винт трапецеидальный катанный TRR-10x2 - 1 - 1000 - BF12 и BK12

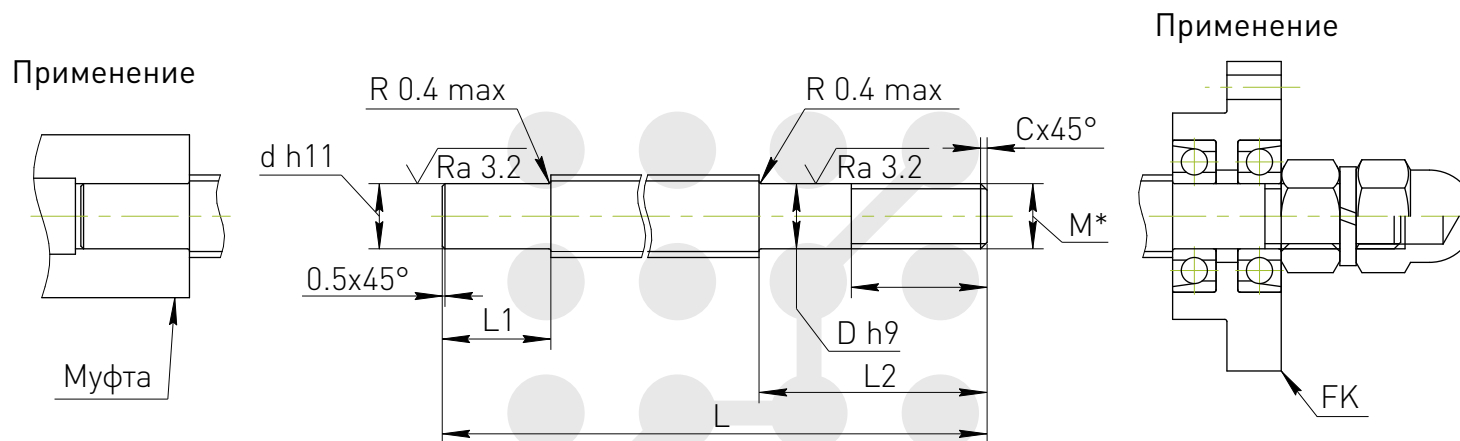
Наименование заготовки

Тип обработки 1

Длина винта, L

Под опоры

Варианты обработки винтов ШВП и трапецеидальных винтов. Тип 2



*резьбу с мелким шагом указывать при заказе

Единицы измерения: мм

Винт	Исполнение	Под муфту		Под подшипник				
		d	L1	D	L2	M*	L3	C
ШВП 1204	1	ø8	15	ø8	34	M8	17	1
	2	ø6	15	-	-	-	-	-
ШВП 1605	1	ø12	20	ø12	42	M12	25	1.2
	2	ø10	15	ø10	37	M10	20	1.2
	3	ø8	15	ø8	34	M8	17	1
ШВП 1610	1	ø12	20	ø12	42	M12	25	1.2
	2	ø10	15	ø10	37	M10	20	1.2
	3	ø8	15	ø8	34	M8	17	1
ШВП 2005	1	ø15	20	ø15	43	M12	23	1.2
	2	ø12	20	ø12	42	M12	25	1.2
	3	ø10	15	-	-	-	-	-
ШВП 2010	1	ø15	20	ø15	43	M12	23	1.2
	2	ø12	20	ø12	42	M12	25	1.2
	3	ø10	15	-	-	-	-	-

Винт	Исполнение	Под муфту		Под подшипник				
		d	L1	D	L2	M*	L3	C
TRR-10x2	1	ø6	15	ø6	25	M6	11	0.6
TRR-12x3	1	ø8	15	ø8	34	M8	17	1
	2	ø6	15	ø6	25	M6	11	0.6
TRR-12x4	1	ø6	15	ø6	25	M6	11	0.6
TRR-14x3	1	ø8	15	ø8	34	M8	17	1
	2	ø6	15	ø6	25	M6	11	0.6
TRR-14x4	1	ø8	15	ø8	34	M8	17	1
	2	ø6	15	ø6	25	M6	11	0.6
TRR-16x4	1	ø10	15	ø10	37	M10	20	1.2
	2	ø8	15	ø8	34	M8	17	1

Код заказа: **Винт ШВП 1605 - 2 - 3 - 3 - 1000**

