

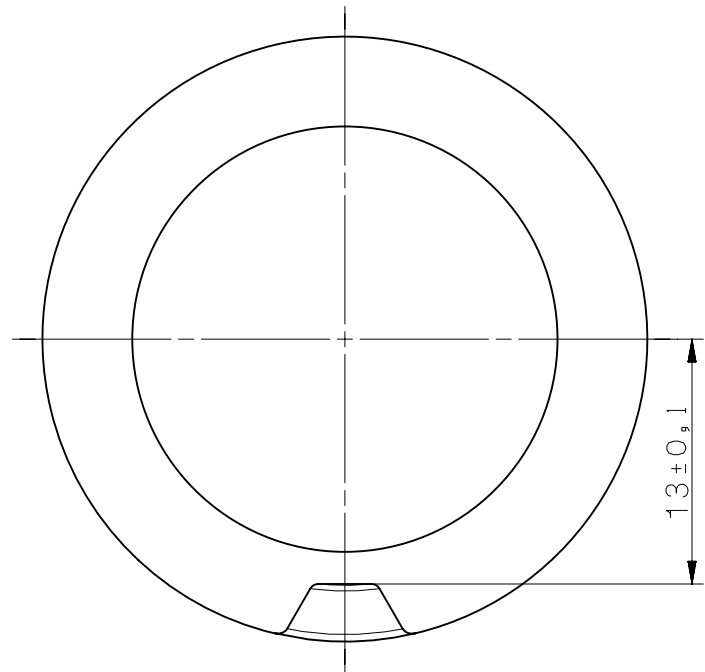
Спраб. N	Перв. примен.
ФСПИ. 304211.001	

Инф. N подл.	Подп. и дата	Взам. инб. N	Инб. N	Подп. и дата

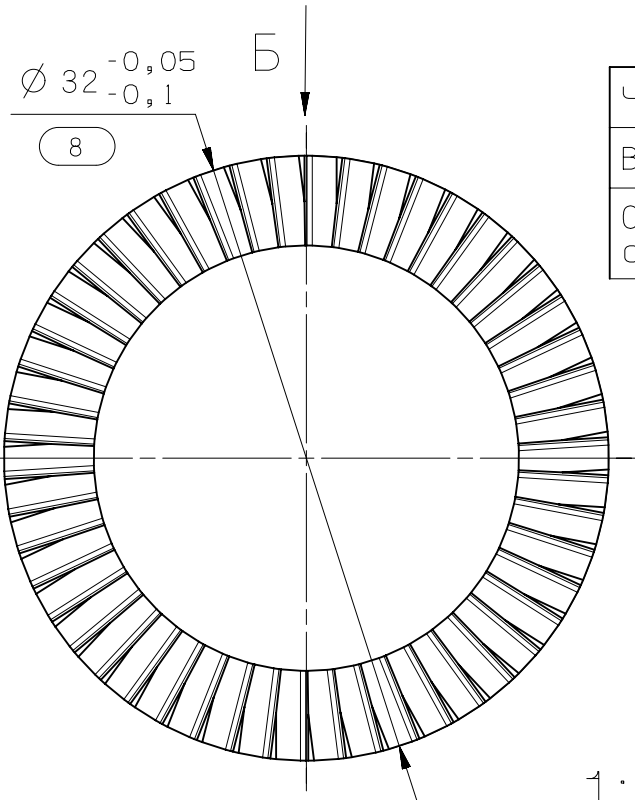
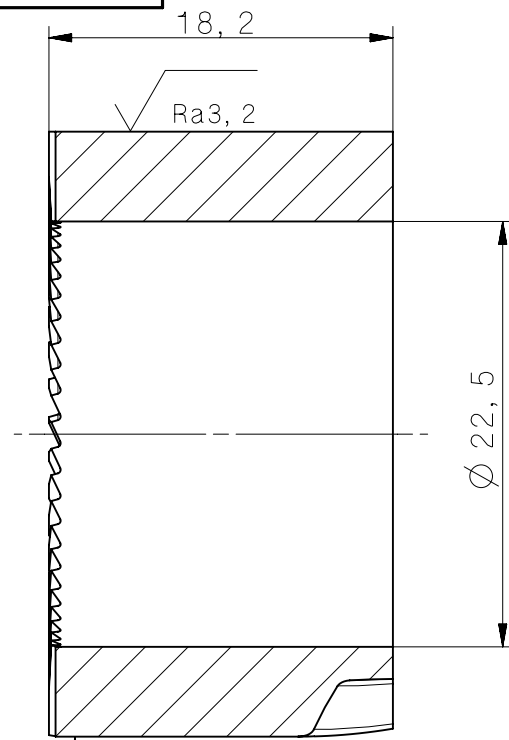
ФСПИ. 713643.002	CAD NX
------------------	--------

√ Ra6, 3(√)

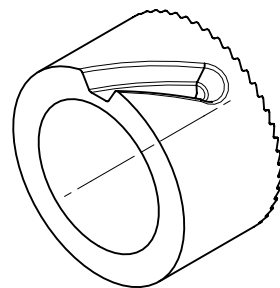
Число зубьев	z	50
Высота зуба	h	0,7
Обозначение чертежа сопрягаемой детали	ФСПИ. 713451.008	



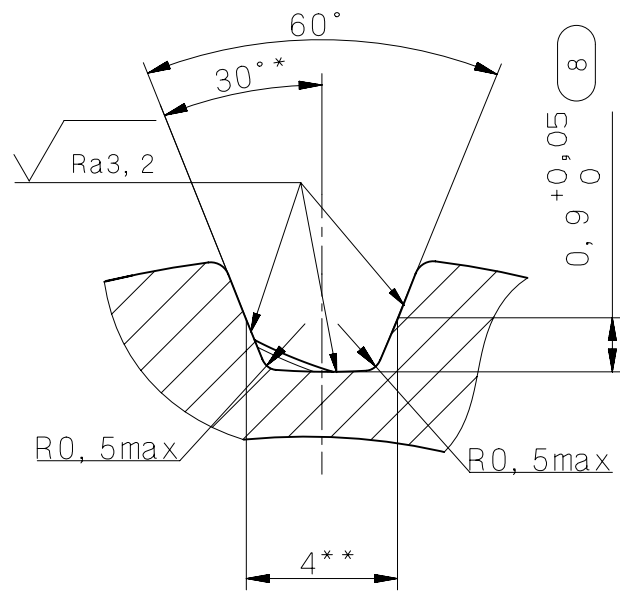
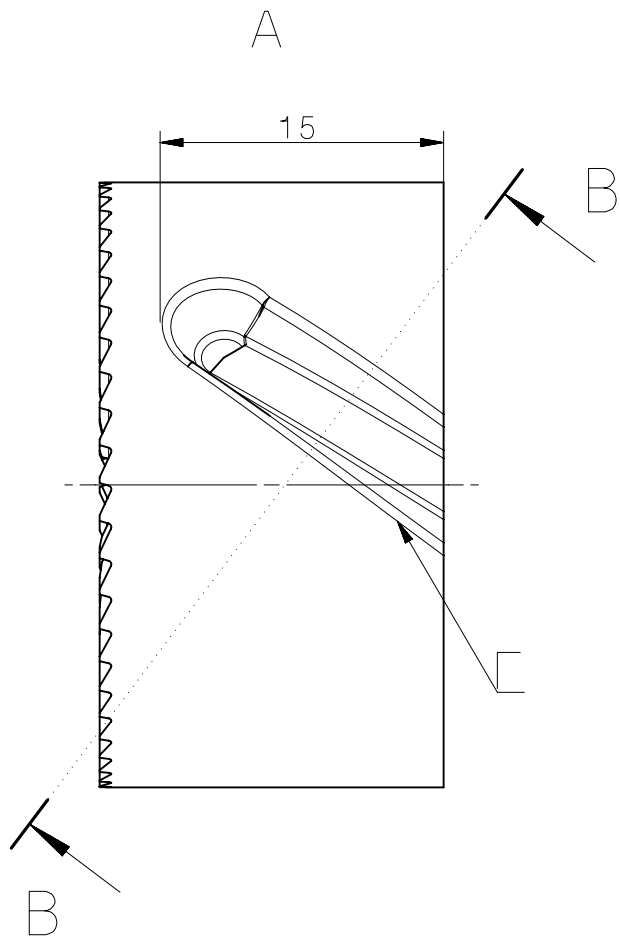
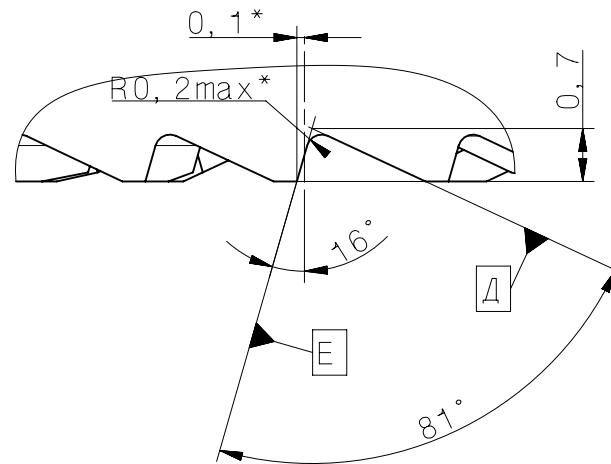
0,1 DE




1:1



B(10:1)



- 7 1 38...42 HRC.
2 * Размеры обеспеч. INSTR.
3 ** Размер калибра.
4 Неуказанные радиусы скруглений 0,5max.
7 5 Угол наклона винтового паза Г относительно оси кольца регулировочного по диаметру 32 мм 32°30' +30'.
6 Общие допуски по ГОСТ 30893.2-МК.
7 - индекс важности параметра по АВ.РП10.
8 Остальные ТТ по СТБ 1014-95.

					ФСПИ. 713643. 002			
8	Зам.	ФСПИ.024-21			Кольцо регулирующее	Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		0, А	48 г	2, 5: 1
Разраб.	Клиндюк			15.02.21		8		
Пров.	Бородко			17.02.21				
Т. контр.	Бурко			09.03.21		Лист	Листов 1	
					Сталь 40Х ГОСТ 4543-2016			
Н. контр.	Михаленок			17.03.21				
Утв.	Дубковский			29.03.21				