

Инв. № подл. 787/33
 Подл. и дата 2011-10-12/18
 Взам. инв. №
 Инв. № дубл.
 Подл. и дата
 Серий. №
 Перв. примен. 1.301313.1124

8	Зам.	Непроба НВ 12.17	Непроба НВ 04.10.17	Непроба НВ 12.17
7	Зам.	Непроба НВ 04.10.17	Непроба НВ 04.10.17	Непроба НВ 12.17
6	Зам.	Ксенонпроба 02020%	Непроба НВ 04.10.17	Непроба НВ 12.17
		Изм./Иуст.	№ док.Им.	Подл.
		Разраб.	Непроба НВ	12.17
		Проб.	Непроба НВ	12.17
		Т.компр.	Непроба НВ	12.17
		И.компр.	Непроба НВ	12.17
		Чиб.	Непроба НВ	12.17

Копирован

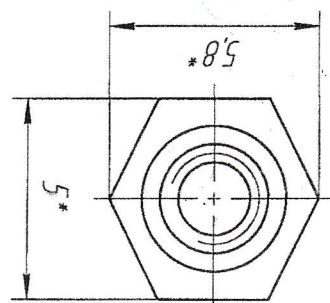
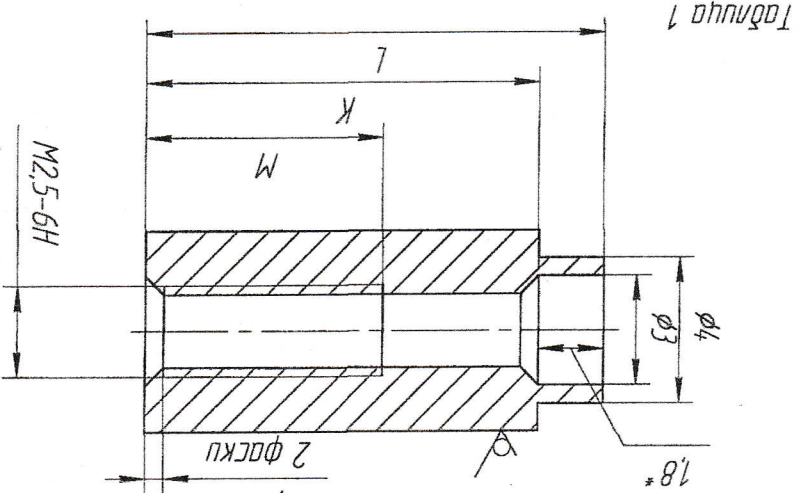
Формат А4

Втулка

715561.055

1 Долгостичная замена материала: Крз 20 ГОСТ 1051-73
 2 * Размеры для справок.
 3 Общее допуску по ГОСТ 30893.1-2002: H12, h12, ±IT12/2.
 4 Покрытие: см. таблицу 1.
 5 Обезбодородить.

Обозначение	Размеры, мм			L	K	M	Покрытие	Масса, г
	Л	К	М					
715561.055	-01	12,6	10,8	5	1,6	Fe/Zn15Cr2C		
	-02	15,1	13,3	5				
	-03	15,1	13,3	5				
-04	25,8	24	5	3,5	Fe/Zn15Cr2C			
	-05	25,8	24					5
	-06	8,3	6,5					5
-07	8,3	6,5	5	1,3	Fe/Zn15Cr2C			
	-08	7,2	5,4					5,4
	-09	7,2	5,4					5,4
-10	6,4	4,6	4,6	0,7	Fe/Zn15Cr2C			
	-11	6,4	4,6					4,6
	-12	14,3	12,5					5
-13	14,3	12,5	5	1,8	Fe/Zn15Cr2C			
	-14	15,8	14					5
	-15	15,8	14					5
-16	5,3	3,5	3,5	0,6	Fe/Zn15Cr2C			
	-17	5,3	3,5					3,5
	-18	7,6	5,8					5,8
-19	5,8	5,8	5,8	0,9	Fe/Zn15Cr2C			
	-20	5,8	5,8					5,8
	-21	5,8	5,8					5,8



Rz 40 (V)

715561.055