



Модуль	<i>m</i>	6
Число зубьев	<i>z</i>	58
Нормальный исходный контур	—	ГОСТ 13775-81
Коэффициент смещения	<i>x</i>	+1,042
Степень точности	—	11-11-10-Вс ГОСТ 1643-81
Длина общей нормали	<i>w</i>	159,709 ^{-0,53} _{-0,25}
Делительный диаметр	<i>d</i>	348
Основной диаметр	<i>d_b</i>	327,013
Радиус кривизны активного профиля зуба в нижней точке	<i>ρ_p</i>	84,973
Обозначение чертежа сопряженного зубчатого колеса	—	95-2624102

1. Материал-заменитель сталь 38ХС ГОСТ 4543-71.
2. 269 ... 341 HB.
3. Данные для контроля по нормам точности зубчатого венца по ГОСТ 1643-81.
4. На поверхности детали не допускаются трещины, расслоения металла, волосовины, забоины, раковины.
5. Маркировать шрифтом 5-ПрЗ ГОСТ 26.020-80.
6. Клеить.
7. Неуказанные предельные отклонения по ОСТ 23.4.209-82.
8. * Размеры обеспечиваются инструментом.

Распечатано с ДЗ DOC_ID Rev_ID CRC

				95-2624013		
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.					27,5	1:1
Проб.				Лист	Листов	1
Т.контр.						
Н.контр.						
Утв.						
				Сталь 40ХС ГОСТ 4543-71		
				Копирован		
				Формат А2		

Изм. №	Дата	Изм. №	Дата	Изм. №	Дата
1		2		3	
4		5		6	
7		8		9	
10		11		12	