

//	0,026	B
≡	0,01	B

1.	Модул	$m_1$	3,0
2.	Брой на зъбите	$Z_2$	68
3.	Ъгъл на наклона	$\beta$	30°
4.	Направление на зъба	-	Дясно
5.	Коефициент на изместване	$x$	0
6.	Степен на точност, БДС ISO 286 - 1	-	8 - B
7.	Диаметър на делителната окръжност	$d_2$	235,57
8.	Изходен контур	БДС 1526 - 78	
9.	Допуск за радиално биене на зъбния венец	$F_r$	0,110
10.	Допуск на колебание на дъл- жината на общата нормала	$W_w$	0,075

1. Граничните отклонения на размерите без означен допуск са по H14; h14; ± IT14/2 БДС ISO 286 - 1
2. Неозначени закръгления с R2
3. Термообработка - нормализация HB=200-220.

▽ Ra6,3 (✓)

Отг. отдел	MEM	Техническа справка	Масшаб	Маса	Статус на документа
Технически Университет София ТУ-София : МТФ КПТМ : Курс 3 ; Ф№ 251208063 ;	Изработил <b>Георги Бучков</b> Одобрил <b>доц. В. Николов</b>	Вид на документа	1:1		
Наименование			<b>Колело зъбно</b>		
Изм.			18.04.00		
Дата на изд.			2010-02-03		
Език			Bg		
Лист			4/6		

