

/	/ / 1
\sim / D_{\neg}	<i>C</i> 2 <i>l</i> / <i>l</i>
\	ו ∨וכ.ס
V –	1 · /

Модуль	m	3
Число зубьев	Z	51
Угол наклона	ß	21.565°
Нормальный исходный контур	-	ΓΟCT 13755-81
Коэффициент смещения	X	-0.3
Степень точности	-	8
-		
Делительный диаметр	d	164.516
Оδозначение чертежа сопряженного колеса	-	МАЛ.2А213

- 1. 59 HRC
- 2. Неуказанные радиусы скруглений 5 мм тах
- 3. Общие допуски по ГОСТ 30893.2-тК

					МАЛ.2A213.10.02					
					Tuvovoduoo vodoso		UM.	Масса	Масштаδ	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разраб.		Девчич Г.А.		08.05.2023	Тихоходное колесо			0,4	1:1	
Про	в.	Люδченко М.А.								
Τ. κι	онтр.					Лис	m	Листо	β 1	
Нач	.отд.						МГТУ им. Баумана каф.			
Н. к	онтр.			Сталь 40Х ГОСТ 4523-2016	РКЗ группа РК9-63Б					
Утв						T No apgima T No-050				

1 Копировал

Формат АЗ