

321 (✓)

Модель	М	125
Число зубьев	Z	24
Угол наклона	β	15°20'
Направленные линии зуба		Прямые
Нормальный модуль контура		ГОСТ 13454.91
Коэффициент смещения	x	0
Ступень точности		В-С
Длина общей нормали	W _{α3}	970,9069
Делительный диаметр	d	34,107
Постоянный ход	Sc	1,734
Высота до постоянной хорды	hc	0,335
Чертеж сопряженных колес		A53.764.000.34
и шестерни		353.76-300.55

②
44,49
145,55 НС
В.43.113.174/2

A53.764.000.11

2	Углы 165-180 град	12,15
1	Зач. по 15,40-24,40	12,15
Тем	Дат	Дат
Рисов	Число коп	18-14,00
Пров	Т контр	
И контр		
Стр	Зач. коп	

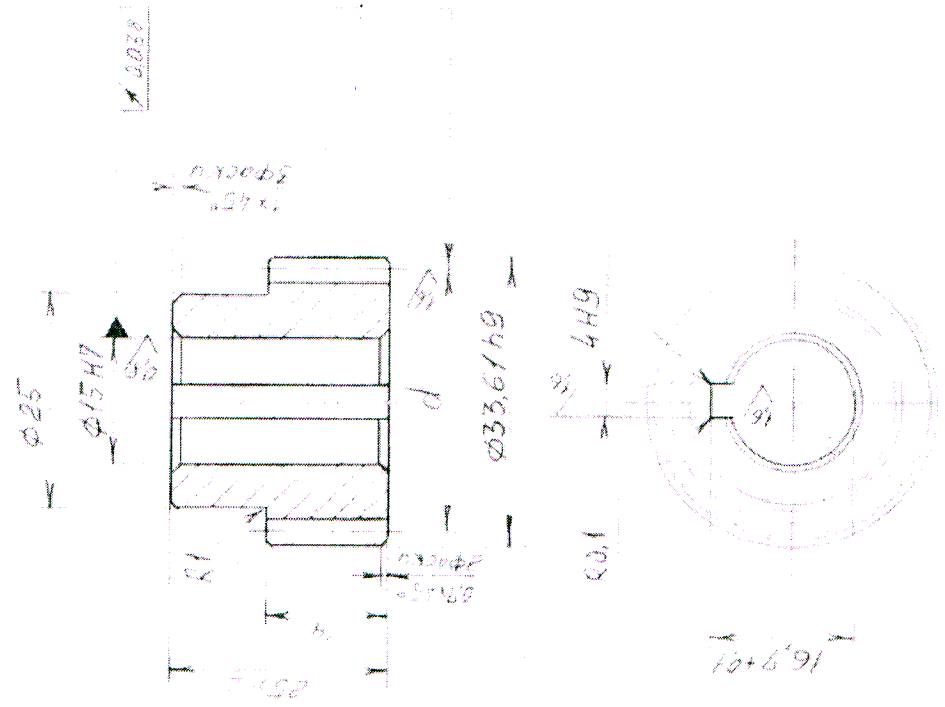
Контракт

А53.764.000.11

Шестерня Z=24

Сталь 40ХН ГОСТ 4543-71

Рис. 1



A53.764.000.11