

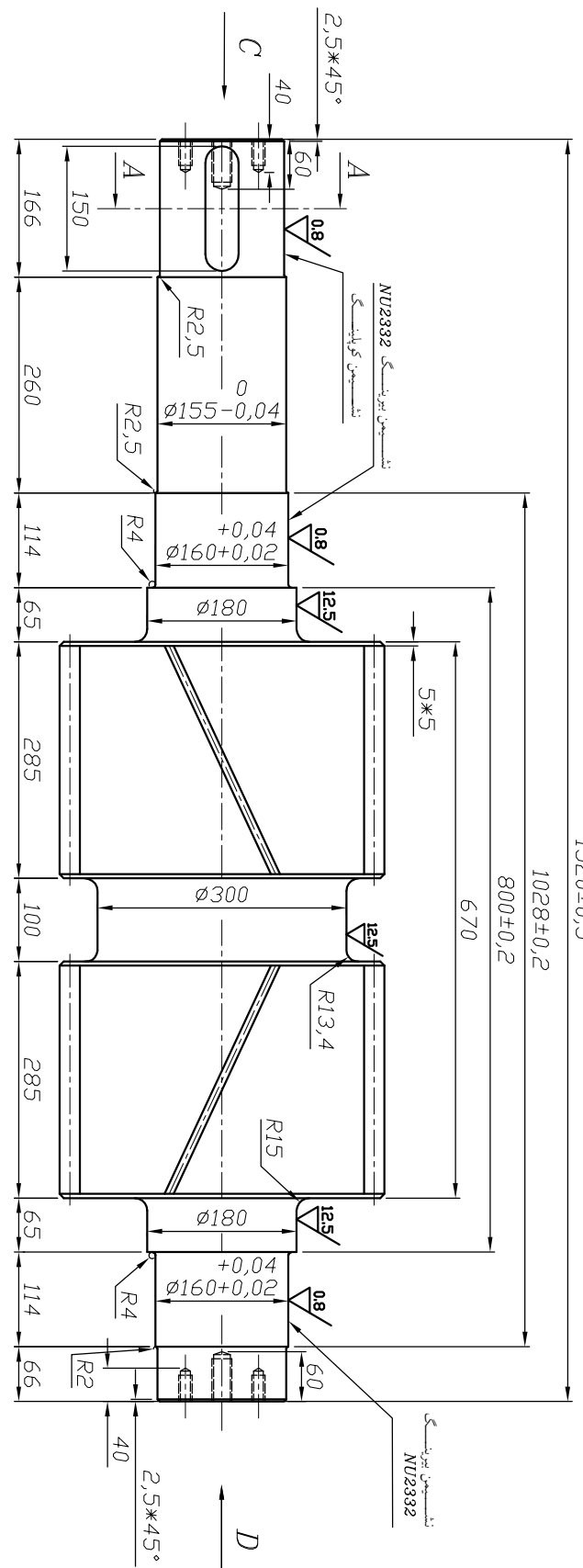
1520±0,5

1028±0,2

670

نیمیں بین کریں

نیمیں بین کریں
NU2332

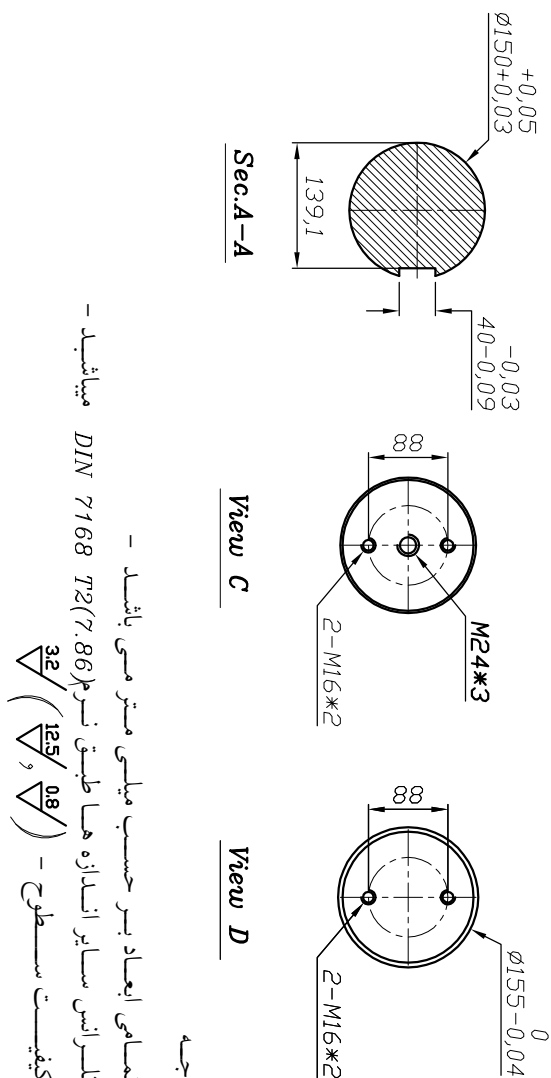


Test Dimension	K=6	173.05
Correction	K=7	202.52
فاصله مرکز تا مرکز	a	202.47
زاویه دشوار	α	٢٠°
زاویه مارپیچ	β	٣٠.٤°
سختی	HRC	٣٣-٣٤
ندازه مایل دوبل		
نوع پنج دندنه		
نوع دندنه ها		
دندنه های وراست		
مدول زرمال	m	10
تعداد دندنه ها	Z	31
تعداد دندنه ها	Z	31
قطر دایره پای دندنه	d_f	347.4
قطر خارجی	d_a	392.3 -0.1 -0.3

Sec.A-A

View C

View D



: ترجیه

- تمامی ابعاد بر حسب میلی متر می باشد -
- تلرانس سایزه ها طبق نمره DIN 7168 T2(7.86) می باشد -
- کیفیت سطح طرح -

$\frac{32}{\sqrt{12.5}}, \frac{12.5}{\sqrt{0.8}}, \frac{0.8}{\sqrt{0.8}}$

Rev:	5	Date:	98.04.31	Checked By:	A.H.Ahmadi	YASUJ
Drawn By:	J.Behrouzpoor	Design By:	Kh.Nikbakht	Approved By:	C E M E N T C O M P A N Y	VCN150
Code:	521-22-11-124	Material:(1.6582)		Acc. to:	08.13/14	
Scale:				Weight kg		
N.T.S				Drawing No:		
				Page:	1/1	



پنجه رون گیریکس اصلی آسیاب سیمان

Rev:

5

Date:

98.04.31

Checked By:

A.H.Ahmadi

Drawn By:

J.Behrouzpoor

Design By:

Kh.Nikbakht

Approved By:

Material:(1.6582)

VCN150

Acc. to:

08.13/14

Weight kg

Drawing No:

Page:

1/1