

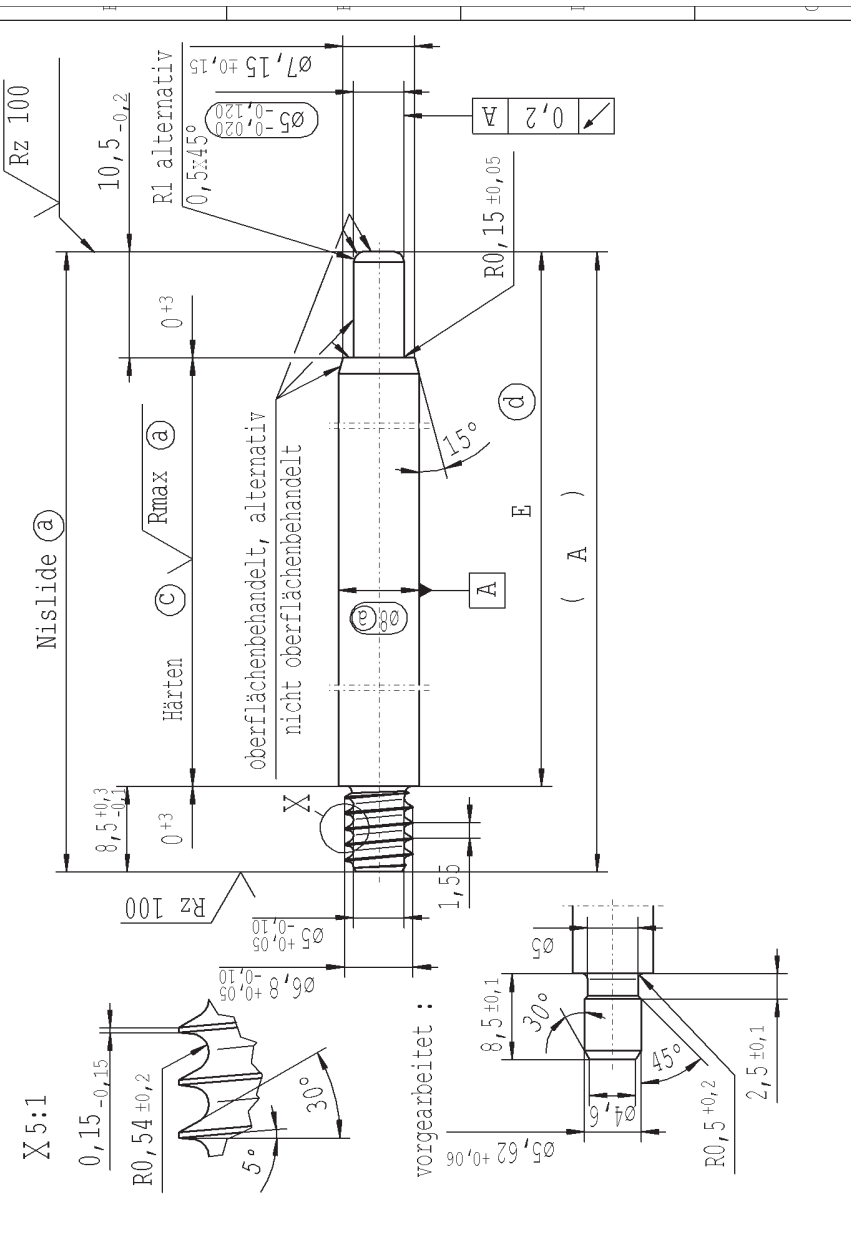
Bestimmt nur für internen Gebrauch

VERTRAULICH!

DE

Lfd. Nr.	Material-Nr.		A	E
	Oberflächenbehandlung nach STAB-Spec.			
10006248 Tab. IV	10006248 Tab. X	ZhangShi		
260	275838	275838	351.0	342.5
261	278945	278945	167.0	158.5
262	290178	290178	184.0	175.5
263	536587	536587	282.0	273.5
264	575066	575066	109.5	101.0
265	844420	844420	196.5	188.0
266	720381	720381	117.0	108.5
267	808095	808095	265.5	257.0
268	808573	808573	453.0	444.5
269	808812	808812	163.0	154.5
270	809051	809051	304.0	295.5
xxx	xxxxxxx	xxxxxxx	279	270.5

DE: X	EN: X	ES:	IT:	FR: X	FR:	RO: X	Dokument mit CND erstellt; handschriftliche Änderungen unzulässig
neu	freigegebene Laengen: 100-600mm			Erstellung	100-600mm	10242718	2014/0936
alt	freigegebene Laengen: 100-450mm					Rifa	2014/0542
Feld	B/2					B-C/1-2	
Dat./Name	24.11.2015 Heih			11.04.2016 YamMeller		10.03.2017 Höfer	18.07.2016 Höfer
Aut. Nr.	630576			635494		653770	653770
Aut. St.	14			15		16	17



**Produktion Stabilus**

Ⓐ Kolbenstangenbearbeitung nach STAB-Spec. 10006248

Ⓑ vor dem Schleifen RHT 0,4..0,7 mm, ≥ 68 HRA (nach DIN ISO 6508);

Ⓒ Toleranzen: +0,2 nach dem Drehen; +0,3 nach dem Richten; +0,3 nach dem Nislide

**Produktion Stabilus**

Kaufteil China nach separater Lieferantzeichnung

ZhangShi

Produktfamilie: 2008/0028

freigegebene Laengen: 100-600 mm

\* nur Tab. IV

Unweltschutz nach STAB-Spec. 10005649

Blatt 9 von 9

**STABILUS**

**KOLBENSTANGE**

Material-Nr.: 10151065

Datum: 05.12.2007

Gezeichnet: Höfer

Geprüft: 10.03.2017 Milles

Dokument-Nr.: 10151065

Material-Nr.: 10151065

