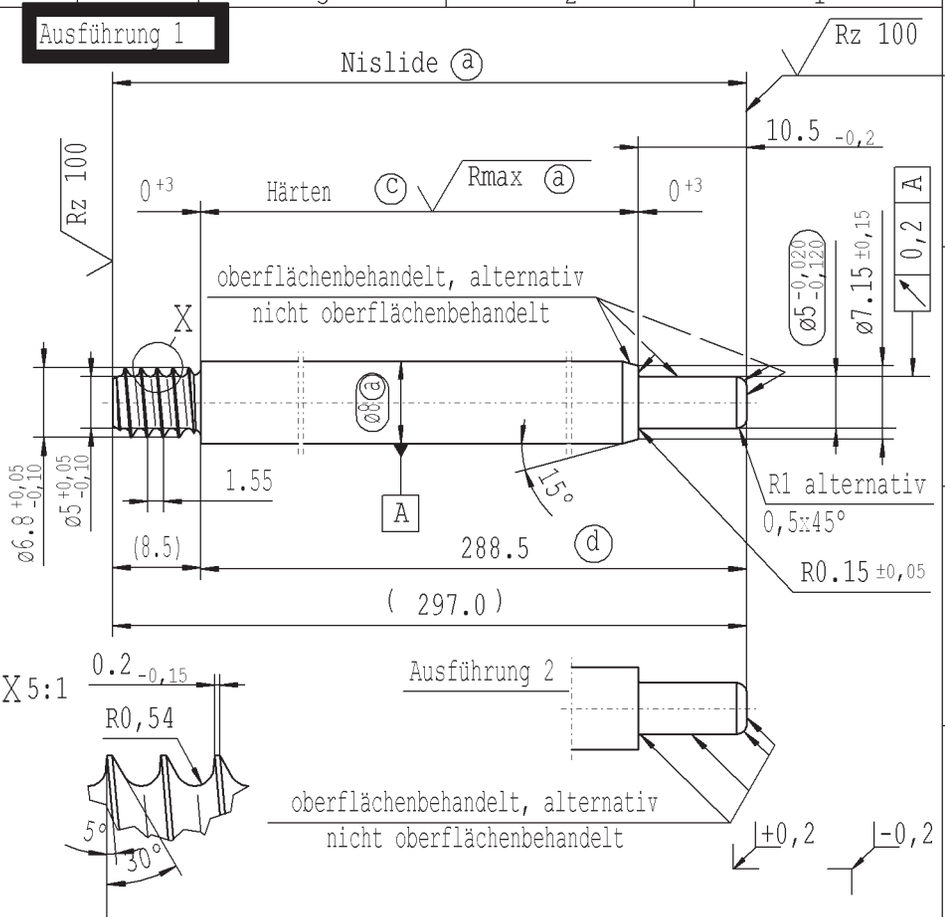
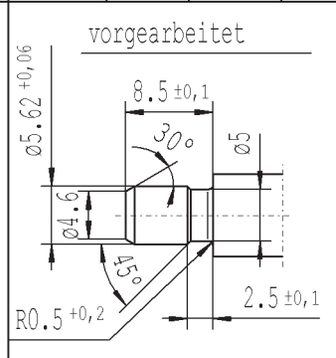


Lfd. Nr.	Material-Nr.				KOST ohne Oberflächenbehandlung nur für STUS / STMX	A Gesamtlänge	B Zapfenlänge kolben-seitig	E Länge ohne Anschlußzapfen	F Ausführung	G Nur Tab. IV zulässig
	Oberflächenbehandlung nach STAB-Spec. 10006248									
	Tabelle IV Nislide schwarz für STUS / STMX Tabelle IV nach STAB.-Spec. 10210309	Tabelle V Nislide hell	Tabelle VIII Nislide schwarz poliert	Tabelle X Nislide "G"						
158	7585XO			7585XO	390.0	10.5	381.5	1		
160	9603IB			9603IB	243.0	10.5	234.5	1		
162	0402KD			0402KD	336.0	10.5	327.5	1		
163	0885KU			0885KU	234.0	10.5	225.5	1		
164	0917KS			0917KS	204.0	10.5	195.5	1		
165	0925KW			0925KW	261.0	10.5	252.5	1		
166	0936KL			0936KL	300.0	10.5	291.5	1		
167	0959KL			0959KL	237.0	10.5	228.5	1		
168	0994KM			0994KM	270.0	10.5	261.5	1		
169	1011KW			1011KW	330.0	10.5	321.5	1		
171	8609TG			8609TG	144.0	10.5	135.5	1		
172	9958HK			9958HK	297.0	10.5	288.5	1		
173	9342ID			9342ID	279.0	10.5	270.5	1		
174	9116IP			9116IP	135.0	10.5	126.5	1		
175	1251KL			1251KL	165.0	10.5	156.5	1		
176	2194KZ			2194KZ	327.0	10.5	318.5	1		
179	8331IW			8331IW	99.0	10.5	90.5	1		



- (a) Kolbenstangenbearbeitung nach STAB-Spec. 10006248 für Kolbenstangen ohne Oberflächenbehandlung
Schleifmaß $-0,046$ _{-0,057}
Rmax nach dem Schleifen ≤ 1,5 µm
- (c) vor dem Schleifen RHT 0,4..0,7 µm, > 68 HRA (nach DIN ISO 6508)
- (d) Toleranzen: $+0,2$ _{-0,1} nach dem Drehen
 $+0,3$ nach dem Richten
 $+0,3$ nach dem Nisliden



√ Rz 25 (√ Rz 100 √ Rmax (a))

* KUNDENZEICHNUNG VORHANDEN

Temporäre Abwechgenehmigung: 008/14
Gilt nur für
STUS STES STAU STUS STMX STER STNE STER STCH STRO
Achtung!
Pos. 840 139592 nur nach Tab.IV

Blatt 7
von 40

A				AIAG CQI-Standards nach STAB-Spec. 10027692				Umweltschutz nach STAB-Spec. 10005649							
DE: X	EN: X	ES: X	IT: X	PR: X	FR: X	RO: X	Dokument mit CAD erstellt handschriftliche Änderungen unzulässig			Werkstoff:	Maße ohne Maßeinheit in mm	Kennzeichnung wichtiger Merkmale	Gezeichnet	Datum	Name
neu	Lieferant / KOST ohne Oberfläche					TED 008/14	-	1,5 µm	rum. Version erstellt	Mat.Nr. 010731	Maßstab: (Original DIN A3) 2:1	Maße ohne Toleranzangabe DIN ISO 2768 mK	Gemessen	08.11.1999	Mohrs
alt	Intern / -					-	TED 006/06	1,5 m	-				Gepüft	20.04.2016	Milles
Feld						139592 Pos.840	-	B7	-						
Dat./Name	16.05.2014 Donat		17.06.2014 Höfer		22.07.2015 Höfer		26.01.2016 Höfer		20.04.2016 Jablonski		Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung / Gebrauchsmustereintragung. Vervielfältigungen, Weitergabe an Dritte und sonstige Verwertung sind ohne unsere Einwilligung unzulässig. Dieses Dokument verbleibt unser Eigentum.		Dokument-Nr.: 10001245		
Änd. Nr.	613491		614261		626240		632853		636361				Material-Nr.:		
Änd. St.	74		75		76		77		78						
										STABILUS		KOLBENSTANGE			

