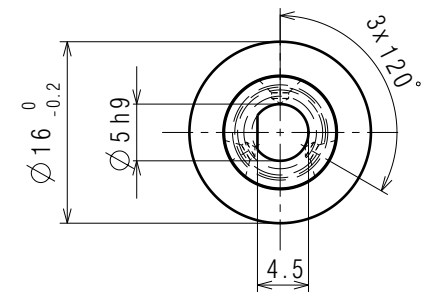
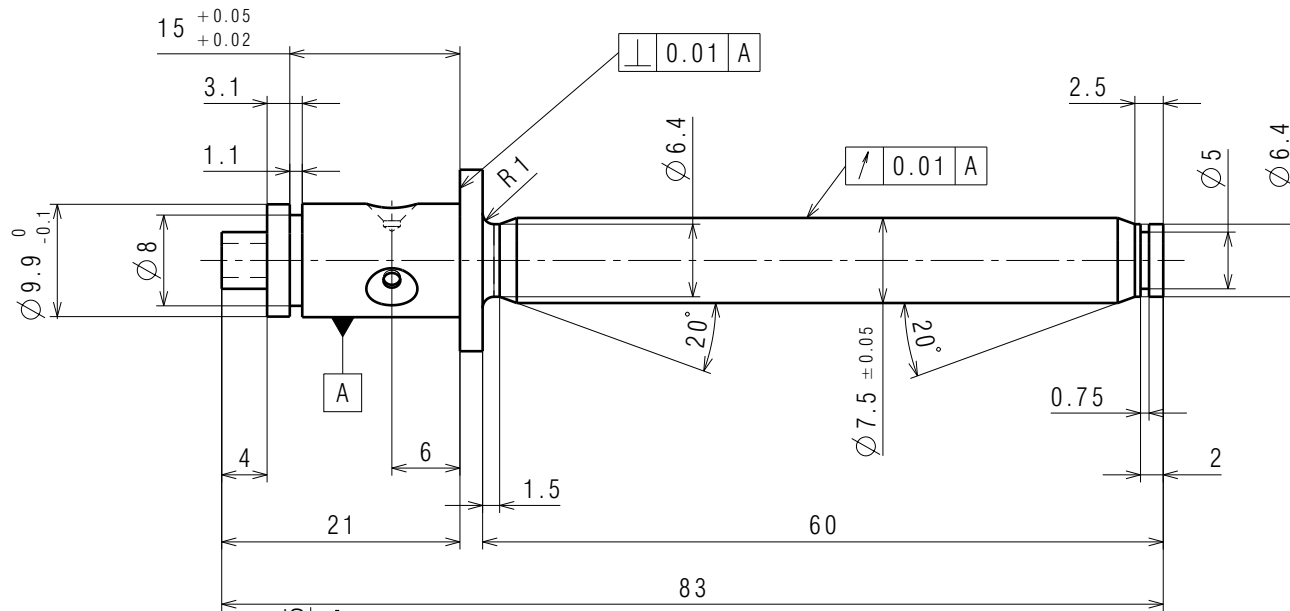
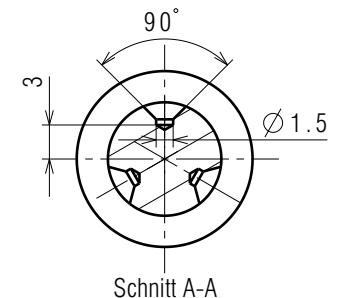


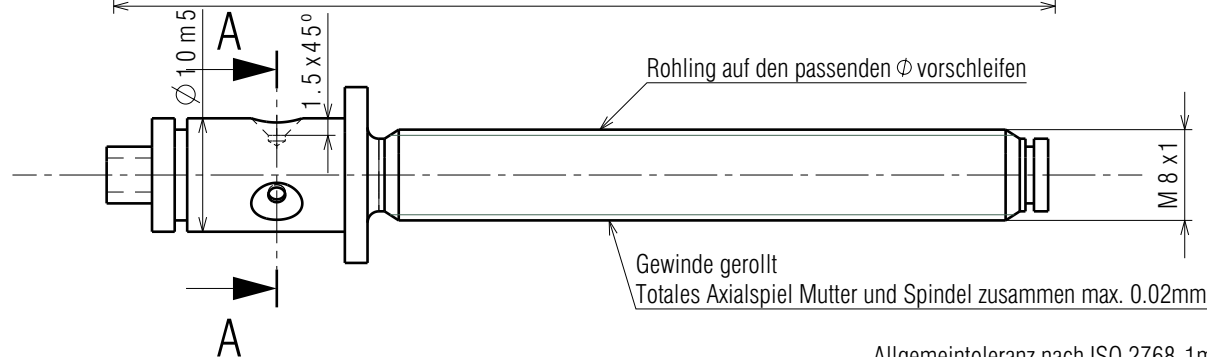
Rohling



Zuerst mit D=1.5mm Bohren,
dann Ansenkung 90 Grad



Gewinde



Allgemeintoleranz nach ISO 2768-1m

Kanten gebrochen 0.1-0.3

Rauheit Ra 1.6

1	1		SP0001	Spindel	rostbeständiger Stahl 1.4305	
Pos.	Menge	Einheit	Sachnummer	Benennung/Merkmale		
And.			And.	Gezeichnet	A. Murtezani	Massstab
				E-Mail	afirm.murtezani@physik.uzh.ch	3:2
				Tel. direkt	044 635 57 11	
				Datum	07. Juni 2018	
Ohne sep. Stückliste				Auftrags-Nr.		
Sep. Stückliste				Ursprung		Anzahl Blatt
Physik Institut Universität Zürich				Ersatz für		Blatt-Nr.
Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich				Sach-Nr.		5
Tel. 044 635 57 11 Fax. 044 635 57 04				Benennung	Zusammenstellung Spindel	2
					Aktuator D-Serie	Spindel
					Filename:	