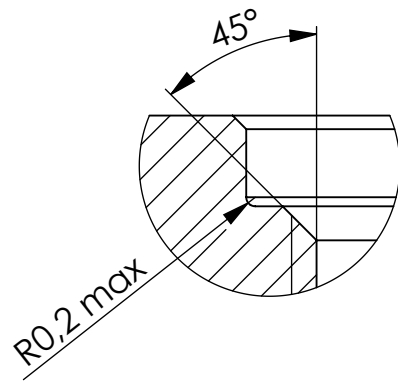
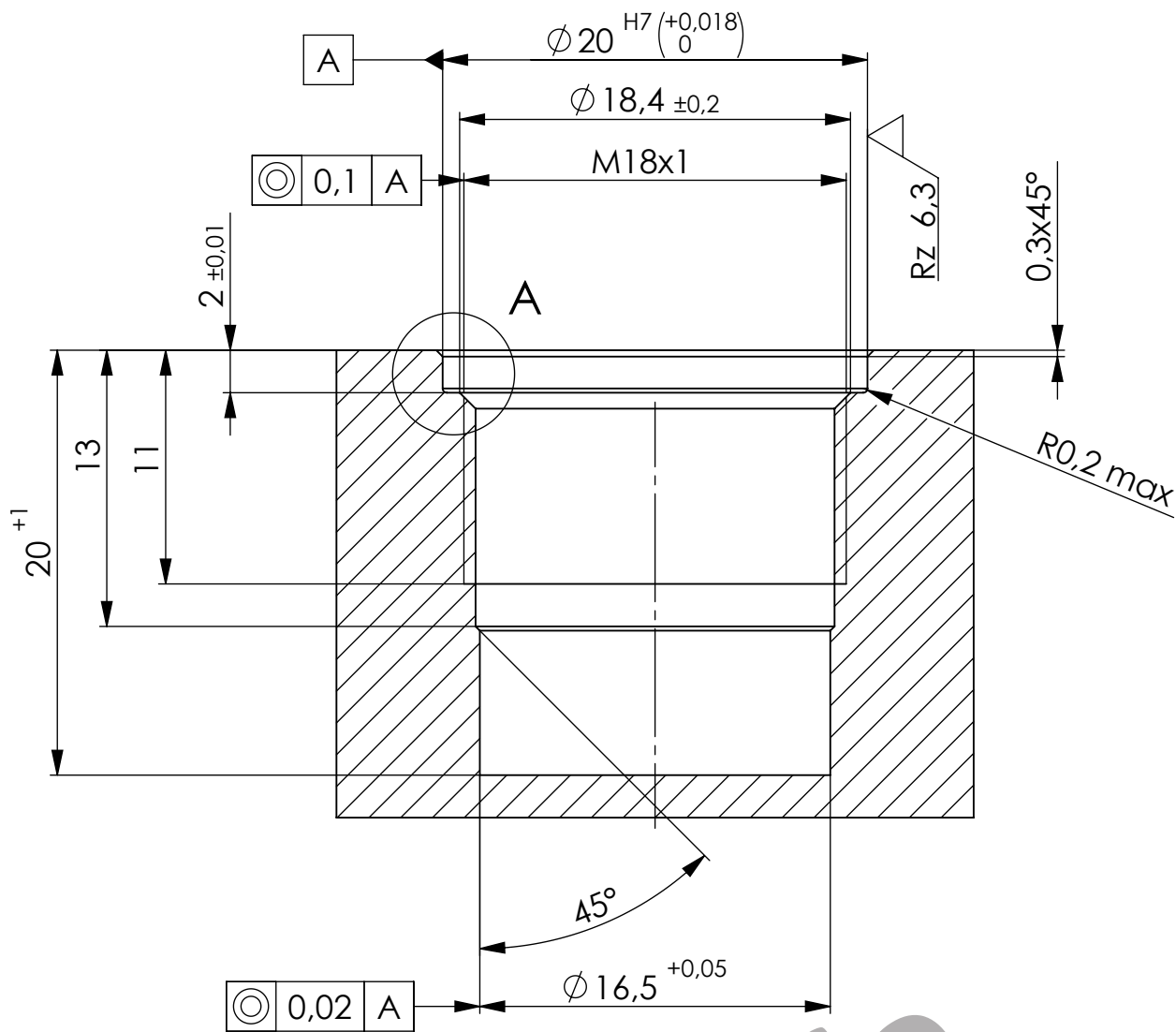


M-2584-A4 09/94

Arbeitsvor- bereitung	AV	Leitung Techn.	T	Fräse- rei	FR	Härte- rei	HA	Kontrolle	KO	Lackiererei	LA	Montage	MO	NC-Prog.	NC	OSMA	OS	Schrauben- fertigung	SF	Stanzerei	ST	Konstruktion	TB	Teile-Lager	TL	Werkzeugbau	WB	*	*
--------------------------	----	-------------------	---	---------------	----	---------------	----	-----------	----	-------------	----	---------	----	----------	----	------	----	-------------------------	----	-----------	----	--------------	----	-------------	----	-------------	----	---	---



B-B	Passung	Abmaß
*	*	*
*	*	*
*	*	*



Abstandstoleranz bei 2  
Einbaubohrungen: +/- 0,01mm

passend für:  
6214RM-251  
Best. Nr.: 567133  
(Spannmodul mit  
Rastfunktion)

Zust	Datum	Name	Zul. Abw.		CAD	Maßstab:	3:1	Gewicht:	119.23	g
-			DIN ISO 2768			Werkstoff:	0	Halbzeug:		
Änderung:				Datum	Name	Benennung:				Blatt
			Bearb	17.01.2022	De	Einbauskitze				1
			Gepr			6214RM-251				
			Norm							v. 1 Bl.
					ANDREAS MAIER GMBH & CO. KG D-70734 FELLBACH		ZeichnungNr Teile-Nr.		M-2956	
				Ident-Nr.		0				
				Ers.für				Ers.durch		