

Titel: DTS – Technisches Zeichnen
TZ Hausaufgabe im SoSe 2022

Name: Maksudov
Vorname: Kamilien
Matr.-Nr.: 466200
E-Mail-Adresse: Maksudov@campus.tu-berlin.de
Studiengang: CES

Tutor / -in: Carsten Borchers
Übungstermin: 15.07.2022

Punktzahl

/50

Selbstständigkeitserklärung

Hiermit versichere ich,

Maksudar Komifan, 466200
(Name, Vorname) (Matrikelnummer)

dass ich diese Hausarbeit mit dem Titel

„TZ Hausaufgabe im SoSe 2022“

selbstständig verfasst habe und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt wurden.

01.07.2022
(Datum, Ort)


(Unterschrift)

Ich stimme zu, dass die Ergebnisse meiner im Fach Darstellung technischer Systeme erbrachten Prüfungsleistungen durch Angabe meiner Matrikelnummer auf der ISIS-Kursseite veröffentlicht werden.

☒ ja

☐ nein

Passmaß	Toleranzbezeichnung	Abmaße	Spiel / Übermaß
ø 5 N6 h11	N6	-0,005 -0,013	max Spiel: 0,085
	h11	+0,000 -0,090	max Uebermass: 0,013
ø 12 H7 r6	H7	+0,018 +0,000	max Uebermass: 0,034
	r6	+0,034 +0,023	max Uebermass: 0,005
25 H7 f7	H7	+0,021 +0,000	max Spiel: 0,062
	f7	-0,020 -0,041	max Spiel: 0,041

1	2	3	4	5	6
Pos.	Menge	Einheit	Benennung	Sachnummer/Norm-Kurzbezeichnung	Bemerkung
1	1	Stk	Grundkörper		C45
2	1	Stk	Führungsplatte		
3	1	Stk	bewegliche Backe		
4	1	Stk	Spindel		
5	1	Stk	Griff		
6	2	Stk	Innensechskantschraube	DIN EN ISO 4762 – M6 x 30	
7	1	Stk	Bolzen	DIN EN 22341 – A – 5 x 10	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

Maßstab 1:1		Gewicht 3,300		Allgemeintoleranz DIN ISO 2768 - mK		Oberfläche DIN EN ISO 1302		Tutor/-in Carsten Borchers	
Werkstoff C45			Format A4				Tutoriumstermin Do 10-12		
Technische Universität Berlin				Dokumentenart Stueckliste				Name Komiljon Maksudov	
				Titel, zusätzlicher Titel				Matrikel-Nr. 466200	
								Datum 01.07.2022	