



9.	Podloška	1		Φ24xΦ8,4x2		DIN 9021
8.	Podloška	1	S235JR	Φ30xΦ9x2,5		
7.	Uvrtni vijak M8	1	8.8	M8xL14		DIN 913
6.	Vijak M8	2	8.8	M8xL12		DIN 933
5.	Kapa	1	S355J2G3			
4.	Ručica	1	S355J2C			
3.	Matrica	1	Cu Sn12-C			
2.	Navojno vreteno	1	C45			
1.	Postolje	1	S235JR			
Poz.	Naziv dijela	Kom.	Materijal	Dimenzije	Masa	Norma/standard br.

Napomena:

	Datum	Prezime i ime	Potpis	Tehnička škola za strojarstvo i mehatroniku, Split	
Konstruirao	20.3.2024.	Žure Zlatko			
Crtao	20.3.2024.	Žure Zlatko			
Odobrio					

Mjerilo:					
1:1	RUČNA VIJČANA DIZALICA				Ukupna masa:
				Lisf:	Ukupno:
				Program br.	1