

К Л Ђ У Ч
за бодовање практичног рада - машински техничар

ШИФРА ТАКМИЧАРА _____

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ ТАКМИЧАРА _____

Величина која се бодује	Број бодова	Број освојених бодова
А) ПОЗИЦИЈА 1 – 3D МОДЕЛ		
Кота ϕ 54 mm x 12 mm	10	
Кота ϕ 12 mm x 5 mm	10	
Кота ϕ 8 mm x 2 mm	10	
Кота ϕ 16 mm x 43 mm	10	
Кота 60 mm	5	
Кота R6 mm	5	
У К У П Н О (А)	50	
Б) ПОСТЕЉИЦА - 3D МОДЕЛ		
Пресјек А - А – R25 mm x 6,5 mm	4 x 5 = 20	
Детаљ В – 4 x 2 mm	10	
Детаљ В – R4 mm	10	
Детаљ В – 2 x 2 mm	10	
Кота ϕ 53 mm - 15 mm	10	
Кота ϕ 25 mm - 7 mm	10	
Кота ϕ 18 mm - 14 mm	10	
Кота 118°	10	
Кота R9 mm	5	
Кота 48 mm	5	
У К У П Н О (Б)	100	
У К У П Н О (А+Б)		
	150	