

Technical drawing of a mechanical part (Fig. 1.10) showing a cross-section with dimensions: outer diameter $\varnothing 40_{-0,1}^{-0,3}$, inner diameter $\varnothing 18$, fillet radius $R90^\circ$, hole diameter $\varnothing 10,2$, and axial dimensions 2,5, 6, and 2,5.

2. $H14, h14, \pm t^{2/2}$

						RD 6511			
						шайба	Кол -во	Масса	Масштаб
							1		
Изм.	Лист								
Проектир.									
Консульт.									
Чертил							Лист	Листов	
Принял						ст 45			