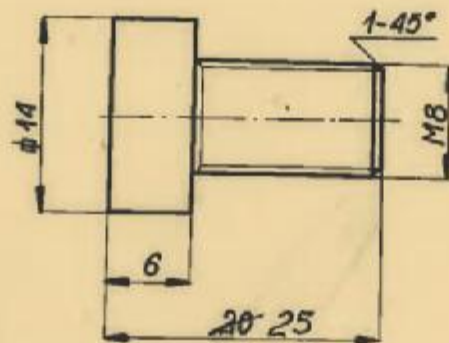


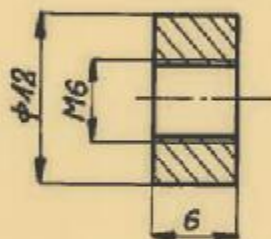
Nr K.Z.	Bgd	Jest	Wprowadził zmianę			Zatwierdził zmianę			Weszło do wydania
			Nazwisko	Podpis	Data	Nazwisko	Podpis	Data	



12

					1		45			
Wymiar	Odczytka	Nr części	Nazwa części			Ilosc szt.	Nr rys. lub normy	Materiał i nr normy	Ciepł. kG	
Wymiary tolerowane		Konstruował					Służy do tok. stołowej MN-80			
Klasa dokładności wymiarów nietolerowanych	IT12	Kreślił	Daszyński	<i>Asp</i>	13.12.69r.		Weźny od serii do serii			
Gładkość powierzchni	$\nabla 5$	Sprawił					Wydane	Egz.	Zast. przez	Zamiast
		Zatwierdził								
			Nazwisko	Podpis	Data					
Pokrycie ochronne			Podziałka	2:1		Nazwa	Srubka łącznika.			
Stan materiału		F. N. Ch. i D. „FAMED 4”	Forma	Nr arch.		Nr rys.	38-III-8.			

Nr K.Z.	Bgd	Jest	Wprowadził zmianę			Zatwierdził zmianę			Wesoło do wydania
			Nazwisko	Podpis	Data	Nazwisko	Podpis	Data	



Wymiar	Odchyłki	Nr części	Nazwa części		1	45		Ciepota kG
Wymiary tolerowane	Konstruował				Nr rys. lub normy	Materiał i nr normy		
Klasa dokładności wymiarów: nietolerowanych	Kreślił	Daszyński	<i>Dręki</i>	04.09.70r.	Służy do tok. st. Mn-80.			
Gładkość powierzchni	Sprawił				Ważny od serii do serii			
∇5	Zatwierdził				Wydanie	Egz.	Zest. przez	Zamiesz
Pokrycie ochronne			Nazwisko	Podpis	Data			
			Podziałka	2:1		Nazwa		
			Format / Nr arch.			Nakrętka.		
Stan materiału	F. N. Ch. i D. „FAMED 4”				Nr rys.	38-III-9.		