

Tolerans

Sınıfı

M(orta)

F(Hassas)  $\pm 0.05$ 

0.5-3

±0.1

>3-6

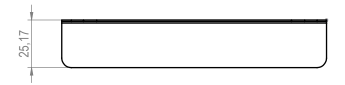
±0.1

±0.05

>6-30

±0.1

 $\pm 0.2$ 



Belirtilmemiş Toleranslar(DIN 7168 m T) göredir.

						Parça Kodu:	5003001015								
						Parça Adı:	SOL YAN SAC PARCA								
						Hammadde Adı:	PASLANMAZ ÇELIK 304	Sip. Ölçüsü	LAZEF	₹		$\mathbf{Q}$			
til	memiş Tolera	anslar(DIN 716	i8 m T) göredir.			Kaplama Şekli:	-/-	Ağırlık:	38.03						
	>30-120	>120-400	>400-1000		>2000-4000	Isıl İşlem:	-/ HRC	Ü. Kodu:	-			Genel Tole	erans		
	$\pm 0.15$	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	Çizen:		Onay:					A4		
	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	SON KAYIT:	4 Haziran 2020 Perşembe 13:21:51	Vers.:	0	Ü.Adet:		DIN 7168 m T	1:2		

Gereksinimler:

1.Tüm kenarlar çapaksız ve keskin olmalıdır;
2.Belirtilmemiş pah C0.2-C0.8,dir. ve radyüs R0.2-R0.8dir.
3.Belirtilmemiş toleranslar (DIN 7168 ) M sınıfına göredir.

D:\onedrive\OneDrive - gazi.edu.tr\My\_Design\Mask\_Machine\_Project\Proje\