



		<div> <div>E</div> <div>Emniyet</div> </div> <div> <div>K</div> <div>Kritik</div> </div>	<div> <div>F</div> <div>Fonksiyonel</div> </div> <div> <div>M</div> <div>Minör</div> </div>	Malzeme/Material S355	Ağırlık/Weight (kg) 5.66
Çizen Drawn by		AKSI BELİRTİLMEDİKÇE - ÖLÇÜLER mm'DİR. - BİRİNCİ AÇI YÖNÜ/FIRST ANGLE METHOD - GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK - BELİRTİLMİYEN İÇ RADIUS R0.3 - KESKİN KOŞELERE 0.3x45° PAH - YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ 3.2 - PARÇADA ÇAPAKLARA İZİN VERİLMEZ. - METRİK DİŞLER ASME B1.13M - DİŞ MASTARI ASME B1.16M - BU TEKNİK RESİM ASME Y14.100' YE - GEOMETRİK BOYUTLANDIRMA VE TOLERANSLANDIRMA ASME Y14.5E UYGUNDUR.		Kaplama/Plating	Yüzey Alanı/Surface Area (m²) 0.19
Revizyon Revision by				Ürün Sınıfı/Product Class	Referans Parça/Reference Part
Onay Approved by				Tanım Description	
Bu doküman Mecprom Makina İmalat Sanayi LTD. ŞTİ. tarafından oluşturulmuş olup, tamamı veya bir kısmı Mecprom Makina İmalat Sanayi LTD. ŞTİ. 'nin izni olmadan çoğaltılamaz, yayımlanamaz, yeniliği ayıklanamaz ve amacı dışında kullanılamaz. İşbu dokümanın bir sözleşme kapsamında oluşturulması durumunda ise, söz konusu sözleşmede belirtilen ileri sıralı mülkiyet hakları ve hükümler geçerlidir. Bu doküman kaydedildiğinde ve / veya çıktı alındığında aksi belirtilmedikçe KONTROL SÜZ KOPYA niteliği taşır. Herhangi bir amaçla kullanılmadan önce güncelliği kontrol edilmelidir.		Parça No Part No	A0AA-510-P010	Rev. Ölçek/Scale	Sayfa/Page
				1:5	1/1