



		<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div>Emniyet</div></div> <div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div>Fonksiyonel</div></div>	Malzeme/Material		Ağırlık/Weight (kg)	
<div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div>Kritik</div></div> <div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div>Minör</div></div>		AKSI BELİRTİLMEDİKÇE		Yüzey Alanı/Surface Area (m ²)		
<div>Çizen Drawn by</div> <div>Revizyon Revision by</div> <div>Onay Approved by</div>		<div>- ÖLÇÜLER mm'DİR.</div> <div>- BİRİNCİ AÇI METHODU/FIRST ANGLE METHOD</div> <div>- GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK</div> <div>- BELİRTİLMEYEN İÇ RADYUS R0.3</div> <div>- KESKİN KOŞELERE 0.3x45° PAH</div> <div>- YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ 3.2</div> <div>- PARÇADA ÇAPAKLARA İZİN VERİLMEZ.</div> <div>- METRİK DİŞLER ASME B1.13M</div> <div>- DİŞ MASTARI ASME B1.16M</div> <div>- BU TEKNİK RESİM ASME Y14.100' YE</div> <div>- GEOMETRİK BOYUTLANDIRMA VE TOLERANSLANDIRMA ASME Y14.5E UYGUNDUR.</div>		Referans Parça/Reference Part		
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, iştirakli ayırtılamaz ve amacı dışında kullanılamaz. İşbu dokümanın bir sözleşme kapsamında oluşturulması durumunda ise, söz konusu sözleşmede belirtilen ileri sıralı mülkiyet hakları ve hükümleri geçerlidir. Bu doküman kaydedildiğinde ve / veya çıktı alındığında aksi belirtimediğe KONTROL SÜZ KOPYA niteliği taşır. Herhangi bir amaçla kullanılmadan önce güncelliği kontrol edilmelidir.		Tanım Description		Rev. Ölçek/Scale Sayfa/Page		
		Parça No Part No		A0AA-660-P002		
				1:2 1/1		