



		E Emniyet	F Fonksiyonel	Malzeme/Material		Ağırlık/Weight (kg)			
K Kritik		M Minör		S690		1.39			
Çizen Drawn by	21.10.2024	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 Y14.5'E UYGUNDUR.		Kaplama/Plating		Yüzey Alanı/Surface Area (m²)			
Revizyon Revision by				Ürün Sınıfı/Product Class		Referans Parça/Reference Part			
Onay Approved by				SAC KESİM					
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, içeriği açıklanamaz ve amaçsız şekilde kullanılamaz. İşbu dokümanın bir sözleşme kapsamında oluşturulması durumunda ise, söz konusu sözleşmede belirtilen ileri satış müddet hakları ve hükümleri geçerlidir. Bu doküman kaydedildiğinde ve / veya çıktı alındığında aksi belirtilmedikçe KONTROLSUZ KOPYA niteliği taşır. Herhangi bir amaçla kullanılmadan önce güncelliği kontrol edilmelidir.		Tanım Description		DENGELİ AĞIRLIK UZATMA SİLİNDİRİ KULAĞI					
		Parça No Part No		A0AE-450-P012		Rev.	Ölçek/Scale	Sayfa/Page	Revizyon
							1:5	1/1	01