


SAĞ-SOL OLARAK BÜKÜLECEK !

		<div><div>E</div>Emniyet</div> <div><div>F</div>Fonksiyonel</div> <div><div>K</div>Kritik</div> <div><div>M</div>Minör</div>	Malzeme/Material S690	Ağırlık/Weight (kg) 8.45			
Çizen Drawn by	28.02.2025	<div><div>AKSİ BELİRLİMEDİKÇE</div><div>OLÇÜLER mm/DİR</div><div>BİRİNCİ AÇI METHODU/FIRST ANGLE METHOD</div><div>GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK</div><div>BELİRLİMEYEN Çİ RADYUS R0.3</div><div>KESKİK KÖŞELERE 3x45° R4P</div><div>YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ 3.2</div><div>PARÇADA ÇAPAKLARA İZİN VERİLMEZ</div><div>METRİK DİŞLER ASME B1.13M</div><div>İŞ DİŞ MASTARI ASME B1.16M</div><div>BUT TERNİK KESİM ASME B1.40 10° Y</div><div>GEOMETRİK BOYUTLANDIRMA VE TOLERANSLARINDA ASME Y14.5 UYGUNDUR</div></div>	Kaplama/Plating	Yüzey Alanı/Surface Area (m²) 0.2			
Revizyon Revision by			Ürün Sınıfı/Product Class SAC KESİM/BÜKÜM	Referans Parça/Reference Part			
Onay Approved by			Tanım Description	ŞASE AYAK KOVAN BAĞLANTI_11			
		Parça No Part No	A0AE-100-P042	Rev.	Ölçek/Scale	Sayfa/Page	Revizyon Revision
					1:5	1/1	

AKSI BELİRTİLMEDİKÇE

- ÖLÇÜLER mm'DİR.
- BİRİNCİ AÇI YÖNÜ/FIRST ANGLE METHOD
- GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK
- BELİRTİLMEYEN 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.

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 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.