



		<div> <div>E</div>Emniyet <div>K</div>Kritik </div>	<div> <div>F</div>Fonksiyonel <div>M</div>Minör </div>	Malzeme/Material S690	Ağırlık/Weight (kg) 19.68
<div> <div>Çizen</div>26.02.2025 <div>Revizyon</div> <div>Onay</div> <div>Approved by</div> </div>		<b>AKSI BELİRTİLMEDİKÇE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ÖLÇÜLER mm'DİR.</li> <li>• BİRİNCİ AÇI YÖNÜ/ANGLE METHOD</li> <li>• GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK</li> <li>• BELİRTİLMİYEN İÇ RADIUS R0.3</li> <li>• KESKİN KOŞELERE 0.3x45° PAH</li> <li>• YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ 3.2</li> <li>• PARÇADA ÇAPAKLARA İZİN VERİLMEZ.</li> <li>• METRİK DİŞLER ASME B1.13M</li> <li>• DİŞ MASTARI ASME B1.16M</li> <li>• BU TEKNİK RESİM ASME Y14.100' YE</li> <li>• GEOMETRİK BOYUTLANDIRMA VE TOLERANSLANDIRMA ASME Y14.5E UYGUNDUR.</li> </ul>		Kaplama/Plating	Yüzey Alanı/Surface Area (m²) 0.44
<div> <div>Tanım</div>Ürün Sınıfı/Product Class <div>Description</div>SAC KESİM/BÜKÜM </div>		<div> <div>Parça No</div>A0AE-110-P005 <div>Part No</div> </div>		<div> <div>Rev.</div>Ölçek/Scale <div>Sayfa/Page</div>1/1 </div>	
<div> <div>AYAK BASMA PABUÇ BAĞLANTI</div> </div>		<div> <div>Rev.</div>Ölçek/Scale <div>Sayfa/Page</div>1/1 </div>		<div> <div>Rev.</div>Ölçek/Scale <div>Sayfa/Page</div>1/1 </div>	