



		<b>E</b> Emniyet	<b>F</b> Fonksiyonel	Malzeme/Material S355J2C +N		Ağırlık/Weight (kg) 0.47	
<b>K</b> Kritik	<b>M</b> Minör	Kaplama/Plating		Yüzey Alanı/Surface Area (m²) 0.02		Referans Parça/Reference Part	
Çizen Drawn by		25.03.2025 Veli Ahmet AKTEKE		Ürün Sınıfı/Product Class LAZER KESİM		Tanım Description	
Revizyon Revision by		10.06.2025 Veli Ahmet AKTEKE		Parça No Part No		MPHKI_6_001	
Onay Approved by		10.06.2025 Veli Ahmet AKTEKE		Rev.		A	
Bu doküman Mecrom Makina İmalat Sanayi LTD. ŞTİ. tarafından oluşturulmuş olup, tamamı veya bir kısmı Mecrom 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 İktisadi mülkiyet hakları ve hükümler geçerlidir. Bu doküman kaydedildiğinde ve / veya çıktı alındığında aksi belirtilmedikçe <b>KONTROLSUZ KOPYA</b> niteliği taşır. Herhangi bir amaçla kullanılmadan önce güncelliği kontrol edilmelidir.		<b>AKSI BELİRTİLMEDİKÇE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• ÖLÇÜLER mm'DİR.</li><li>• BİRİNCİ AÇI YÖNÜ/FIRST ANGLE METHOD</li><li>• GENEL TOLERANSLAR ISO 2768-mK</li><li>• BELİRTİLMEYEN İÇ RAYDÜS 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>		Ölçek/Scale 1:2		Sayfa/Page 1/1	
						DIN A4	