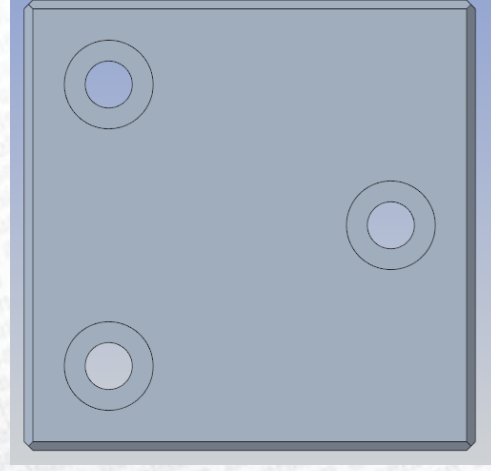
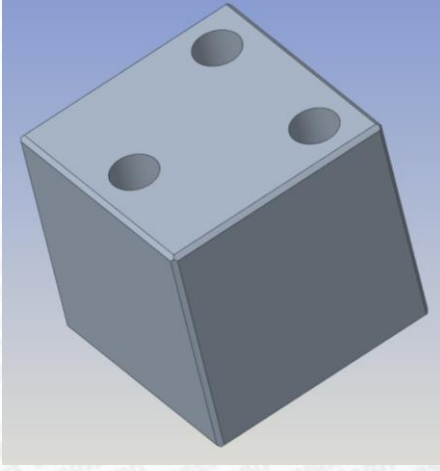


Malzeme Tanımı: Küp Ayna_(M-46)



2 eksenli sistemlerin kalibrasyonu ve ölçümü sırasında küp şeklinde hassas referans aynaları kullanılmaktadır. Yüzeylerin teodolit/otokolimatör ile görülebilecek yansıtıcılık ve pürüzsüzlük değerlerine sahip olması gerekmektedir. Ayrıca 6 yüzeyin de birbirine saniye mertebesinde dik olması beklenmektedir. Aynaların mekanik montaj için uygun vida arayüzüne sahip olması ve sıcaklık değişikliklerinden minimum gerekmektedir.

Temel ölçü ve özellikler aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

	Örnek 1
Ayna Kenar Ölçüsü (mm)	50.8 ± 0.1
Montaj Vida Deliği Çapı (mm)	5.5
Yüzeyler Arası Diklik Toleransı (arcsec)	± 2
400-900 nm bandında Yansıtıcılık	Min %70
Minimum Yüzey Düzlemselliği	$\lambda/10$
Malzeme	Silicon Carbide / Alüminyum

Not : Ürün 3. kişilerin Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarını ihlal etmemelidir.

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanıtım dokümanını millilestirme@aselsan.com.tr adresine göndermeleri beklenmektedir.

