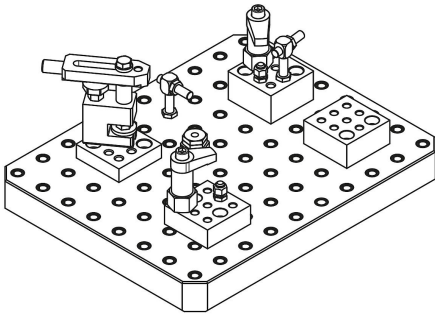
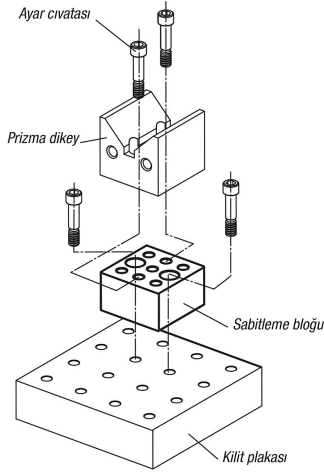


## Sabitleme blokları, Form M

### Ürün açıklaması/Ürün resimleri



### Açıklama

**Malzeme:**  
Islah çeliği.

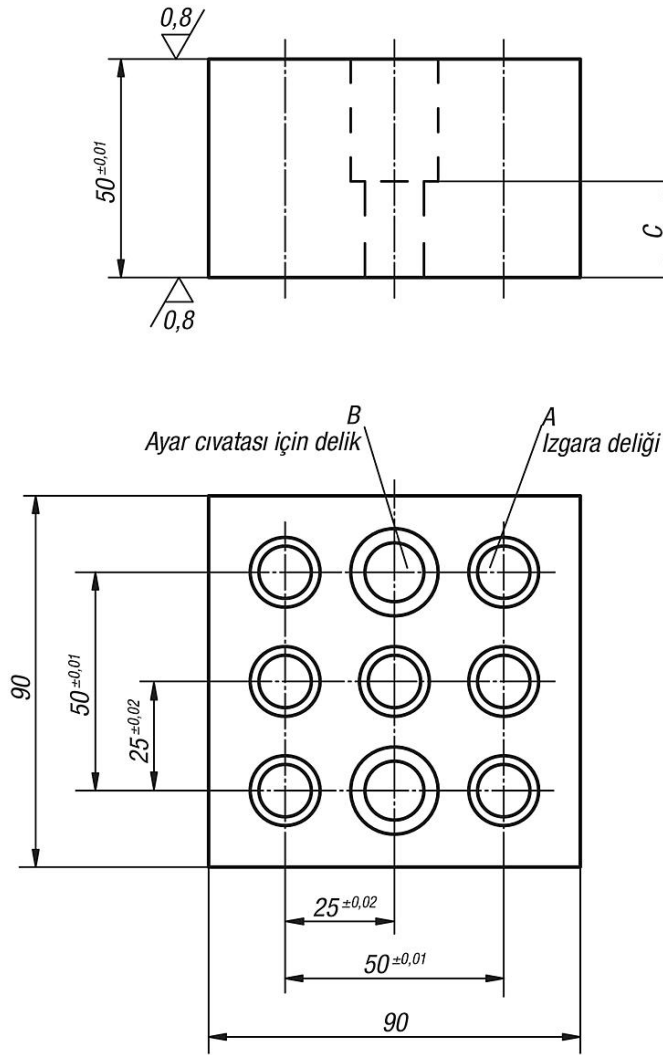
**Model:**  
perdahlı.  
Dayanma yüzeyleri taşlanmış.

### Bilgi:

Sabitleme blokları, hareketli dayanma ve yerleştirme yüzeyleri olmayan tüm sistem elemanları için yükseklik elemanı olarak kullanılır. Bunlar arasında örneğin destek ve yerleştirme gövdeleri K0816, dikey prizmalar K0819.600 yer alır. Ayrıca elemanları  $50 \pm 0,01$  mm ızgara aralığı içerisinde konumlandırma ve tespitleme imkanı sunarlar (bkz. uygulama örneği).

## Sabitleme blokları, Form M

### Çizimler



### Ürünlere genel bakış

#### Sabitleme blokları, Form M

Sipariş numarası	A Geçme delik	A Dişli	B ayar civatası için Ø	C	Kilit deliği sayısı	Montaj deliği sayısı	Uygun ayar civataları	Ağırlık kg
K0810.12112050	12 F7	M12	12 F7	22	7	2	K0815.112055	2,693
K0810.12116050	16 F7	M16	16 F7	26	7	2	K0815.116055	2,38