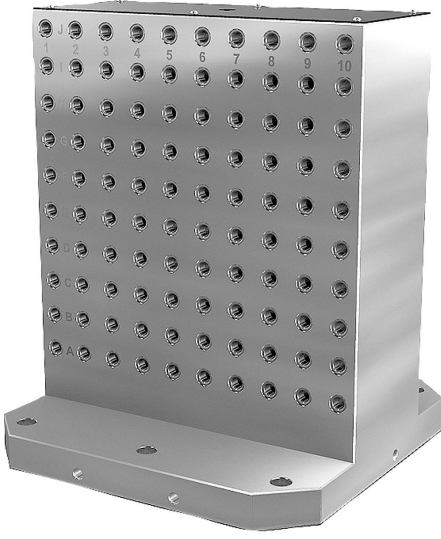


## Ürün açıklaması/Ürün resimleri

**Açıklama****Malzeme:**

GJL 300.

**Model:**

Dayanma ve gerdirme yüzeyleri hassas işlenmiştir.

**Bilgi:**

Izgara mesafesi  $50 \pm 0,02$  mm.

Izgara delikli sıkıştırma küpleri yatay işleme merkezlerinde kullanılır.

Alfasayısal işaretli ızgara delikleri germe birimlerinin tekrarlama durumunda tanımlı atanmasını garanti eder.

Sıkıştırma küpleri, DIN 55201 ve JIS6337-1980 uyarınca takım makineleri için makine tezgahlarına göre uyarlanmıştır.

Paletlerin DIN 55201 uyarınca makine tezgahlarına konumlandırılması için konumlandırma cıvataları ayrı sipariş edilmelidir.

Izgara deliklerinin kapatılması için koruyucu tapalar ayrı sipariş edilmelidir.

Teslimat, taşıma için halka vidalar dahil.

Diğer ölçüler talep üzerine.

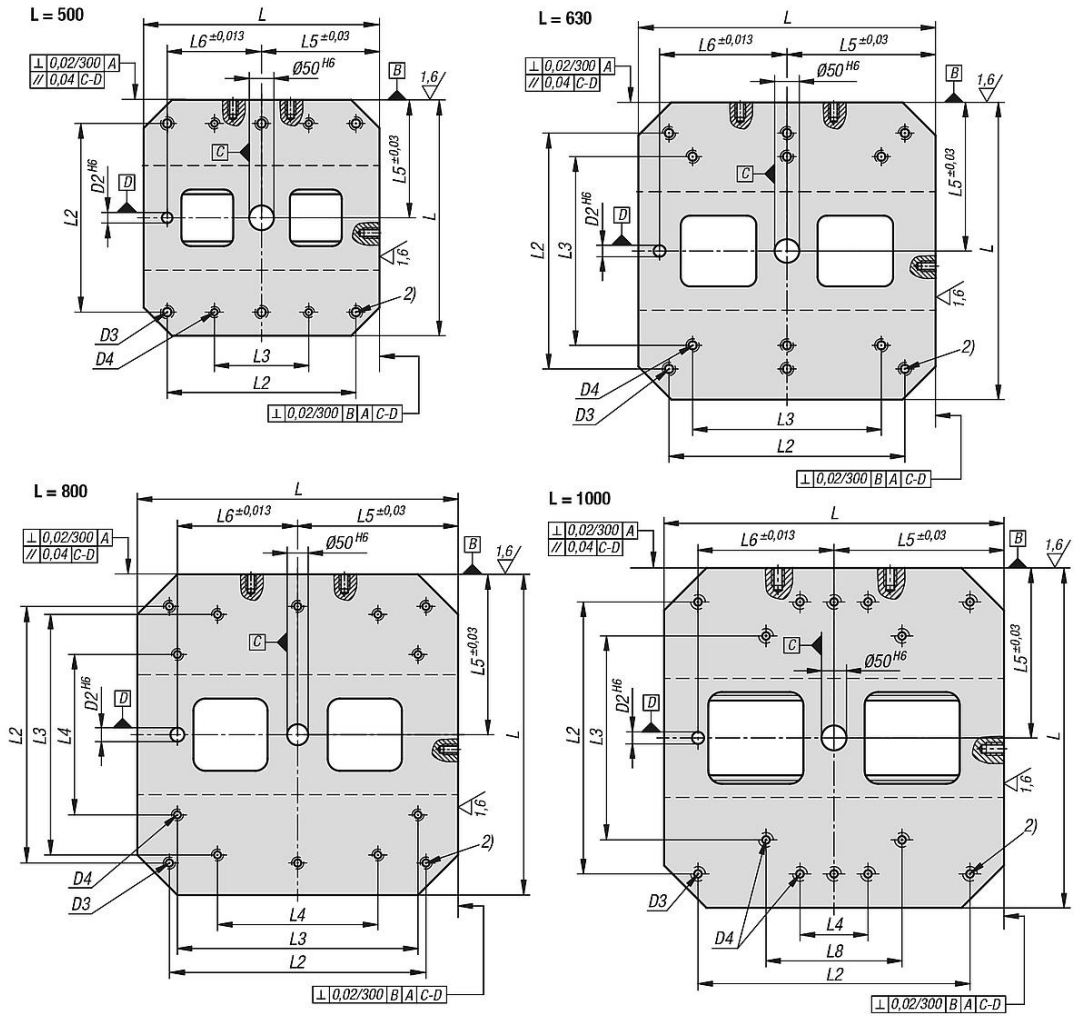
**Çizim bilgisi:**

1) Izgara deliği

2) Silindir başlı cıvata DIN 912 için açık delik (D3/D4)



## Çizimler



## Ürünler genel bakış

Sipariş numarası	L	H	H1	D	D1	D2	D3	D4	D5	H3	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L11	Kilit deliği sayısı	NL= Uzunlamasına sayı	NB= Enlemesine sayı
01265-212030050	300	500	50	12	M12	20	M12	M10	M12	15	80	250	200	-	150	100	40	-	0	96	5	7
01265-212040050	400	500	50	12	M12	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	25	128	7	7
01265-212040065	400	650	50	12	M12	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	25	176	7	10
01265-212050060	500	600	50	12	M12	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	25	200	9	9
01265-212050075	500	750	50	12	M12	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	25	260	9	12
01265-212063070	630	700	50	12	M12	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	25	288	11	11
01265-212063085	630	850	50	12	M12	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	25	360	11	14
01265-212080080	800	800	50	12	M12	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	25	420	14	13
01265-212080100	800	1000	50	12	M12	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	25	540	14	17
01265-212100100	1000	1000	55	12	M12	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	25	684	18	17
01265-212100125	1000	1250	55	12	M12	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	25	874	18	22
01265-216030050	300	500	50	16	M16	20	M12	M10	M12	15	80	250	200	-	150	100	40	-	0	96	5	7
01265-216040050	400	500	50	16	M16	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	25	128	7	7
01265-216040065	400	650	50	16	M16	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	25	176	7	10
01265-216050060	500	600	50	16	M16	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	25	200	9	9
01265-216050075	500	750	50	16	M16	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	25	260	9	12
01265-216063070	630	700	50	16	M16	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	25	288	11	11
01265-216063085	630	850	50	16	M16	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	25	360	11	14
01265-216080080	800	800	50	16	M16	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	25	420	14	13
01265-216080100	800	1000	50	16	M16	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	25	540	14	17
01265-216100100	1000	1000	55	16	M16	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	25	684	18	17
01265-216100125	1000	1250	55	16	M16	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	25	874	18	22

Ürönlere genel bakış

---