

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



**Açıklama**

**Malzeme:**

GJL 300.

**Model:**

Dayanma ve gerdirme yüzeyleri hassas işlenmiştir.

**Bilgi:**

T kanallı sıkıştırma küpleri, modüler düzeneklerin yatay makineler üzerinde kurulumu için kullanılmaktadır.

Uzunlamasına ve enine yönde hassas kanal mesafeleri, sıkıştırma işlemlerinin çok yüksek tekrarlı hassasiyetini garanti etmektedir.

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.

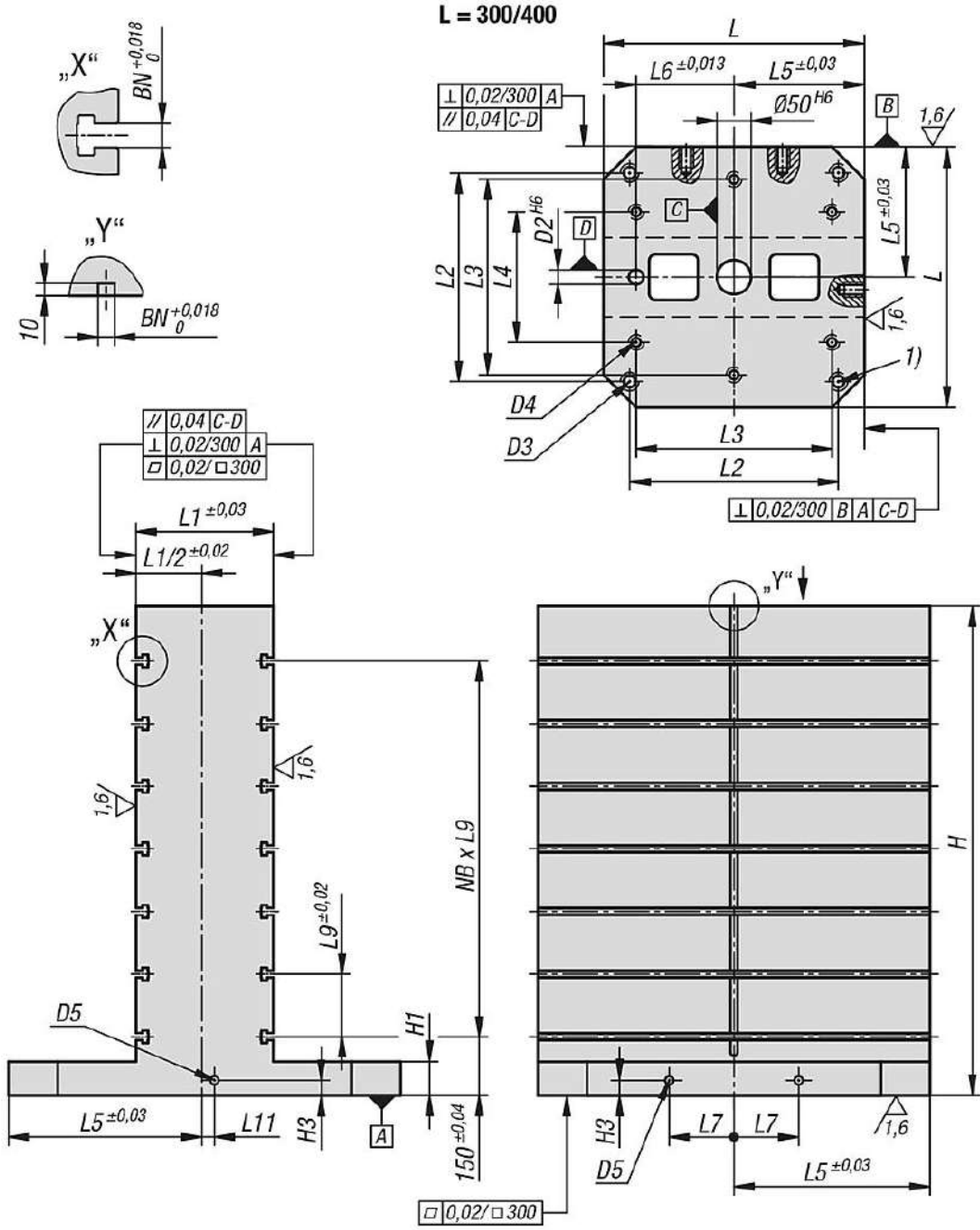
Teslimat, taşıma için halka vidalar dahil.

Diğer ölçüler talep üzerine.

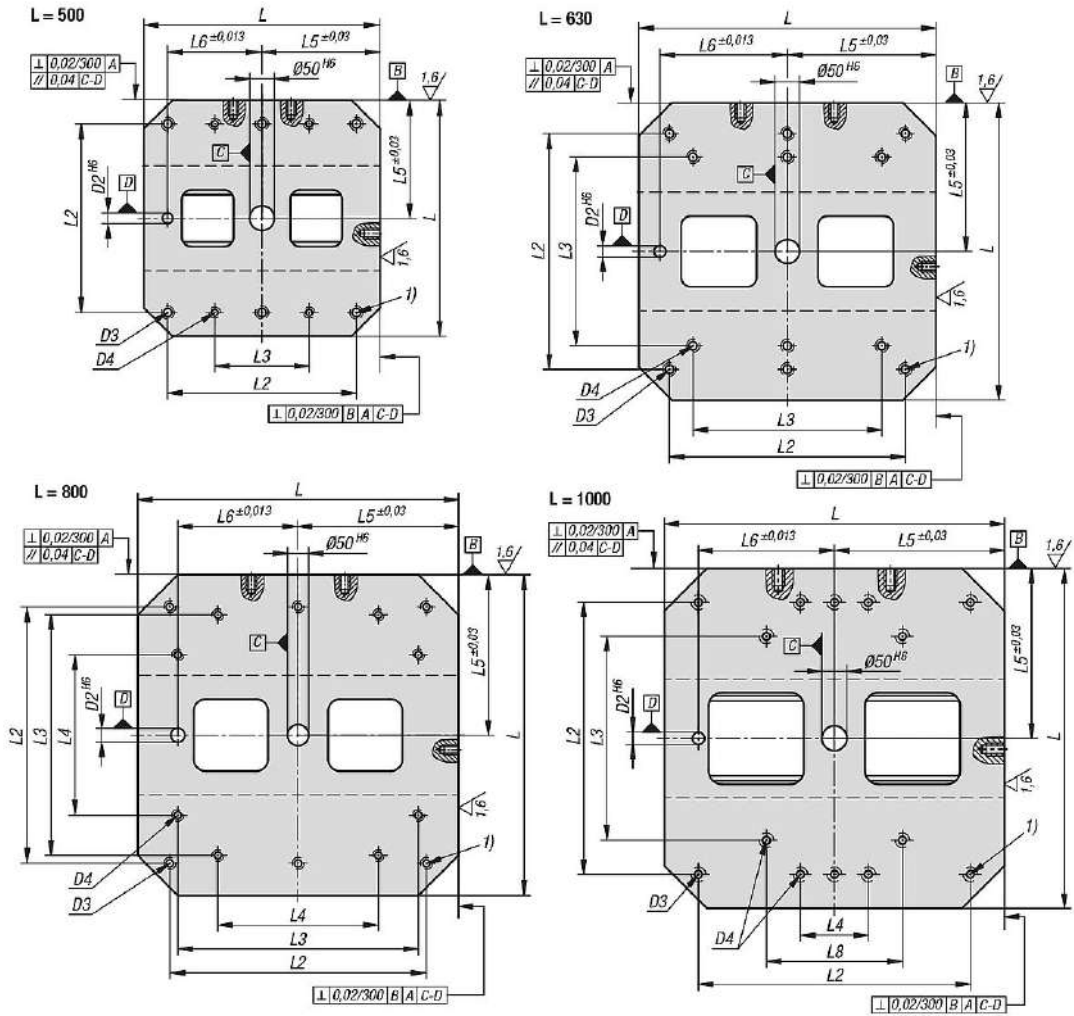
**Çizim bilgisi:**

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

Çizimler



## Çizimler



## Ürünler genel bakış

Sipariş numarası	L	H	H1	D2	D3	D4	D5	H3	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L11	BN=Kanal genişliği	NB=Montaj deliği sayısı
01265-314040050	400	500	50	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	100	25	14	3
01265-314040065	400	650	50	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	100	25	14	4
01265-314050060	500	600	50	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	100	25	14	4
01265-314050075	500	750	50	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	100	25	14	5
01265-314063070	630	700	50	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	125	25	14	4
01265-314063085	630	850	50	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	125	25	14	5
01265-314080080	800	800	50	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	150	25	14	4
01265-314080100	800	1000	50	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	150	25	14	5
01265-314100100	1000	1000	55	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	160	25	14	5
01265-314100125	1000	1250	55	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	160	25	14	6
01265-318040050	400	500	50	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	100	25	18	3
01265-318040065	400	650	50	20	M16	M12	M16	18	150	320	300	200	200	150	55	-	100	25	18	4
01265-318050060	500	600	50	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	100	25	18	4
01265-318050075	500	750	50	20	M16	M12	M16	18	200	400	200	-	250	200	75	-	100	25	18	5
01265-318063070	630	700	50	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	125	25	18	4
01265-318063085	630	850	50	25	M16	M16	M16	18	250	500	400	-	315	200	100	-	125	25	18	5
01265-318080080	800	800	50	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	150	25	18	4
01265-318080100	800	1000	50	25	M16	M16	M16	18	300	640	600	400	400	300	135	-	150	25	18	5
01265-318100100	1000	1000	55	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	160	25	18	5
01265-318100125	1000	1250	55	25	M20	M20	M16	18	350	800	600	200	500	400	165	400	160	25	18	6

Ürönlere genel bakış

---