

## Ürün açıklaması/Ürün resimleri



## Açıklama

## Malzeme:

GJL 250.

## Model:

kaplamasız, taşlanmış.

## Bilgi:

Bu hassas kızak yatakları, başka alanların yanı sıra makine, düzenek ve ölçüm cihazları yapımında, optik ve hassas mekanik endüstri alanında kullanılır. Orta ayar civatası "N" yerine bir sıkıştırma kolu 06460 kullanılabilir.

Belirtilen izin verilen yük taşıma değerleri (F), kullanım ömrü 1 milyon strok olan dinamik yükler için uygundur.

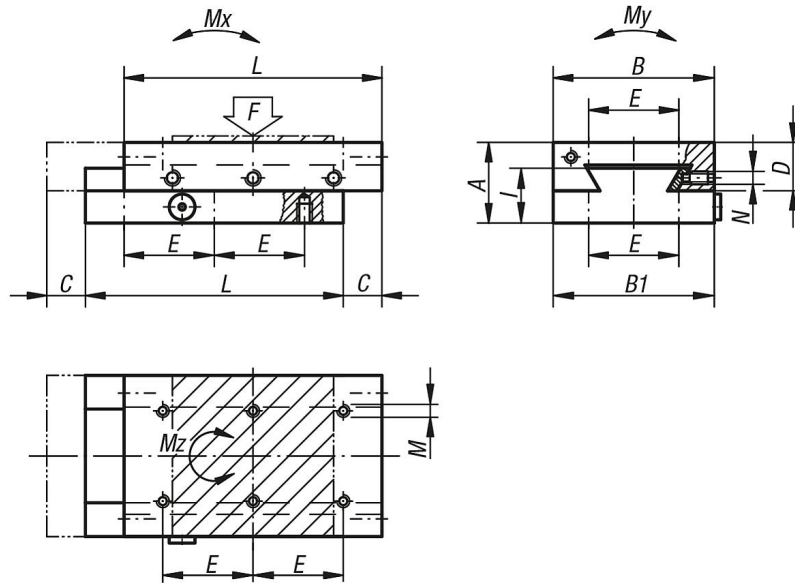
Statik yüklerde 10 katı olan tablo değeri "F" geçerlidir.

Tork değerleri sadece kızak ortada durduğunda geçerlidir.

TI = İç parçada sabitleme delikleri E/M sayısı.

TA = Dış parçada sabitleme delikleri E/M sayısı.

## Çizimler



## Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	A	B	B1	C	D	E	TI	TA	I	L	M	N	F N	Mx Nm	My Nm	Mz Nm
21030-050080	25	50	49,5	15	15	28	6	6	17,6	80	M4	M5	72	4	6	5
21030-050105	25	50	49,5	20	15	28	8	8	17,6	105	M4	M5	95	7	7	8
21030-050130	25	50	49,5	25	15	28	10	10	17,6	130	M4	M5	117	10	9	12
21030-075105	32	75	74,5	20	19,5	62	4	4	22,5	105	M5	M5	128	9	15	10
21030-075130	32	75	74,5	25	19,5	62	4	4	22,5	130	M5	M5	159	14	18	15
21030-100110	40	100	99,5	20	24	86	4	4	27,5	110	M6	M6	156	11	26	12
21030-100135	40	100	99,5	25	24	86	4	4	27,5	135	M6	M6	192	17	32	19
21030-100160	40	100	99,5	30	24	86	4	4	27,5	160	M6	M6	227	24	37	26

Ürönlere genel bakış

---