

★ Eğilimli itici pimlerin tutulmasında mümkündür (AE.031620 & AE.041620 hariç).

Sipariş Kodu	A	B	C	D	E	F	G
AE.031620	3	16	20	12.5	22	13	14
AE.041620	4						
AE.052430	5	24	30	16	34	16	20
AE.062430	6						
AE.082430	8						
AE.103036	10	30	36	21.5	40	21	28
AE.123036	12						

J	K	L	M	N	P	Q	R
8	32	22	17	37	-	4	3
8	32	22	17	37			
15	44	36	27	57	2	6	4
15	44	36	27	57			
15	44	36	27	57			
20	62	46	34	78	6	4	4
20	62	46	34	78			

## İtici / Hızlandırıcı, Dişli Ünite

Kod: AE

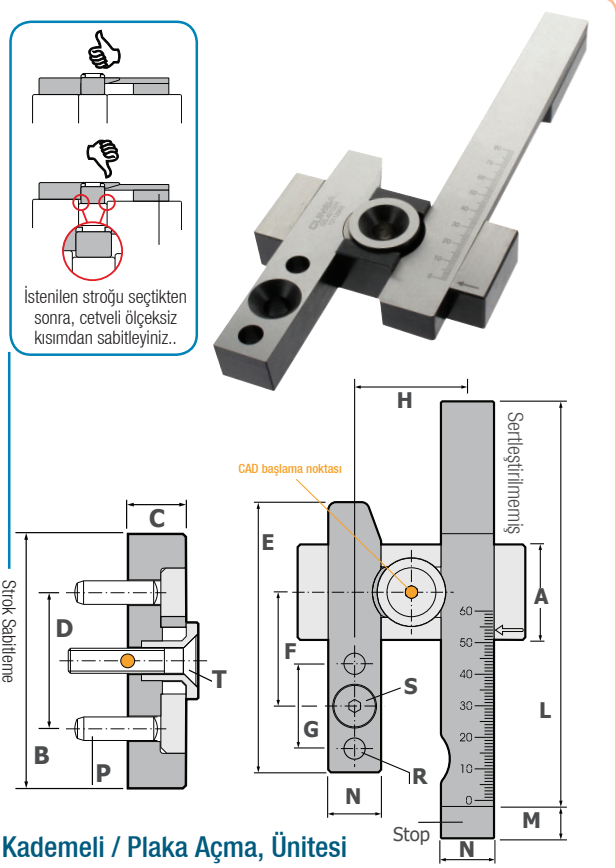
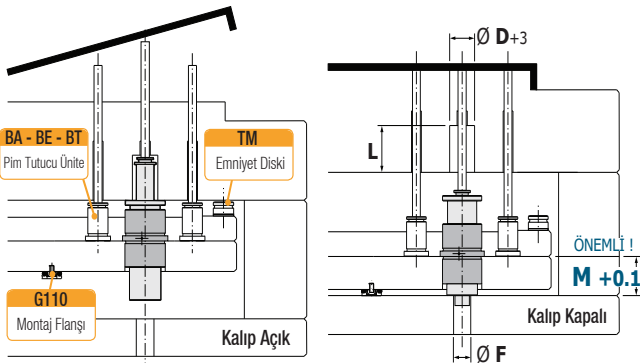
Seçilen iticilerin hareket stroğunun artırılmasını sağlayan bir sistemdir. Silindirik yapıda oluşu montaj işlemini kolaylaştırır, sadece yuvarlak bir yuva gereklidir. Tüm enjeksiyon kalıplarına uygulanabilir. Tek itici plaka grubu olan kalıplarda ikinci hareketi oluşturur. İtici pimlerin hareketine ek olarak 8 mm 15 mm / 20 mm olanak sağlar. Hızlı ve pratik bir şekilde pimler değiştirilebilir.

**Malzeme:** 1.7225 **Sertlik:** 54 ± 2 HRC **Max. Çalışma Sıcaklığı:** 150°

Sisteme dahil edilmiş iç yataklama (burç) plakaya temas ettiği zaman ünite çalışmaya başlar. Bu noktadan itibaren, "AE" ünitesindeki itici pim çift strokla çalışır.

### Ünitelerin Ekstra Strokları:

- AE031620 ve AE041620 üniteleri ile 8 mm ekstra strok.
- AE052430, AE062430 ve AE082430 üniteleri ile 15 mm ekstra strok.
- AE103036 ve AE123036 üniteleri ile 20 mm ekstra strok.



## Kademeli / Plaka Açma, Ünitesi

Sipariş Kodu	A	B	C	D	E	F	G	H	L
GS.226616	22	66	16	38	75	30	25	32	105
GS.368619	36	86	19	46	102	43	32	42.7	153
GS.421024	42	106	24	56	124	51	40	50.2	190

M	N	P (x2)	R (x4)	S (x2)	T	V	Cetvel
10	15	6x20	6x30	M6x30	M6x35	10	40
12	20	8x24	8x36	M8x35	M8x40	11.5	60
15	24.5	10x30	10x40	M10x40	10x45	14	80

## Kademeli / Plaka Açma, Ünitesi

Kod: GS

Kademeli - Plaka Açma Ünitesi, iki adımlı kalıplar (sıyrıcılı kalıplar) için özel olarak tasarlanmıştır. Üniteye eklenen cetvel sayesinde ilk açılmanın ölçü değerlerini seçme olanağı vardır. Plakaların açılma önceliği, ünitenin montaj yönüne bağlıdır. Diğer konvansiyonel sistemlere kıyasla ilk plakanın açılması daha hassas bir operasyonla gerçekleşir.

**Malzeme:** 1.2842 **Sertlik:** 55 ± 3 HRC (sürtünen alan) Patentli Sistem

"GS.226616" 500 x 500mm 3-plakalı kalıplara kadar kullanılabilir.

"GS.368619" 800 x 800mm 3-plakalı kalıplara kadar kullanılabilir.

"GS.421024" 1000 x 1000mm 3-plakalı kalıplara kadar kullanılabilir.

\* Kalıp boyutlarına göre dengeli bir kullanım için 4 adet ünite kullanılması önerilir.

