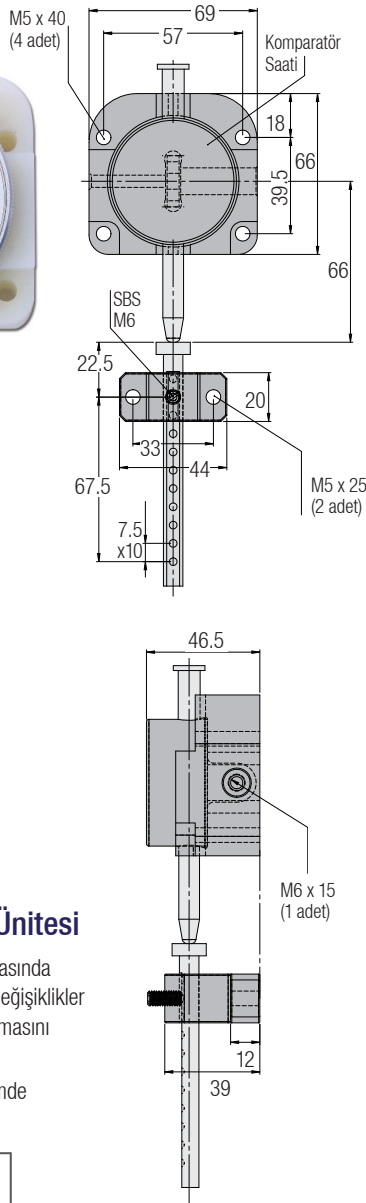


YENİ

Gövde Malzemesi:
Delrin / Kestamid
Sıcaklık Dayanımı:
Max. 80°C



Kod: G73

Enjeksiyon Kalıp Hassas Baskı İzleme Ünitesi

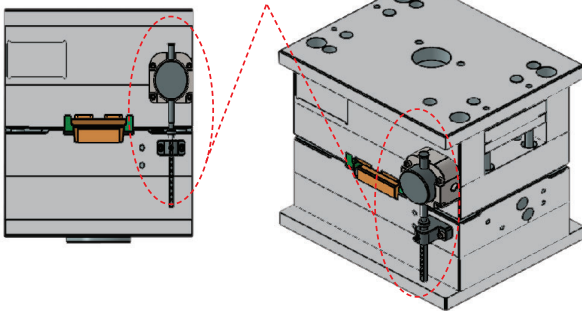
Enjeksiyon deneme ve imalatı esnasında makine ve kalıp tasarımına bağlı değişiklikler sonucunda erkek ve dişi kalıp açılmasını 0.01 mm oranında gösterir.

Not: Montaj deliklerini teknik resimde belirtilen ölçülere göre deliniz.



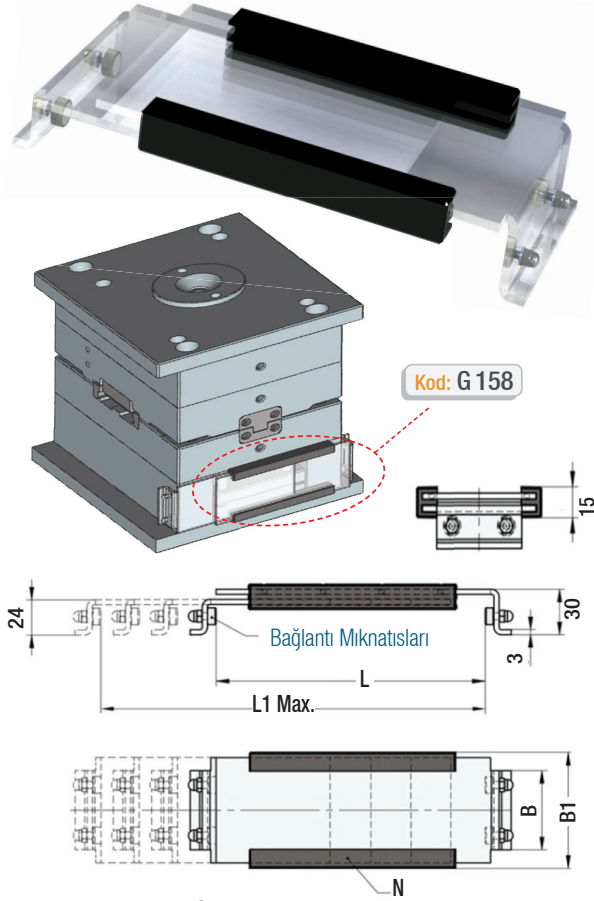
Sipariş Kodu: **G73**

Montaj Örneği



Kalıp açılmasının nedenleri:

- * Gereğinden fazla 2. basınç.
- * Makine kapatma kuvvetinin yetersiz oluşu.
- * Gereğinden fazla hammadde.
- * Hammadde MFA değerinin çok yüksek oluşu.
- * Kalıp alıştırmasında problem (kalıp tamamen kapanmıyor).
- * Kalıp içi; ileride kalmış itici + lokma / insert deformasyonu.
- * Bir önceki baskıdan kalıp içerisinde kalmış plastik malzeme.



Kod: G158

Ayarlanabilir İtici Plaka Kapağı

Sipariş Kodu	L - L1 Max.	N	B1	B
G158 .156218.56	156 - 218	2	78	56
G158 .156218.76			98	76
G158 .156218.96			118	96
G158 .246396.66	246 - 396	2	88	66
G158 .246396.76			98	76
G158 .246396.86			108	86
G158 .246396.96			118	96
G158 .246396.116	446 - 596	2	138	116
G158 .446596.96			118	96
G158 .446596.116			138	116
G158 .446596.136			158	136
G158 .446596.156			178	156

Ayarlanabilir İtici Plaka Kapağı

Kod: G158

İtici Plaka Grubunu Koruma ve Güvenlik Aparatı

- * Kalıp genişliğinize göre ayarlanabilir.
- * İtici grubunun dış etkenlerden (toz-kir-sıvı) korunmasını ve güvenli - temiz bir şekilde çalışmasını sağlar.
- * Güvenliği tam sağlamak için tabloda belirtilen (L - L1 max.) ölçülere dikkat ediniz.

Malzeme: PC (Polikarbonat)

Sıcaklık Dayanımı: Max. 110°C

