



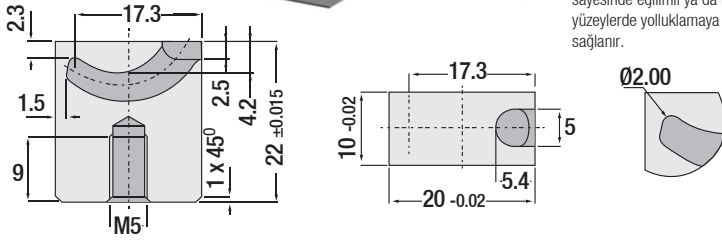
Tünel ucundaki küresel geometri sayesinde eğilimli ya da kavslü yüzeylerde yolluklamaya olanak sağlar.

Sipariş Kodu: GTK

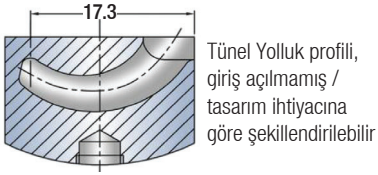
## Konturflow - Tünel Yolluk

Küçük ve orta boyutlu plastik ürünler için kullanılır

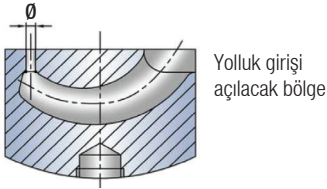
- Maksimum giriş çapı: 1,7 mm.
- 3 mm derinliğe kadar tünel giriş imkanı.
- En az %50 cam elyaf katkılı olanlar dahil tüm termoplastiklerde kullanılabilir.



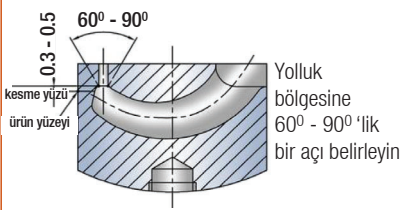
### Kör Profil Montajı: Standart



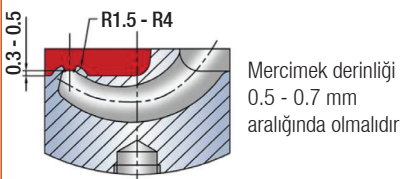
Tünel Yolluk profili, giriş açılmamış / tasarım ihtiyacına göre şekillendirilebilir



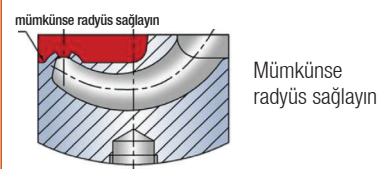
Yolluk girişi açılacak bölge



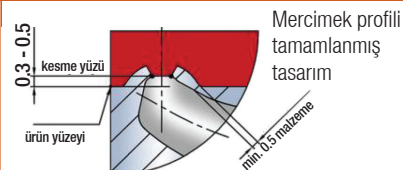
Yolluk bölgesine 60° - 90°'lik bir açı belirleyin



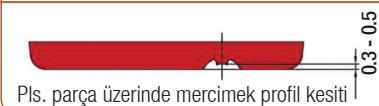
Mercimek derinliği 0.5 - 0.7 mm aralığında olmalıdır



Mümkünse radyüs sağlayın

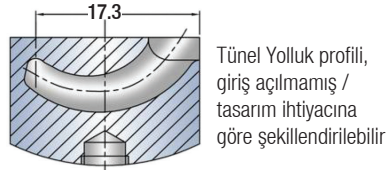


Mercimek profili tamamlanmış tasarım

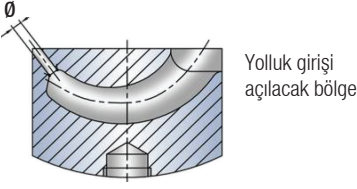


Pls. parça üzerinde mercimek profil kesiti

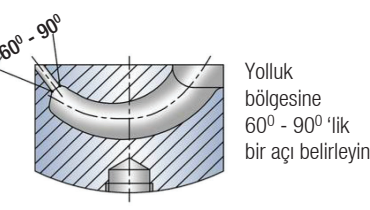
### Kör Profil Montajı: Eğilimli Yüzey



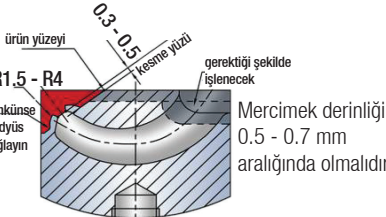
Tünel Yolluk profili, giriş açılmamış / tasarım ihtiyacına göre şekillendirilebilir



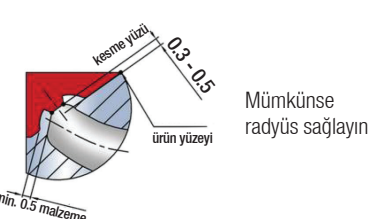
Yolluk girişi açılacak bölge



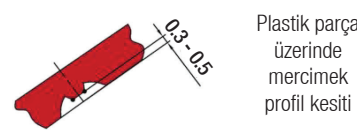
Yolluk bölgesine 60° - 90°'lik bir açı belirleyin



Mercimek derinliği 0.5 - 0.7 mm aralığında olmalıdır

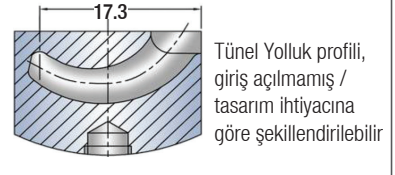


Mümkünse radyüs sağlayın

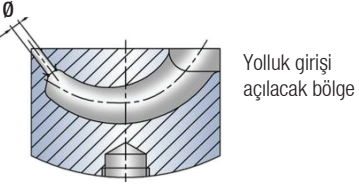


Plastik parça üzerinde mercimek profil kesiti

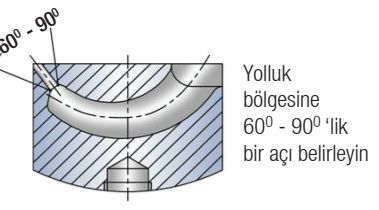
### Kör Profil Montajı: Kavslü Yüzey



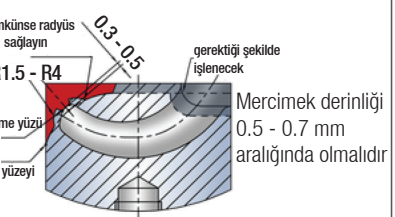
Tünel Yolluk profili, giriş açılmamış / tasarım ihtiyacına göre şekillendirilebilir



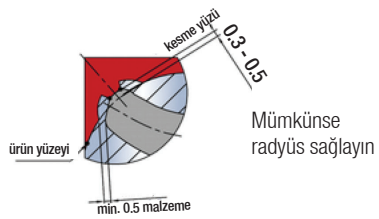
Yolluk girişi açılacak bölge



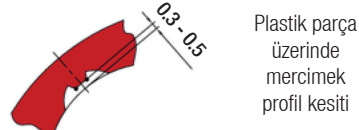
Yolluk bölgesine 60° - 90°'lik bir açı belirleyin



Mercimek derinliği 0.5 - 0.7 mm aralığında olmalıdır



Mümkünse radyüs sağlayın



Plastik parça üzerinde mercimek profil kesiti