

# Yenilikçi Endüstriyel Pişirme Araçları

METALLERİN YERİNE ÇOK DAHA AVANTAJLI OLAN PLASTİKLERİ KULLANMA FIRSATI

## Ürün

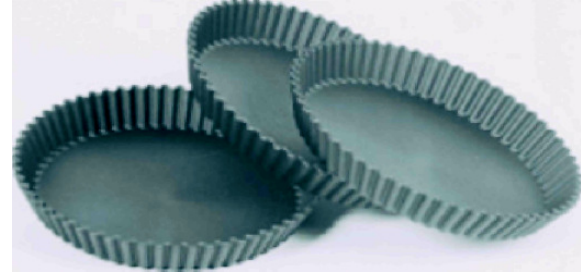
- DuPont™ Zenite® - Sıvı kristal polimer
- DuPont™ Zytel® HTN yarı aromatik naylon

## Özellikleri

- 100% plastik
- 230°C'ye varan sıcaklık dayanımı
- Paslanmazlık
- Yapışmazlık
- Yüzey kaplama ve bakım gerektirmeme
- Bilinen ısıtma tekniklerine ve mikrodalgada pişirmeye uygunluk
- Buzlukta saklanabilme imkanı

## Faydaları

- Karlılığınızı arttıracak üstün üretim verimliliği
- Servis ömrü süresince kalıptan kolayca ayrılma özelliği
- Düşük yağ kullanımı ve paslanmazlığa bağlı gelişmiş hijyen ortamı
- Hafiflik, düşük gürültü üretimi
- Düşük fırın sıcaklıkları veya düşük pişirme süreleri
- Deterjanlara ve diğer temizleyici malzemelere dayanım
- Kalite denetimi ve lojistik kolaylığı
- Özel şekiller geliştirme ve pişirilen ürünlere marka yerleştirme fırsatı
- Pişirme sürecinde yeni teknolojileri kullanma fırsatı  
(örn. pişirme süresinin kısaltılmasını sağlayan Mikrodalga fırında kullanılabilme)



The miracles of science™