

MML

Pazarlama Haber Bülteni No. 2019-07

TS-REAM Geliştirme Duyurusu

ÖNEMLİ NOKTALAR

TaeguTec'in karbür raybası, TS-REAM, yeni bir tasarım ile geliştirilmiştir.

Müşterilerin daha yüksek verimlilik taleplerini karşılamak için, mevcut kaplanmamış komple karbür ve rayba TS-REAM, kaplamalı kesme kenarları ile birlikte yeni bir tasarımla güncellenmiştir. Özellikle yüksek hızlı raybalama operasyonlarında yeni **TS-REAM**, pürüzsüz talaş tahliyesi gerçekleştirmek için içten soğutma sistemine sahiptir. Ek olarak, yeni ürün ailesi ile birlikte takım ömrünü arttırmak için en son kaplama teknolojisi kullanılmıştır. Bu yeni gelişme, yüksek verimlilik ve daha iyi dayanıklılık sağlayan diğer mevcut ürünlerden ayrışacaktır.

Yeni TS-REAM, H7 sınıfı delikler içindir ve 3 ila 12 mm çap aralığında mevcuttur. Kör delikler düz ve açık delikler için sol yönlü olmak üzere 2 tür helis kanalı mevcuttur.

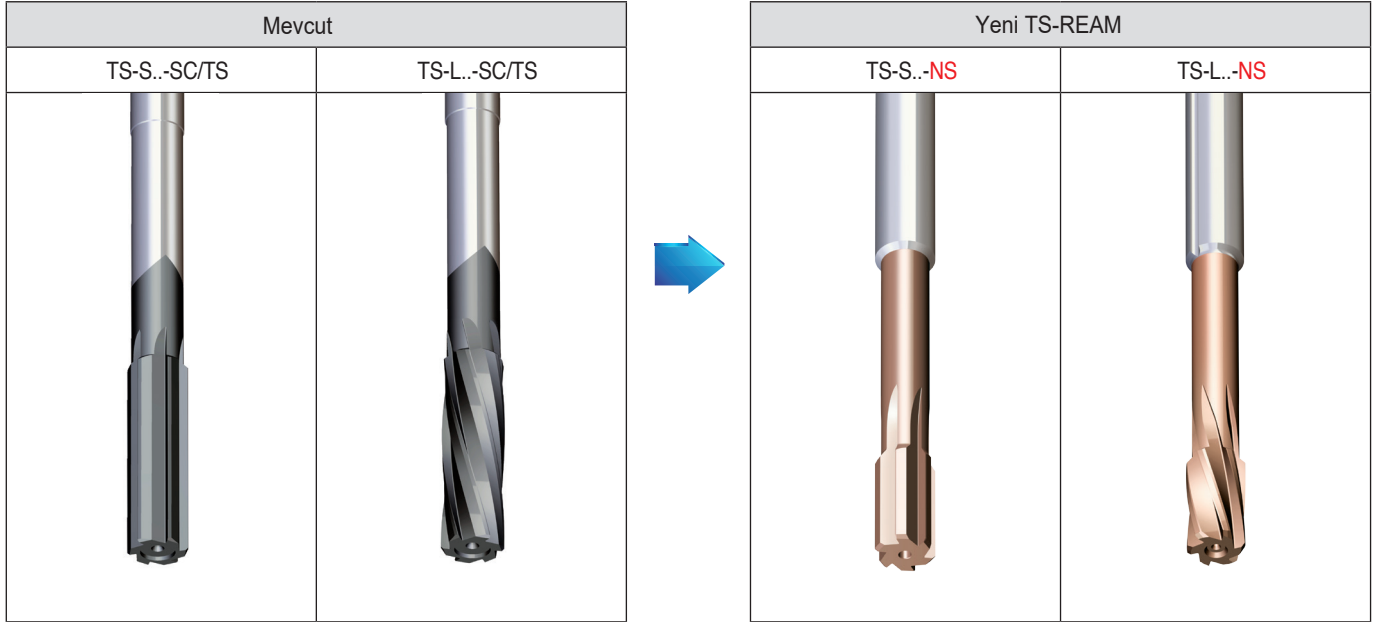
Mevcut TS-REAM'in stoklar tükenene kadar kullanılabileceğini lütfen unutmayın. Stoklar tükendiğinde, özel yapım bir ürün olarak tedarik edilecektir.

Daha fazla teknik bilgi için, lütfen ürün müdürleri ile iletişime geçiniz.

Saygılarımla,
TaeguTec



Sung Chang-ho
Delik İşleme Genel Ürün
Müdürü

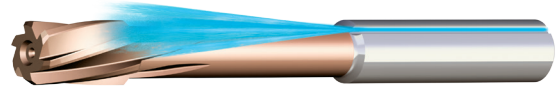


Yeni TS-REAM Özellikleri

- **En yeni TT5040 PVD Kaplama**
 - Takım ömrünü arttıran aşınma direnci
 - Düşük kesme kuvveti
- **Daha yüksek verimlilik için içten soğutma kanalı**
 - İyi talaş kontrolü ve düzgün tahliye
 - Hassas delik toleransı (H7 Sınıf) ve mükemmel yüzey pürüzlülüğü



Düz kanallı



Sol yönlü kanal

