

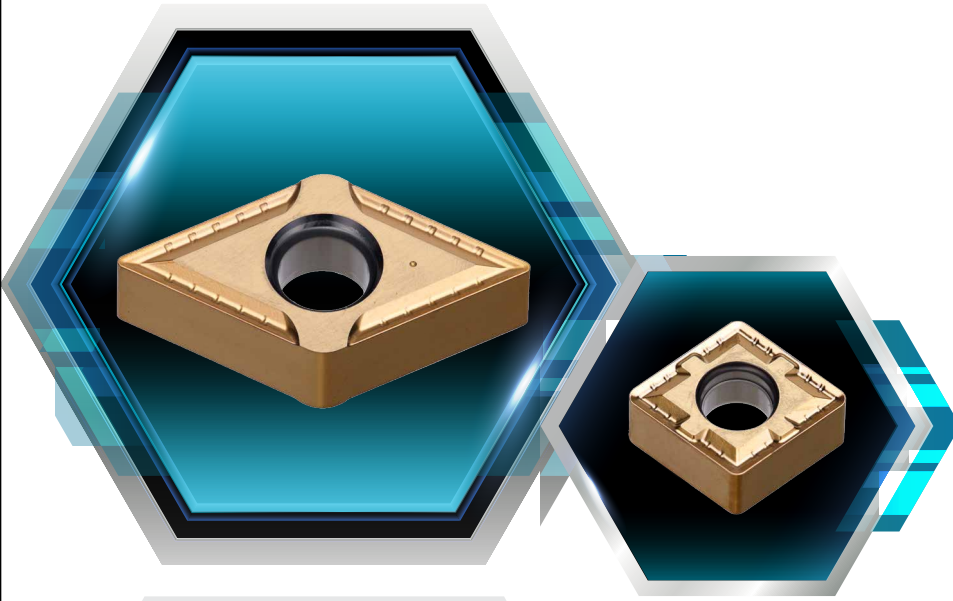
NPA

Yeni Ürün Duyurusu. No. 2019-47

genişleme

T-TURN

TT3010 ve TT3020 Kaliteleri
yeni ürünlere uygulandı.



ÖNEMLİ NOKTALAR

TaeguTec, ısıya dayanıklı süper alaşımların işlenmesi için PVD kaplamalı TT3010 ve TT3020 kalitelerine yeni ürünler ekledi.

Aşağıdaki ürünler şimdi negatif uç için TT3010 ve TT3020 kalitelerini kullanmaktadır.

EA talaş kırıcı (Hassas İşleme) – CNMG 12, DNMG 15, VNMG 16

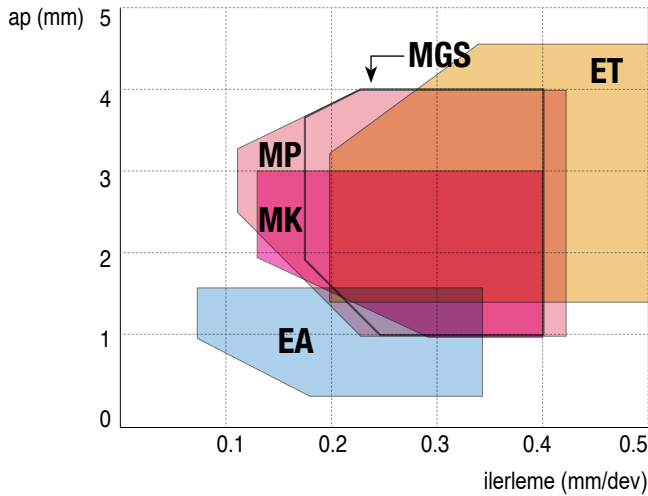
ET talaş kırıcı (Kaba İşleme) – CNMG 12, DNMG 15, SNMG 12

MP talaş kırıcı (Orta)– TNMG 16

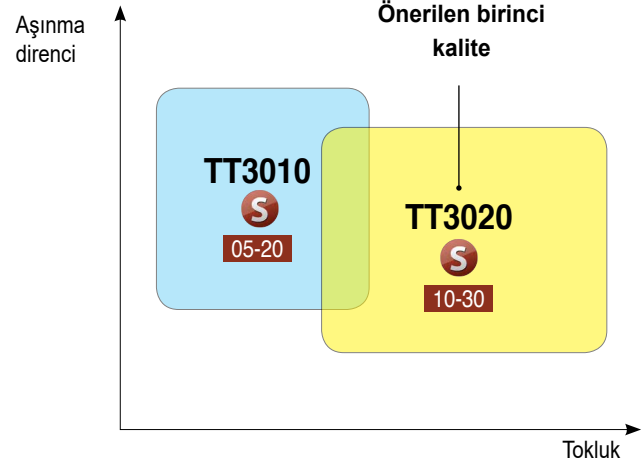
RHINOTURN MK talaş kırıcı (Orta)– CNMG 09, DNMG 13

Hem TT3010 hem de TT3020 kaliteleri hakkında ayrıntılı bilgi için, lütfen NPA 2018-05'e bakın.

Talaş kırma aralığı



Kalite aralığı



TT3010: Yüksek aşınma direnci

TT3020: Hem aşınma direncine hem de tokluğa sahip

Uygunluk

Stokta

Fiyat

GAL sistem üzerinden ulaşılabilir.

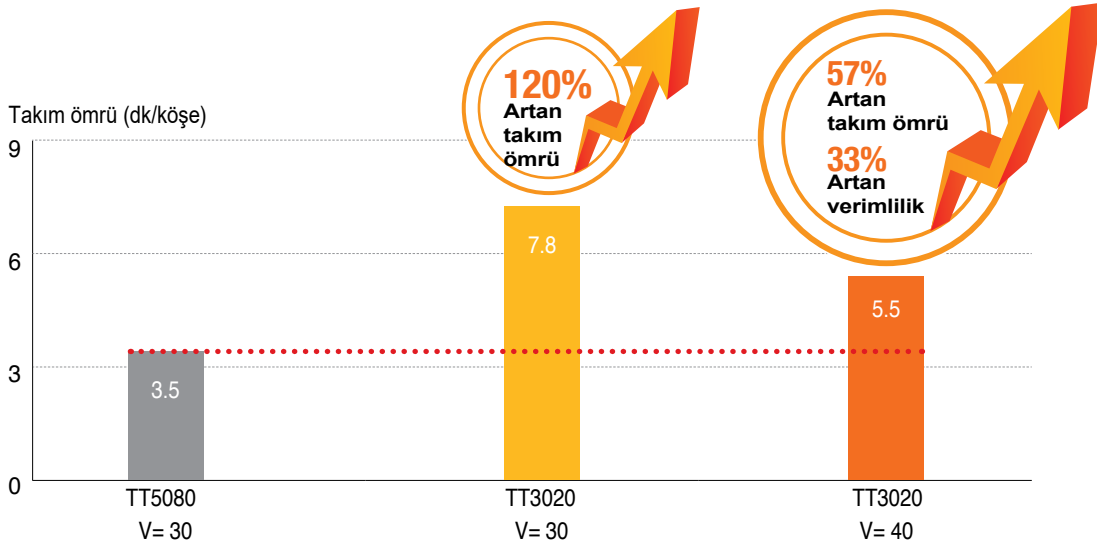
Saygılarımla,
TaeguTec

Bae-dae-wi

Dönmeyen Takımlar
Genel Ürün Müdürü

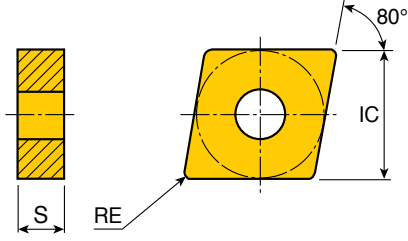
Örnek çalışma 1

		TaeguTec		
Kalite		TT5080	TT3020	TT3020
İş parçası malzeme		Inconel 718		
Takım gövdesi		TCLNL 2525 M0904		
Uç		CNMG 090408 MK		
Kesme hızı	V (m/dk)	30	30	40
İlerleme oranı	f (mm/dev)	0.2		
Kesme derinliği	ap (mm)	1.5		
Soğutma		Sulu		
Takım ömrü (dk/köşe)		3.5	7.8	5.5

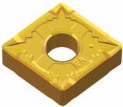
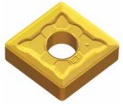



CNMG

Negatif 80° eşkenar dörtgen uçlar



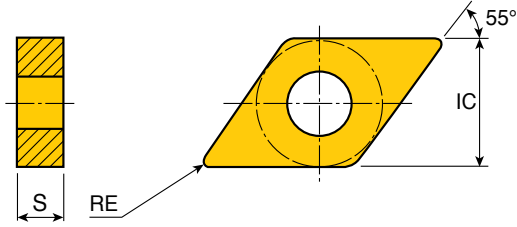
Boyut	Ölçü (mm)			
	IC	S	RE	
09	9.52	4.76	0.8	
12	12.7	4.76	0.4-1.2	

Uç	Ürün Kodu	ap (mm)	İlerleme (mm/dev)	PVD kaplama	
				TT3010	TT3020
 Hassas işleme	CNMG 120404 EA	0.5-1.5	0.07-0.40	●	●
	120408 EA	0.5-1.5	0.10-0.40	●	●
 Kaba işleme	CNMG 120408 ET	1.5-4.0	0.20-0.45	●	●
	120412 ET	1.5-4.0	0.22-0.50	●	●
 Orta	CNMG 090408 MK	1.0-3.0	0.15-0.40	●	●

●: Standart ürünler

DNMG

Negatif 55° eşkenar dörtgen uçlar



Boyut	Ölçü (mm)			
	IC	S	RE	
13	11.11	5.56	0.8	
15	12.7	6.35	0.4-1.2	

Uç	Ürün Kodu	ap (mm)	İlerleme (mm/dev)	PVD kaplama	
				TT3010	TT3020
 Hassas işleme	DNMG 150604 EA	0.3-1.5	0.07-0.40	●	●
	150608 EA	0.3-1.5	0.10-0.40	●	●
 Kaba işleme	DNMG 150608 ET	1.5-4.0	0.20-0.45	●	●
	150612 ET	1.5-4.0	0.25-0.50	●	●
 Orta	DNMG 130508 MK	1.0-3.0	0.15-0.40	●	●

●: Standart ürünler

