

# E Storm Mill İçin Teknik Bilgiler

Çalışma koşuluna göre bir çok kalite ile çalışabilmesi  
garantili bir takım ömrü sağlar

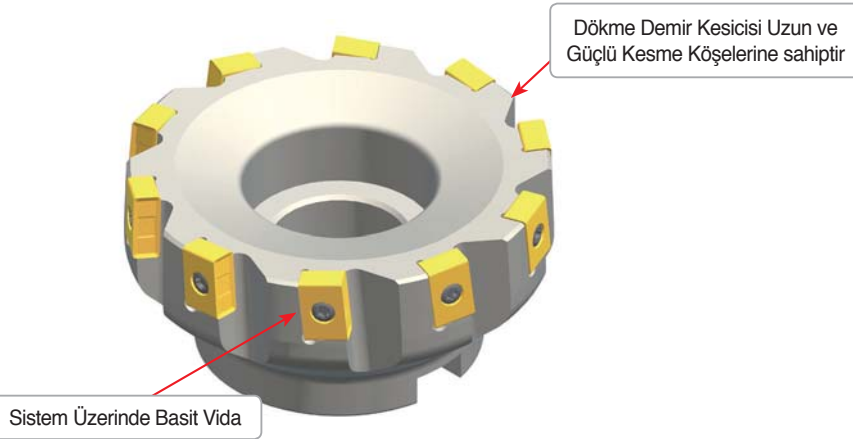
## Storm Mill

- Geniş Kapsama alanı ile geleneksel bir Kesici Takımdır
- 4 Köşesinde kullanır (R/L tipi kesici ile birlikte Maksimum 8 Köşeye kadar çıkabilir)
- Uzun kesme kenarı sayesinde büyük kesme derinliği olan uygulamalarda etkindir
- Her türlü çalışma koşuluna uygun çok çeşitli kaliteleri mükemmel takım ömrü sağlar
- 1 Kesicinin içinde 2 farklı Kesici Uç tipi (Pah/Burun R)

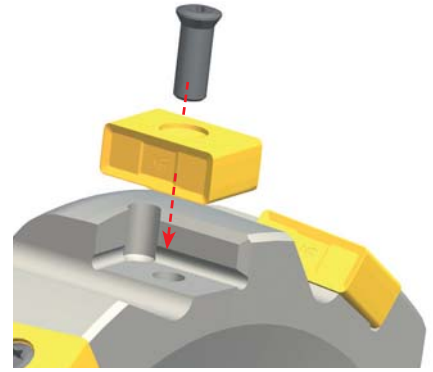
### Kod Sistemi

S	Q	N	3	250	R	(2)	28Z
<b>Kesici Takım</b>	<b>Yanaşma Açısı</b>	<b>Kesici Uçun Ayrılma açısı</b>	<b>Kesici uç</b>	<b>Kesici çap(Ø)</b>	<b>Kesme Yönü</b>	<b>Kesici Takım şekli</b>	<b>Diş Sayısı</b>
S: Storm Mill	Q: 2° F: 5° A: 45° E: 15°	N: Negatif (0°)	3: 9.525 mm 4: 12.7 mm	MM	R: Sağ El L: Sol El	İşaretsiz: Normal tipi 2: Çabuk değiştirilen tip (2 parçalı tip)	

### Kesici Takım



### Kesici Uçun Bağlanması



### Önerilen Kesme Koşulu

Kalite	Kod	Gri Dökme Demir		Dövme Dökme Demir	
		GC		GCD	
		vc (m/dak)	fz (mm/diş)	vc (m/dak)	fz (mm/diş)
PC3500		150~250	0.08~0.28	100~180	0.08~0.28
PC6510		150~300	0.10~0.28	100~200	0.10~0.28
PC5400		150~250	0.08~0.22	100~180	0.08~0.22
H01		100~200	0.08~0.22	70~140	0.08~0.22
G10		90~120	0.08~0.28	60~130	0.08~0.28



E Frezeleme

362