



## Özellikler ve Avantajlar

- Kron/köprü, inlay/onlay
- Yüksek hassasiyette zirkonya ve mum altyapılar
- Dental Wings scanner, CAD ile entegrasyon
- Dental Wings CAM modülü ile kusursuz entegrasyon
- İnnovatif 4. eksen materyallerin ve blokların  $\pm 20$  derece kadar yatırılmasını sağlar (resim A)
- Birçok protetik endikasyonu undercut yaratmaksızın işleyebilir
- Materyalleri doğru milling pozisyonunda güvenle sabitlemek için 2 adet tutucu
- Toz toplama kapsülü özellikle zirkonya tozunun dağılmasını azaltır (resim B)
- Yüksek performans, ekonomik fiyatlandırma



## Noritake KATANA Milling Machine DWX-30N

Zirkonya ve mum çalışmak için yüksek performanslı 4-eksen makina

Aks	4-aks (x, y, z, a)	
Materyaller	Zirkonya	○
	Mum	○
	PMMA	△※
Takım Değiştirici		×
Hava Üfleme		×

※ Frezleme talaşı problem yaratabilir. Hava üfleme ünitesi kullanılmalıdır.

## Teknik Data Karşılaştırması

Ebat	
Ağırlık	
İşletim Şekli	
Aks	
Spindle Motoru	
Spindle Hızı	
Güç Kaynağı	
Takım Değiştirici	
Materyaller	
Önerilen Frez Çapları	
Ort. Frezeleme Süresi (Anterior Tek Kron)	Zirkonya
	Wax
	PMMA