

R5 - KAZIMAYI YENİ BAŞTAN TANIMLAYIN



- Yüksek kapasiteli R5 dental laboratuar cihazının tam otomatik 10 blok değiştirme sistemi, ıslak ve kuru kazıma özellikleri ile laboratuarlarda devrime hazır olun!
- Materyal ayırt etmeden yüksek hassasiyet ve maksimum stabilite sağlar.

 $10_{\text{Disc Blanks}}$ 60_{Blocks} $60_{\text{Prefab Abutments}}$

Cihazın kullanımı son derece kolaydır:

Yeni Direkt Disk teknolojisi sayesinde alışılagelmiş geleneksel blok değiştiricili cihazları bir kenara bırakın! Kolay, güvenli ve hızlı bir çalışmaya merhaba deyin!

Üreticisi fark etmeksizin her türlü materyalde en yüksek doğruluk ve mükemmel sonuçlar için en doğru tercih R5.

YETENEKLERİYLE ALANININ EN İYİSİ

Direkt Temizleme Teknolojisi, entegre iyonizerler, aktif hazne havalandırması ve akıllı kurutma özelliği sayesinde ıslak ve kuru kazıma arasında hızlı ve mükemmel geçiş sağlar.

Yeni entegre su soğutma özelliği sayesinde spindle'da ve Z eksenindeki ısıya bağlı genleşmeyi minimuma indirir. Daha hızlı kazıma, daha sabit sonuçlar ve daha uzun spindle ömrü sağlar.

Otomatik blok değiştiricisi, 40 mm kalınlığa dek blokları hızlı ve kolay bir biçimde değiştirerek vakit kaybetmeden işe koyulmanızı sağlar. Daha da iyisi, R5, **B ekseninde ±35 eğim açısı ile** kullanıcıya maksimum çeşitlilik ve dizayn özgürlüğü sunar.

ÖZELLİKLER

Maksimum Hassasiyet

- Ultra HD restorasyonlar
- Yüksek hassasiyete sahip spindle
- 3 mikron hassasiyet

Yüksek Dayanıklılık

- Ti ve CoCr dâhil, piyasadaki en sert materyalleri kazıyabilme
- 800 watts ve 80,000 RPM
- Güçlü endüstriyel kalite

Kullanıcı Özgürlüğü

- Parametreler: 98 mm disk blok formatı, 30 blok materyali ve 140'tan fazla titanium ve CoCr prefab abutment platformu mevcuttur
- ±35° B ekseni ve 40 mm'ye kadar kazıma kapasitesiyle en geniş kullanım alanına sahiptir.

Son Derece Ekonomik

- Piyasadaki en hızlı cihazlardan biri
- Direkt Disk Teknolojisi ile devrim niteliğinde materyal yerleştirme
- 10 disk blok, 60 blok ya da 60 prefab abutment bloğa kadar otomatik değiştirme
- lonizer, kendini temizleme ve entegre kurutucu içeren Direkt Temizleme Teknolojisi sayesinde ıslak ve kuru kazıma arasındaki geçiş süresi minimuma iner.

Eşsiz Güvenilirlik

- %100 Alman üretimi
- tüm yaşamsal sistem fonksiyonlarını izlemek için kapsamlı sensör teknolojisi
- uzaktan izleme için 2 webcam