



ECLINE

Yüksek hacimli üretim şartlarında arttırılmış verimlilik için ayrı ayrı yapılandırılabilen ECM sistemi

ECLINE serisi kenarların yuvarlanması ve kontur geçişlerinin yanında frezeleme, taşlama, honlama veya raybalama sonrası oluşabilecek çapakların temizlenmesinde de kullanılmaktadır. Modüler serimiz orta ve yüksek hacim üretim ihtiyaçlarını karşılamak için özellikle uygundur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- + **Ayrı ayrı yapılandırılabilen ECM sistemi**
Modüler bir tasarım ve çeşitli seçenekler, kişiye özel bir sistem oluşturur.
- + **Ergonomik ve kullanıcı dostu**
Kullanıcının işini azaltan ve kullanım kolaylığı sağlayan özellikleriyle nihai kullanıcının ihtiyaçlarını karşılamak üzere özel olarak tasarlanmıştır.
- + **Fikstürlerin hızlı bir şekilde değiştirilmesi ve hızlı kurulum.**
Büyük iş parçaları ve hızlı fikstür değişikliği için geniş çalışma alanı.
- + **Kontrollü üretim**
En son teknoloji kontrol sistemi, bütün başlıca işlem verilerini kaydeder ve izler.
- + **Çevre dostu tasarım**
İçinde yer alan uyumlu özellikleri dökülme, korozyon ve buharlaşmaya karşı koruma sağlar.
- + **Otomasyon kolaylığı ve üretim bantlarıyla entegrasyon**
Tanımlanmış arayüzler bir seçenek olarak mevcuttur.





SİSTEM YAPILANDIRMASI

Daha az alana ihtiyaç duyan kompakt sistem tasarımı
1900 x 2100 x 2.550mm (G x D x Y).

Yüzey işlem yapılmış paslanmaz çelik tasarım.

Üniversal uygulamalar için geniş çalışma alanı 1130 x x860 x
1080mm (G x Y x D).

Bütün mevcut Kennametal ekipmanı için otomatik fikstür arayüzü.

İstikrarlı işleme kalitesi için otomatik proses parametre kontrolü.

Siemens S7-300 Visual WIN CC Flexible.

En aza indirgenmiş takım aşınması için en yeni kısa devre takibi.

Sinyal teknolojisine sahip 3 kW'den >100 kWY'e kadar jeneratör.

Kapsamlı işleme veri yönetimi için entegre araç menüsüne sahip kullanıcı dostu dokunmatik panel.

Sistem önündeki ışık perdesi veya kayar kapı, operasyon sırasında işletimsel güvenlik sağlar.

Entegre üç seviye programı.

BAĞLANTI VERİLERİ • GÜÇ

Güç Oranı	400 VAC 3P/N/PE 50 Hz
e kadar jeneratör	3 kW' den >100 kWY'e

AKSESUARLAR/SEÇENEKLER

Egzoz kapağı ile birlikte egzoz fanı.

Kapak paneli seti.

Toplama tepsi.

Sinyalli proses akımı.

Otomasyon arayüzü.

İletkenlik ölçümü.

Uzaktan Yardım.

Bütün proses süresince ve ayrı ayrı bölümler halinde verimliliği optimize etmek için ayrıca opsiyonel tamamlayıcı sistemler yanında çeşitli ön-işlem ve işlem sonrası sistemleri de sağlamaktayız:

Elektrolitin sürekli arındırılması için filtre presleri.

Elektrolitin devamlı olarak bulunması için endüstriyel soğutucular.

İş parçalarını korozyona karşı korumak ve temizlemek için işlem sonrası sistemler.

Talep edilmesi durumunda makine iki çalışma istasyonu ile temin edilebilir.

Sistem AB Makine Direktifine uygundur, CE işaretini taşır ve ayrıca VDE, VDI ve EMC kaza önleme mevzuatını yerine getirir..



Talep edilmesi durumunda makine iki çalışma istasyonu ile temin edilebilir.

NOT: Teknik detaylar önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.