

ProNest® 2019 LTS

CAD/CAM Yerleştirme Yazılımı

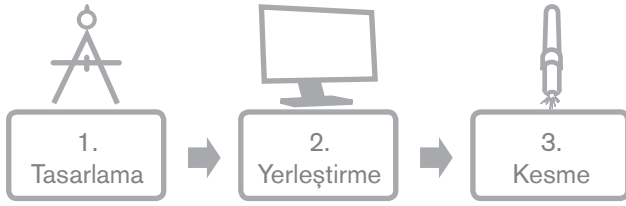
ProNest LTS ile daha fazlasını başarın

ProNest LTS, iş atölyesi ortamlarındaki hafif sanayi mekanize kesim işlemleri için tasarlanmış bir CAD/CAM yerleştirme yazılımıdır. Konvansiyonel plazma veya oksigaz donanımlı tek bir kesim makinesi için yazılım çözümü sunar.

ProNest LTS, kesim uzmanlığı ile kullanım kolaylığı arasında mükemmel bir denge sunarak, iş atölyelerinin malzeme tasarrufunu artırmalarına, verimliliği katlamalarına, işletim maliyetlerini düşürmelerine ve parça kalitesini geliştirmelerine yardımcı olur.

Yazılımın arayüzü sezgiseldir ve kolayca öğrenilir. Ekibiniz çok daha verimli programlama sayesinde gelişme gösterip hızlanır ve işi çok daha az hatayla tamamlar.

ProNest LTS'nin iş akışı da oldukça kolaydır:



Ayrıca ProNest LTS'nin arkasında Hypertherm'in küresel profesyonel ağı bulunmaktadır. Bu da ihtiyacınız olan her an servis ve destek alabileceğiniz anlamına gelmektedir.



Standart özellik açıklamaları

Makine desteği

- Tüm büyük markalar/üreticiler/modeller

Parça tasarımı ve geliştirme

- CAD dosyalarını oluşturmak ve düzenlemek için entegre 2D CAD programı
- Şablonlardan ortak parçalar geliştirmek için Değişken Şekli Parçalar (VSP) özelliği

CAD/CAM içeri aktarma ve dönüştürme

- CAD dosyalarını içeri aktarma (endüstri standardı dosya formatları)
- Rasterden vektöre işleviyle statik görüntüleri CAD görüntülerine dönüştürme
- Otomatik CAD dosyası düzeltme ve hata bildirimi
- Otomatik yiv/elips perdahlama ve küçültme
- Tek bir CAD dosyasından birden fazla parçayı ayırma
- CAD tabakalarını işlemlerle (kesme, markalama) otomatik eşleme

Yerleşik işlem uzmanlığı

- İşlem parametreleri (manuel):
 - Parça, plaka ve delme aralama için ayrımlar
 - Kerf telafisi ve besleme hızı
 - Giriş/çıkış stili, parça geometrisi ve kalitesi için optimize edilmiştir
- Oksigaz için ön ısıtma zamanlaması
- Kesim sıralama - otomatik veya manuel

Otomatik yerleştirme

- Otomatik yerleştirme standart olarak sağlanır



Standart özellik açıklamaları, devamı

İnteraktif manuel yerleştirme

- Parça özelliğine göre parçaları renklendirme
- Parçaları yuvaya sürüklemeye, bırakma, iteleme ve otomatik iteleme
- Parçaları döndürmek için taşıma, aynalama ve sürüklemeye
- Parça karışma algılaması
- Yuva içinde giriş/çıkış pozisyonunu ve özelliklerini düzenleme
- Animasyonlu kesme sırası simülasyonu

Raporlama

- Yönetim ve atölye raporları
- Raporları doğrudan PDF'ye, Excel elektronik tablolarına, CSV'ye veya web sayfası formatına aktarma

Çıktı

- NC çıktı ile son işlemci
- DXF çıktısı

Şu adresten bir ücretsiz deneme isteyebilirsiniz:
www.hypertherm.com/CAM

Hypertherm ve ProNest, Hypertherm Inc. şirketinin ticari markalarıdır ve ABD'de ve/veya diğer ülkelerde tescilli olabilirler. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

Çevresel sorumluluk Hypertherm'in temel değerlerinden biridir ve bizim başarımız ve müşterilerimizin başarısı için kritik bir öneme sahiptir. Yaptığımız her işte çevresel etkimizi azaltmanın yollarını arıyoruz. Daha fazla bilgi için:
www.hypertherm.com/environment



© 3/2018 Hypertherm Inc. Revizyon 6

89517N Türkçe / Turkish

Hypertherm®
SHAPING POSSIBILITY™

