

## APEX SERİSİ

APEX SERIES / SÉRIE APEX / СЕРИЯ APEX / LA SERIE APEX / APEX سلسلة



**APEX - I**



**APEX - IA**

| HP<br>kW | n<br>r.p.m | 3~<br>Hz | I<br>(400 V) | a      | b     | min.<br>c<br>max.     | h      | Oil<br>Pressure  | Air<br>Pressure | l x w x h<br>(mm)            |
|----------|------------|----------|--------------|--------|-------|-----------------------|--------|------------------|-----------------|------------------------------|
| 3<br>2,2 | 1400<br>60 | 50<br>60 | 14,5<br>A    | 100 mm | 40 mm | 20<br>mm<br>120<br>mm | 150 mm | 120 - 150<br>bar | 6 - 8<br>bar    | 2065 x 1420 x 1300<br>430 kg |

\* Makineler farklı gerilm seviyelerinde üretilmektedir. Akım değerleri gerilm seviyesine göre değişiklik gösterebilir. Daha detaylı bilgi için lütfen iletişime geçiniz.

\* The machines are produced with different levels of voltage. The current values may vary up to the voltage levels. Please contact us for further information.

\* Les machines peuvent être fabriquées pour des niveaux variés de tension. Les valeurs de courant peuvent varier en fonction du niveau de tension. Prière nous contacter pour des renseignements détaillés.

\* Станки могут быть изготовлены на разных уровнях напряжения. Значения тока могут варьироваться в зависимости от уровня напряжения. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь.

\* Las máquinas se pueden producir en diferentes niveles de voltaje. Los valores de corriente pueden variar según el nivel de voltaje. Para obtener información más detallada, por favor ponga en contacto.

\* يمكن إنتاج الآلات بمستويات جهد مختلفة. قد تختلف القيم التيارية الكهربائية حسب مستوى الجهد. يرجى الاتصال لمزيد من المعلومات التفصيلية.

- Otomatik Hidrolik Alüminyum Köşe Presi (APEX - I)
- Otomatik Hidrolik Altan Çıkma Gönyeli Alüminyum Köşe Presi (APEX - IA)

## TR ÖZELLİKLER

Alüminyum profillerin köşe pres işlemleri için kullanılır.

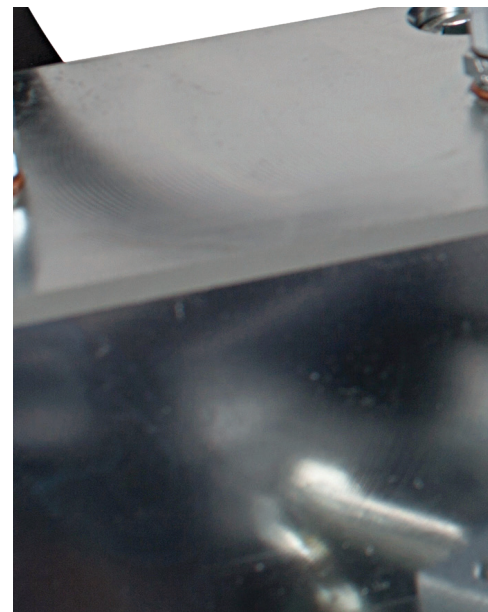
- Yüksek basınca dayanıklı çelik tabla
- Hidrolik çalışma sistemi
- Ezici bıçak mesafelerini profile göre kolay ayarlama
- Gönyeler sayesinde profili otomatik merkezleme
- Merkezleme gönyesinin aşağı / yukarı hareketi ile profilin rahat çevrilmesi (APEX - IA)
- Profil işleme rahatlığı sağlayan çift taraflı yürütme ünitesi
- Geniş ve yüksek profilleri presleme

## Standart Ekipmanlar

- 7 mm ezme seti (2 adet)
- 5 mm ezme seti (2 adet)
- Sağ ve sol profil desteği

## Opsiyonel Ekipmanlar

- Özel profiller için ezici set



- Automatic Hydraulic Aluminum Corner Crimping Machine (APEX - I)
- Automatic Hydraulic Aluminum Corner Crimping Machine with Rising Miter (APEX - I A)

## EN FEATURES

- Used for corner crimping processes of aluminum profiles.
- Steel plate with high pressure resistance
  - Hydraulic operating system
  - Easy adjustment of crimping blade distances based on profile
  - Automatic profile centering with miters
  - Convenient profile rotation by up/down movement of centering miter (APEX - I A)
  - Double sided conveyor unit for convenient profile processing
  - Crimping of wide and high profiles

- Presse d'Angle Hydraulique Automatique pour l'Aluminium (APEX - I)
- Presse d'Angle Hydraulique Automatique Avec Équerre Ascendante (APEX - I A)

## FR PARTICULARITÉS

- Destinée au pressage d'angle des profilés en aluminium.
- Surface de travail en acier résistant aux pressions élevées
  - Système de fonctionnement hydraulique
  - Réglage facile des distances entre les presses en fonction du profilé
  - Centrage automatique du profilé grâce aux équerres
  - Encadrement aisément du profilé grâce au mouvement vertical de l'équerre à centrer (APEX - I A)
  - Unité d'exécution à double face assurant le traitement aisément du profilé
  - Pressage de profilés hauts et larges

- Автоматический гидравлический пресс для соединения алюминиевых углов (APEX - I)
- Автоматический гидравлический пресс для соединения алюминиевых углов с выдвигающимся упором (APEX - I A)

## RU КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Используется для соединения углов алюминиевых профилей.
- Стальная платформа, выдерживающая высокое давление
  - Гидравлический привод
  - Упрощенная регулировка по высоте и глубине выдвижения прессующих ножей для различных профильных систем
  - Автоматическая центровка профиля с помощью упоров
  - Легкий переворот профиля за счет движения вверх/вниз центрирующего упора (APEX - I A)
  - Двойное подвижное соединение позволяет легко обрабатывать профиль
  - Работа с широкими и высокими профилями

- Ensambladora de ángulos de aluminio hidráulica automática (APEX - I)
- Ensambladora de ángulos de aluminio hidráulica automática con cuña elevable (APEX - I A)

## ES CARACTERÍSTICAS

- Se usa para procesos de ensamblado de contornos de aluminio.
- Placa de acero resistente a altas presiones
  - Sistema de operación hidráulico
  - Fácil ajuste de la distancia las cuchillas de ensamblado de acuerdo al contorno
  - Centrado automático de los perfiles con las cuñas
  - Rotación conveniente del perfil con movimiento hacia arriba o hacia abajo de la cuña de centrado (APEX - I A)
  - Unidad de transporte de dos lados para el conveniente procesamiento del contorno
  - Ensamblado de perfiles anchos y altos

- ضاغط زوايا ألومنيوم هيدروليكي (APEX - I)
- ضاغط زوايا ألومنيوم هيدروليكي (APEX - I A)
- أوتوماتيكي خارج من الأسفل (APEX - I A)

## AR المواصفات

- يستخدم في أعمال ضغط زاوية هيكل الألuminium.
- طاولة فولاذية مقاومة للضغط العالي
- نظام تشغيل هيدروليكي
- عيار سهل لمسافات الشفرة الساقحة أو الطاحنة حسب الـ هيكل
- تمرکز أوتوماتيكي للهيكل بفضل المناقل
- يتم سهولة لف الهيكل بحركة الزاوية المركبة إلى أعلى وإلى أسفل (APEX - I A)
- وحدة التنفيذ على الوجهين التي توفر راحة العمل بالهيكل
- ضغط وكس الهياكل الواسعة والعالية

### Standard Equipment

- 7 mm crimping set (2 pcs)
- 5 mm crimping set (2 pcs)
- Left and right profile support

### Equipement standard

- Ensemble de presses de 7 mm (2 pièces)
- Ensemble de presses de 5 mm (2 pièces)
- Support de profilé à droite et à gauche

### Стандартная комплектация

- Прессующие ножи с толщиной 7 мм (2 штуки)
- Прессующие ножи с толщиной 5 мм (2 штуки)
- Правая и левая опора профиля

### Equipamiento estándar

- Conjunto de ensamblado de 7 mm (2 piezas)
- Conjunto de ensamblado de 5 mm (2 piezas)
- Soporte izquierdo y derecho del perfil

### المعدات القياسية

- مجموعة السحق 7 مم (2 قطعة)
- مجموعة السحق 5 مم (2 قطعة)
- دعم الهيكل من اليمين واليسار

### Optional Equipment

- Crimping set for custom profiles

### Equipement optionnel

- Ensemble de presses pour les profilés spéciaux

### Дополнительное оборудование

- Комплект прессующих ножей для вашего профиля

### Equipamiento opcional

- Conjunto de prensas para contornos especiales

### المعدات الاختيارية

- طقم طاحن أو ساحق للهيأكل الخاصة

