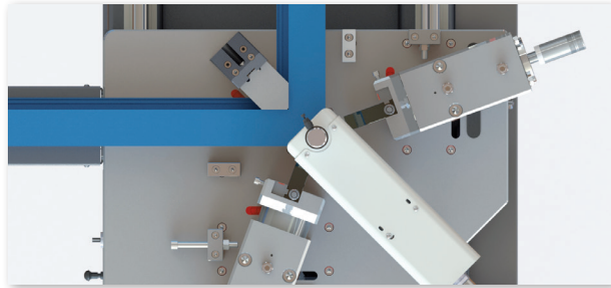


APEX - II

Automatic Hydraulic Double Head Aluminum Corner Crimping Machine



HP kW	n r.p.m	3~ Hz	I (400 V) A	a	b	x		h	Oil Pressure bar	Air Pressure bar	l x w x h (mm) 990 kg
						min.	max.				
4 3	1430	50 60	6,42	100 mm	40 mm	495 mm	3425 mm	150 mm	150 bar	6 - 8 bar	4310 x 1580 x 1386 990 kg

Automatic Hydraulic Double Head Aluminum Corner Crimping Machine

EN FEATURES

- Used for corner assembling processes of aluminum profiles.
- Steel plate with high pressure resistance
 - Hydraulic operating system
 - Manual positioning, automatic operating system
 - Adjustable clamping system for wide profiles
 - Easy adjustment of crimping blade distances based on profile
 - Two stage hydraulic pressure setting in assembly
 - Assembly without size changes in batch corner assembling processes
 - Crimping of wide and high profiles

Standard Equipment

- 7 mm crimping set (4 pcs)
- 5 mm crimping set (4 pcs)
- Left and right profile support

Optional Equipment

- Crimping set for custom profiles

* Makineler farklı gerilim seviyelerinde üretilebilir. Akım değerleri gerilim 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 الماكينات بمستويات جهد مختلفة. قد تختلف القيم التيار الكهربائي حسب مستوى الجهد. يرجى الاتصال لمزيد من المعلومات التفصيلية.

Otomatik Hidrolik Çift Kafa Alüminyum Köşe Presi

ÖZELLİKLER

Alüminyum profillerin köşe birleştirme işlemleri için kullanılır.

- Yüksek basınca dayanıklı çelik tabla
- Hidrolik çalışma sistemi
- Manuel pozisyonlama, otomatik çalışma sistemi
- Geniş profiller için ayarlanabilir mengene sistemi
- Ezici bıçak mesafelerini profile göre kolay ayarlama
- Birleştirme esnasında iki kademeli hidrolik basınç ayarı
- Seri köşe birleştirme işlemlerinde ölçü değişikliği yapmadan birleştirme
- Geniş ve yüksek profilleri presleme

Sertisseuse D'Angle Automatique Et Hydraulique À Double Tete En Aluminium

PARTICULARITÉS

Destinée au pressage d'angle des profilés en aluminium.

- Surface de travail en acier résistant aux pressions élevées
- Système de fonctionnement hydraulique
- Positionnement manuel, système de fonctionnement automatique
- Système d'étau réglable pour profilés larges
- Réglage facile des distances entre les presses en fonction du profilé
- Pression hydraulique réglable à deux niveaux lors de l'assemblage
- Assemblage sans modification des mesures dans les opérations d'assemblage d'angles en série
- Pressage de profilés hauts et larges

Автоматический двухголовый гидравлический пресс для соединения алюминиевых углов

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Используется для процесса соединения углов алюминиевых профилей.

- Стальная платформа, выдерживающая высокое давление
- Гидравлический привод
- Ручное позиционирование прессующих головок, автоматический процесс работы
- Настройка системы прижимов для широких профилей
- Упрощенная регулировка по высоте и глубине выдвигания прессующих ножей для различных профильных систем
- Двухступенчатая регулировка гидравлического давления во время соединения
- Работа без изменения размеров в процессе последовательного соединения углов
- Работа с широкими и высокими профилями

Ensambladora de ángulos de aluminio hidráulica automática de dos cabezales

CARACTERÍSTICAS

Ideal para procesos de ensamblado angular de perfiles de aluminio

- Placa de acero resistente a altas presiones
- Sistema de operación hidráulico
- Posicionamiento manual, sistema de operación automático
- Sistema de abrazaderas ajustables para contornos anchos
- Fácil ajuste de la distancia las cuchillas de ensamblado de acuerdo al contorno
- Ajuste hidráulico de dos niveles en el ensamblado
- Ensamblado sin cambio de tamaño en procesos de ensamblado en serie de uniones angulares
- Ensamblado de perfiles anchos y altos

ضاغط زاوية ألومنيوم هيدروليكي أوتوماتيكي برأس مزدوج

المواصفات

- يستخدم في أعمال تجميع زاوية هيكل الألومنيوم.
- طاولة فولاذية مقاومة للضغط العالي
- نظام تشغيل هيدروليكي
- نظام التشغيل الأوتوماتيكي، تحديد الوضعية يدوياً
- نظام ملزمة يمكن عباره من أجل الهياكل العريضة الواسعة
- عيار سهل لمسافات الشفرة الساحقة أو الطاحنة حسب الهيكل
- عيار الضغط الهيدروليكي بدرجتين أثناء التجميع
- دمج وتجميع بدون عمل تغيير بالمقاييس في أعمال دمج وتجميع الركن أو الزاوية بتسلسل
- ضغط وكبس الهياكل الواسعة والعالية

Standart Ekipmanlar

- 7 mm ezme seti (4 adet)
- 5 mm ezme seti (4 adet)
- Sağ ve sol profil desteği

Équipement standard

- Ensemble de presses de 7 mm (4 pièces)
- Ensemble de presses de 5 mm (4 pièces)
- Support de profilé à droite et à gauche

Стандартная комплектация

- Прессующие ножи с толщиной 7 мм (4 штуки)
- Прессующие ножи с толщиной 5 мм (4 штуки)
- Правая и левая опора профиля

Equipamiento estándar

- Conjunto de ensamblado de 7 mm (4 piezas)
- Conjunto de ensamblado de 5 mm (4 piezas)
- Soporte izquierdo y derecho del perfil

المعدات القياسية

- مجموعة السحق 7 مم (4 قطع)
- مجموعة السحق 5 مم (4 قطع)
- دعم الهيكل من اليمين واليسار

Opsiyonel Ekipmanlar

- Özel profiller için ezici set

Équipement 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 للهياكل الخاصة

