

ARCHER X

Portable Aluminum Corner Punching Press

| ϕD | ϕd | x | y | l x w x h (mm) |
|----------|----------|-------|-------|-------------------------|
| 10 mm | 6 mm | 23 mm | 13 mm | 195 x 245 x 650 7 kg |



Portable Aluminum Corner Punching Press

EN FEATURES

Used for opening connection holes on ends of aluminum profiles which are cut at 45° so that they can be assembled through these holes.

- Practical operation
- Hardened special cutter set
- Ergonomic design

ARCHER XP

Portable Aluminum Corner Punching Press / Pneumatic

| ϕD | ϕd | x | y | Hava Basıncı | Hava Tüketimi | l x w x h (mm) |
|----------|----------|-------|-------|--------------|---------------|-------------------------|
| 10 mm | 6 mm | 23 mm | 13 mm | 6 - 8 bar | 10 L / min. | 195 x 245 x 335 7 kg |



Portable Aluminum Corner Punching Press / Pneumatic

EN FEATURES

Used for opening connection holes on ends of aluminum profiles which are cut at 45° so that they can be assembled through these holes.

- Practical operation
- Hardened special cutter set
- Ergonomic design
- Pneumatic punching process

* 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.

Portatif Alüminyum Köşe Delme Presi Presse Perceuse D'Angle En Aluminium

TR ÖZELLİKLER

Alüminyum profillerin 45° açı ile kesilmiş uçlarına bağlantı yuvaları açarak profillerin bu yuvalardan birleştirilmesi amacıyla kullanılır.

- Pratik işlem
- Sertleştirilmiş özel bıçak takımı
- Ergonomik tasarım

FR PARTICULARITÉS

Utilisé pour assembler les profils à partir des emplacements ouverts sur les extrémités des profils en aluminium, coupées avec un angle de 45°.

- Opération pratique
- Kit de lames spéciales endurcies
- Conception ergonomique

Портативный пресс для пробивания отверстий в алюминиевом профиле

RU КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Используется для соединения профилей из этих слотов, открывая соединительные прорези на концах алюминиевых профилей, разрезанных под углом 45°.

- Практический процесс
- Закаленный специальный набор ножей
- Эргономичный дизайн

Punzonadora de Ángulos

ES CARACTERÍSTICAS

Se utiliza para conectar los perfiles por las ranuras, abriendo estas ranuras de conexión en los extremos de los perfiles de aluminio cortados en un ángulo de 45°.

- Operación práctica
- Juego de cuchillos especiales endurecidos
- Diseño ergonomico

آلة ضاغطة لثقب الزوايا الألمنيوم

AR المواصفات

يتم استخدامه لتوصيل المقاطع عن طريق فتح فتحات التوصيل على نهايات مقاطع الألمنيوم المقطوعة بزاوية 45 درجة.

- تطبيق عملي
- طقم سكاكين خاص مقوى
- تصميم مريح

Portatif Alüminyum Köşe Delme Presi / Pnömatik

TR ÖZELLİKLER

Alüminyum profillerin 45° açı ile kesilmiş uçlarına bağlantı yuvaları açarak profillerin bu yuvalardan birleştirilmesi amacıyla kullanılır.

- Pratik işlem
- Sertleştirilmiş özel bıçak takımı
- Ergonomik tasarım
- Pnömatik delme işlemi

Presse Perceuse D'Angle En Aluminium / Pneumatique

FR PARTICULARITÉS

Utilisé pour assembler les profils à partir des emplacements ouverts sur les extrémités des profils en aluminium, coupées avec un angle de 45°.

- Opération pratique
- Kit de lames spéciales endurcies
- Conception ergonomique
- Perçage pneumatique

Портативный пресс для пробивания отверстий в алюминиевом профиле / пневматически

RU КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Используется для соединения профилей из этих слотов, открывая соединительные прорези на концах алюминиевых профилей, разрезанных под углом 45°.

- Практический процесс
- Закаленный специальный набор ножей
- Эргономичный дизайн
- Пневматический процесс сверления

Punzonadora de ángulos

ES CARACTERÍSTICAS

Se utiliza para conectar los perfiles por las ranuras, abriendo estas ranuras de conexión en los extremos de los perfiles de aluminio cortados en un ángulo de 45°.

- Operación práctica
- Juego de cuchillos especiales endurecidos
- Diseño ergonomico
- Proceso de perforación neumática

آلة ضاغطة لثقب الزوايا الألمنيوم / بالهواء المضغوط

AR المواصفات

يتم استخدامه لتوصيل المقاطع عن طريق فتح فتحات التوصيل على نهايات مقاطع الألمنيوم المقطوعة بزاوية 45 درجة.

- تطبيق عملي
- طقم سكاكين خاص مقوى
- تصميم مريح
- عملية التثقيب الهوائية

