

COPY ROUTER

KOPYA FREZE

GALAXY - III

Copy Router Machine with Triple Grip Slot Drilling and Water Discharge



	HP kW	n r.p.m	3~ Hz	I	ø D mm	ø d mm	n	ø b mm	ø a mm	ø c mm	n	x	z	z1	y	Air Pressure	Air Consumption	I x w x h (mm)
	1,5 1,1	3000 r.p.m		2,3 A (400 V)	15350 r.p.m			-	-	-	-	255 mm	130 mm	95 mm	110 mm	6 - 8 bar	8 L / min.	2525 x 1000 x 1465 145 kg
	0,5 0,8	32000 r.p.m	50 60	5 A (220 V)	32000 r.p.m	5 mm												
	0,74 0,55	1400 r.p.m		1,2 A (400 V)		-	10 mm	12 mm	10 mm	1975 r.p.m								

* 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 المدارية الكهربائية حسب مستوى الجهد. يرجى الاتصال لمزيد من المعلومات التفصيلية.

Copy Router Machine with Triple Grip Slot Drilling and Water Discharge

EN FEATURES

- Used for cutting appropriate slots on plastic profiles for mounting locks, grips, hinges, latches and opening channels.
- Copy assembly matching the process
- Ability to open various channels independently of the copy assembly with profile gauges
- Pneumatic clamps
- Triple grip slot drilling system
- Ability to open water discharge channels with various angles and sizes
- Independently operating motors

Standard Equipment

- 5 mm milling cutter (2 pcs)
- Triple drill bit kit
- Profile gauge

Optional Equipment

- Special copy assembly
- Single-phase system
- 8 mm milling cutter
- Cooling system

Üçlü Kol Yeri Delmeli ve Su Tahliyeli Kopya Freze Makinesi

TR ÖZELLİKLER

- Plastik profillere kilit, kol yeri, menteşe, ispanyolet Yuvaları ve kanal açma işlemleri için kullanılır.
- İşleme uygun koya tertiibi
- Dayamalar yardımıyla koya tertiabitinden bağımsız olarak çeşitli kanallar açma
- Pnömatik mengeneler
- 3'lü kol yeri delme sistemi
- Değişik açı ve ölçülerde su tahliye kanalı açma
- Birbirinden bağımsız çalışan motorlar

Fraiseuse à Copier à Triple Perçage et Drainage D'Eau

FR PARTICULARITÉS

- Usage destiné à la réalisation de fentes pour serrures, poignées, charnières, espagnolettes et à l'ouverture de rainures sur des profilés en aluminium ou en plastique.
- Dispositif de copie adapté à l'opération
- Ouverture de rainures diverses, à l'aide de butées, indépendamment du dispositif de copie
- Étaux pneumatiques
- Système de triple perçage pour poignée
- Rainurage pour le drainage d'eau à angles et des dimensions variées
- Fonctionnement indépendant des moteurs

Копировально-фрезерный станок с тройным сверлением под оконную ручку и водоотводные каналы

RU КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Используется для фрезеровки отверстий в пластиковых профилях под замки, ручки, петли, шингалеты и водоотводящие каналы.
- Шаблон со стандартными отверстиями
- Специальные фиксаторы позволяют фрезеровать разные каналы независимо от шаблона
- пневматические прижимы
- Система сверления тройного отверстия под оконную ручку
- Сверление водоотводных каналов различных размеров под разными углами
- Независимая работа каждого из двигателей

Fresadora copiadora con perforación triple de ranuras de sujeción y canales de descarga de agua

ES CARACTERÍSTICAS

- Ideal para cortar figuras de copiado en perfiles de plástico, para montar cerraduras, cremonas, soportes, bisagras, pestillos y para abrir canales.
- Ensamblaje de copiado correspondiente al proceso
- Capacidad de abrir varios canales independientemente del ensamblaje de copiado con contornos calibrados
- Abrazaderas neumáticas
- Sistema de perforación triple de ranuras de sujeción
- Capacidad de abrir canales de descarga de agua en distintos ángulos y tamaños
- Motores de operación independientes

آلہ تفیریز ناسخہ مع مثقب ثالثی لفتحات
القبضات وتصريف المياه

AR مواصفات

- تستخدم لعمل فتحات تركيب الأقفال وفتحات المقابض والمفضلات، والمزالج، وفتح قوات في الهياكل المصنوعة من البلاستيك.
- قوالب ناسخة مناسبة للعملية
- فتح قوات متعددة بشكل مستقل عن نسخة التوصيلات بمساعدة الإسناد
- مقابض (ملامات) ضغط هوائي
- نظام ثقب أماكن أخرى ثلاثة
- فتح قوات لتصريف المياه بمقاسات وزوايا مختلفة
- محركات تعمل بشكل مستقل عن بعضها البعض

Standart Ekipmanlar

- 5 mm freze ucu (2 adet)
- 3'lü matkap seti
- Profil dayama

Equipement standard

- Mèche à fraiser de 5 mm (2 pièces)
- Ensemble de triple perceuse
- Butée pour profilé

Стандартная комплектация

- Фреза с рабочей частью Ø 5 мм (2 штуки)
- Комплект для сверления трех отверстий
- Профильный шаблон

Equipamiento estándar

- Fresa de 5 mm (2 pieza)
- Juego triple de brocas
- Medidor de perfil

المعدات القياسية

- طرف الطحن 5 مم (2 قطعة)
- طقم مثقب ثالثي
- إسناد الهيكل

Opsiyonel Ekipmanlar

- Özel koya tertiibi
- Monofaze sistem
- 8 mm freze ucu
- Soğutma sistemi

Equipement optionnel

- Dispositif spécial de copie
- Système monophasé
- Mèche à fraiser de 8 mm
- Dispositif de refroidissement

Дополнительное оборудование

- Шаблон с отверстиями под заказ
- Однофазная система
- Фреза с рабочей частью Ø 8 мм
- Система охлаждения

Equipamiento opcional

- Ensamblaje de copiado especial
- Sistema monofásico
- Fresa de 8 mm
- Sistema de refrigeración

المعدات الاختيارية

- تنسيقات ناسخة خاصة
- نظام أحادي الفاز
- سلاح طحن 8 مم
- نظام تبريد