

FR 226 S

Otomatik Kopya Freze Makinesi Automatic Copy Router Machine

Автоматический копировально-фрезерный станок



3 mm kalınlığa kadar Alüminyum ve PVC kapı ve pencere profillerindeki, barel yuvası delikleri, su tahliye kanalları, menteşe ve ispanyolet yeri gibi birçok frezeleme ve delik delme işlemleri için kullanılır.
It is used for the processing of slots for locks, drilling handles, hinges, espagnolette and barrel holes and opening water drain slot on PVC and aluminium profiles up to 3 mm of thickness.

Этот станок используется для фрезерования и сверления различных отверстий и пазов под ручки, замки и фурнитуру, дренажных каналов, отверстий под петли и шпингалеты в ПВХ и алюминиевых дверных и оконных профилях толщиной до 3 мм.

STANDART AKSESUARLAR

- Püskürtmeli takım soğutma sistemi
- Ø5 Freze ucu
- Üçlü kol yeri için matkap uçları takılı olarak (2 ad. x Ø 10, 1 ad. x Ø 13mm)
- Profil dayama
- 2x yatay mengene pnömatik
- Hava tabancası

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- İlave freze ucu
- Özel kopyalama şablonu
- MA 240 Ortalama aparatı
- MKN 150 konveyör

STANDARD ACCESSORIES

- Spray tool lubrication system
- Ø5 router bit
- Equipped with tools for triple drilling mechanism (2 pc x Ø 10, 1 pc x Ø 13mm)
- 2x left and right profile stops
- 2x horizontal clamps
- Air gun

OPTIONAL ACCESSORIES

- Additional router bit
- Special copy template
- MA 240 centring apparatus
- MKN 150 roller conveyor

СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Система охлаждения пилы распылением
- Фреза диаметром 5 мм
- Насадки сверла для тройного отверстия под ручку в установленном виде (2 шт. x Ø 10 1шт. x Ø 13 мм)
- Профильный упор
- 2 пневматических горизонтальных прижима
- Пневматический пистолет

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Дополнительная фреза
- Специальный шаблон для копирования
- Центрирующее устройство MA 240
- Рольганг MKN 150

Menteşe, üçlü kol yeri ve barel yuvası delikleri ile ispanyolet ve kilit yuvası açma gibi birçok frezeleme ve delik delme işlemleri için kullanılır

Opening locks, drilling handles, hinges, espagnolette and barrel holes etc. on PVC and aluminium profiles

Применяется для фрезерования и сверления отверстий, таких как тройные отверстия под ручки, пазы под петли, замки, шпингалеты и различную фурнитуру

Hydro-pnömatik olarak çalışan üçlü kol yeri delme sistemi

Hydro-pneumatic triple hole drilling mechanism

Гидропневматический механизм сверления тройных отверстий под ручки

Dökme alüminyum gövde

Cast aluminium structure

Корпус из литого алюминия

Krom kaplı paslanmaz yataklama milleri

Corrosion proof bearing shaft

Хромированные коррозионностойкие подшипниковые валы

Çelik sacdan üretilmiş makine sehpa sistemi

Robust machine stand constructed from steel sheet

Станина станка, изготовленная из листовой стали

Ø5 kesici takım monte edilmiş

Equipped with Ø5 cutter bit

Оснащен установленным режущим инструментом Ø5

Teknik Özellikler Technical Features Спецификации	2x750 W 400V 50-60 Hz	14000 D/dak. RPM	900 D/dak. RPM	BAR Air cons. 6-8 Bar 6 Lt./dak. Lt./min.	X: 270 mm Y: 110 mm Z: 130 mm	80x151x 70 LxHxW cm	107 kg. 135 kg.
FR 226							