

SK 450

Otomatik Altan Çıkma Dilimleme Makinesi (Servo Kontrollü)

Automatic Profile Slicing Machine with Upward Motion Saw Blade (Servo Controlled)

Автоматическая ломтерезка с нижней подачей диска
(с серво-контролем)



STANDART AKSESUARLAR

- SK 450 konveyör
- Ø 450 mm. testere
- Püskürtmeli testere soğutma sistemi
- Vidalı milli yağlama ünitesi
- Hava tabancası
- 3 x yatay mengene
- 3 x dikey mengene

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- İlave Ø 450 mm testere

STANDARD ACCESSORIES

- SK 450 roller conveyor
- Equipped with saw blade Ø 450 mm
- Spray saw blade lubrication system
- Ball screw lubrication system
- Air gun
- 3x horizontal clamps
- 3x vertical clamps

OPTIONAL ACCESSORIES

- Additional saw blade with Ø 450 mm

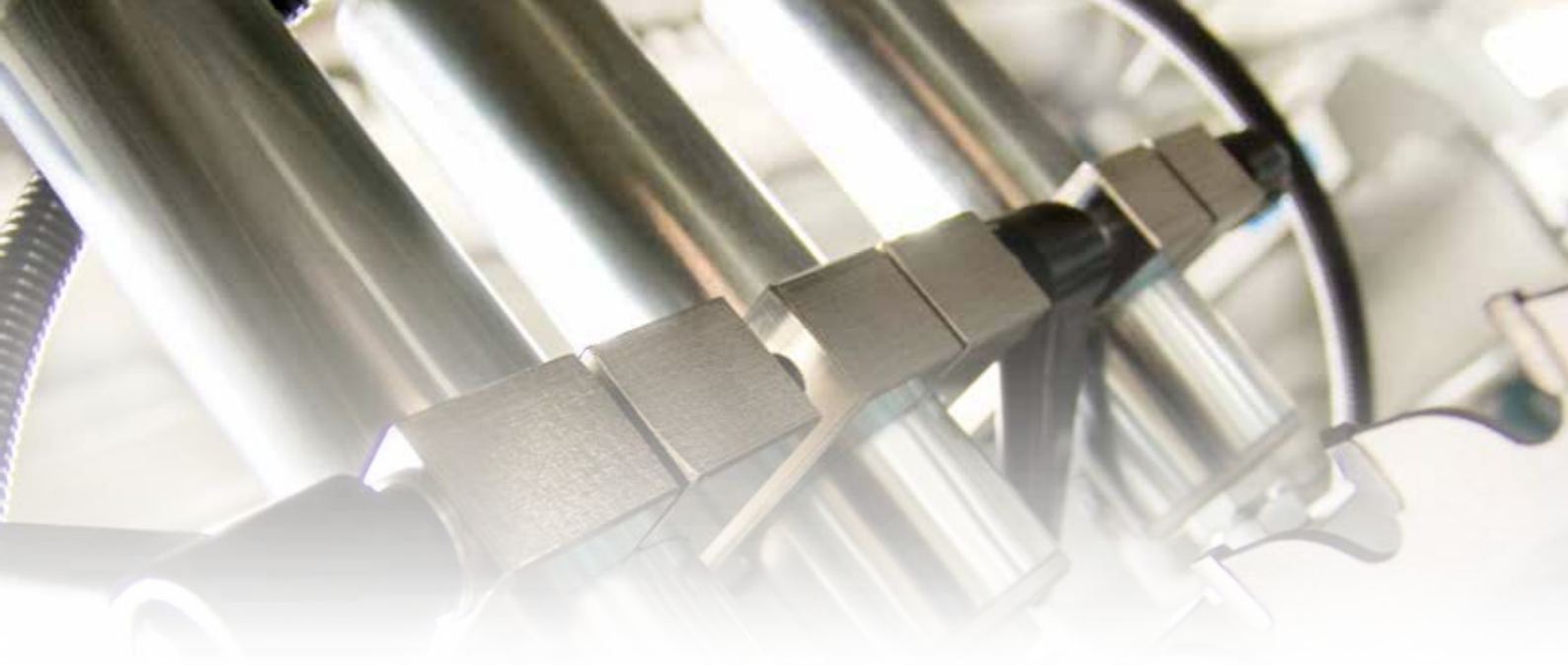
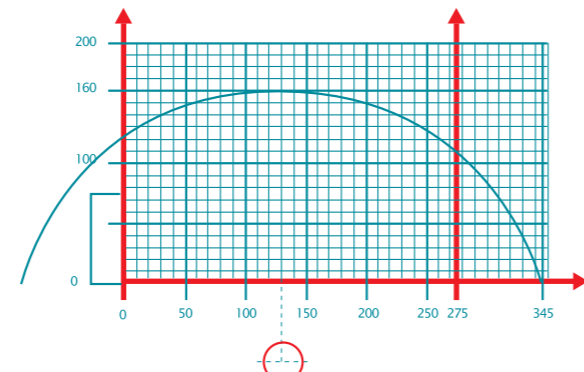
СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- SK 450 конвейер
- Пила Ø 450 мм
- Распылительная система охлаждения пилы
- Винтовой осевой смазывающий блок
- Спрейблиттер
- 3 x горизонтальный фиксатор
- 3 x вертикальный фиксатор

ОПЦИОННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Дополнительная пила Ø 450 мм

| Teknik Özellikler Technical Features Спецификации | 4 kW/0,75 kWx2/50+60 Hz 400V AC 3 N PE | D:450 mm d:30-32 mm | 3000 D/dak. RPM | BAR Air cons. | 6-8 bar 18 Lt./dak. Lt./min | 900x152x 142 cm | H L x W x H | 367 kg 435 kg |
|---|---|------------------------|--------------------|------------------|-----------------------------------|--------------------|----------------|------------------|
| SK 450 | | | | | | | | |



SK 450 geniş ebatlı PVC ve alüminyum profilleri, seri olarak, Ø450 mm testere ile 90° kesmek amacıyla tasarlanmıştır, otomatik kesme makinesidir. Yüksek adetli hassas kesme operasyonları için idealdir.

SK 450 is designed for the strait cutting operations of the large size of profiles made of PVC and aluminum by means of Ø450 mm of saw blade at 90°. It is ideal for the serial and precise slicing operations.

Пила с 450 мм пильным диском разработана для серийной резки под углом 90° алюминия, твердого пластика и подобной продукции.

- Yüksek adetli pencere ve endüstriyel profilleri dilimle işlemi için uygundur
- Yüksek performanslı servo motorlar ve dünyaca tanınan markalarla ait malzeme kullanımı
- Servo kontrollü profil ilerleme hızı ve testere strok kontrolü ile zaman tasarrufu sağlanır
- Kesme sırasında otomatik olarak iş parçasını sabitleyen yatay ve dikey mengene sistemi
- Testerinin aşağı hareketi sırasında profil yüzeyinde olusabilecek çizilmeleri önlemek amacıyla profil tablası otomatik olarak geri çekilme hareketi yapar
- Sağlam gövde sayesinde yüksek kesme hassasiyeti
- Tekli veya bağ halinde çoklu kesim yapabilme özelliği
- Ekrandan miktarı ayarlanabilir testere soğutma sistemi
- Kesme program kayıt imkanı
- Makine istenilen kesme adedine ulaştıktan sonra otomatik olarak durur
- Emniyet kilitli operatör koruma kapak sistemi
- Windows tabanlı endüstriyel PC ve 7" dokunmatik renkli ekran
- Internet ile uzaktan bağlanma ve teknik destek sağlama
- Minimum kesme ölçüsü 5 mm. Maksimum ölçüde limit yoktur.
- Suitable for high-volume slicing of aluminum profiles for window manu facturing and industrial applications**
- High precision servo motors and inter nationally recognized components**
- Saving of time by means of servo con trolled workpiece infeed speed and saw blade stroke**
- Horizontal and vertical clamping of the workpiece during the sawing operation**
- Automatic table retraction feature protects the surface of the workpiece against the scratches arising during the saw blade down ward motion**
- High cutting accuracy by means of the robust mechanical structure**
- Single or multi-bar (packed) cutting features**
- Programmable spray saw blade lubrication system via control panel**
- Large memory capacity for the cutting programs**
- The machine shut down automatically after reaching the requested quantity**
- Operator safety guard equipped with lock on switch**
- Windows based industrial PC and 7" LCD colour touch screen**
- Remote connection via internet and providing technical support**
- Minimum cutting length : 5 mm and unlimited for the maximum cutting length**
- Пригоден для операций нарезки рам для окон и профилей в большом количестве
- Высокопроизводительный серводвигатель и использование материалов всемирно известных марок
- Благодаря тому, что скорость продвижения профиля и шаг пилы осуществляется под серво-контролем, обеспечивается экономия.
- Система горизонтальных и вертикальных фиксаторов, автоматически закрепляющих обрабатываемую деталь во время резки
- Для предупреждения возможных царапин на поверхности профиля во время движения пилы вниз столешница для профиля автоматически выполняет движение назад
- Высокая точность резки благодаря прочному корпусу
- Возможность резки по одной штучке и в связке
- Охладительная система для пилы с регуляцией количества с экрана
- Возможность записи программы резки
- После достижения желаемого нарезанного количества станок останавливается
- Крышки для защиты оператора с предохранителем
- Промышленный компьютер на базе Windows и цветной сенсорный экран 7"
- Дистанционное подключение посредством интернета и обеспечение технической поддержки
- Минимальный размер резки 5 мм. Максимальный размер неограничен