

SK 450

Otomatik Alttan Çıkma Dilimleme Makinesi (Servo Kontrollü) Automatic Profile Slicing Machine with Upward Motion Saw Blade (Servo Controlled)

Автоматический Станок Для Нарезки Заготовок С Нижней Подачей
Пильного Диска (С Сервоуправлением)



STANDART AKSESUARLAR

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

STANDARD ACCESSORIES

- 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

СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Рольганг
- Отрезной пильный диск диаметром 450 мм
- Система охлаждения пильного диска с распылением
- Шариковая винтовая система смазки
- Пневмопистолет
- 3x горизонтальные прижимы
- 3x вертикальные прижимы

OPSİYONEL AKSESUARLAR

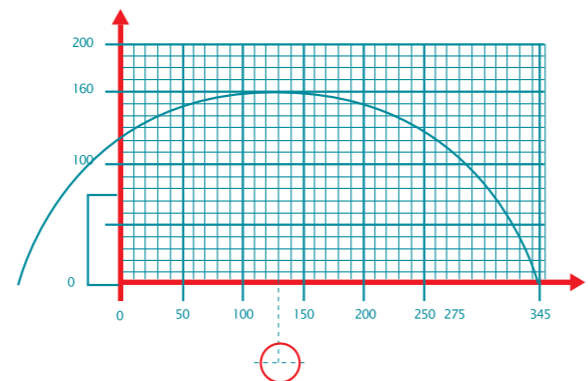
- İlave Ø 450 mm testere
- VCE 1570 Vakum talaş emme sistemi
- Bağ profil kesme kiti

OPTIONAL ACCESSORIES

- Additional saw blade with Ø 450 mm
- VCE 1570 Chip vacuum extractor
- Bundle Cutting Kit

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Дополнительный пильный диск диаметром 450 мм
- Вакуумный экстрактор стружки VCE 157
- Набор пакетной резки



Teknik Özellikler Technical Features Спецификация	Motor	Saw Blade	Speed	Pressure	Air Consumption	Dimensions	Weight
SK 450	4 kW/(0,75W/2)50-60Hz 400V AC 3 N PE	D:450 mm d:30-32 mm	3000 D/dak. RPM	6-8 Bar	18 Lt./dak. Lt /min	900x152x 142 cm W x L x H	434 kg 494 kg



SK 450 geniş ebatlı PVC ve alüminyum profilleri, seri olarak, Ø450 mm testere ile 90° kesmek amacı ile tasarlanmış, 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.

SK 450 - это автоматический отрезной станок, предназначенный для резки больших профилей их ПВХ и алюминия под углом 90° с пильным диском диаметром 450 мм в потоковом производстве. Идеально подходит для операций точной нарезки большого количества заготовок.

Yüksek adetli pencere ve endüstriyel profilleri dilimle işlemi için uygundur	Suitable for high-volume slicing of aluminum profiles for window manufacturing and industrial applications	Подходит для нарезки большого количества окон и промышленных профилей;
Yüksek performanslı servo motorlar ve dünyaca tanınan markalara ait malzeme kullanımı	High precision servo motors and internationally recognized components	Использование высокоэффективного сервопривода и материалов брендов, признанных на международном уровне;
Servo kontrollü profil ilerleme hızı ve testere strok kontrolü ile zaman tasarrufu sağlanır	Saving of time by means of servo controlled workpiece infeed speed and saw blade stroke	Экономия времени обеспечивается за счет скорости подачи профиля с сервоуправлением и управлением хода пильного диска;
Kesme sırasında otomatik olarak iş parçasını sabitleyen yatay ve dikey mengene sistemi	Horizontal and vertical clamping of the workpiece during the sawing operation	Система горизонтальных и вертикальных прижимов, автоматически фиксирующая заготовку во время нарезки;
Testerenin aşağı hareketi sırasında profil yüzeyinde oluşabilecek çizilmeleri önlemek amacı ile profil tablası otomatik olarak geri çekilme hareketi yapar	Automatic table retraction feature that moves the cut material a small amount after cutting and before the blade came back down to prevent the re-cut & scratches	Функция автоматического отвода столешницы назад с целью предотвращения повторной резки и царапин, которые могут образоваться на поверхности профиля во время движения пильного диска вниз;
Sağlam gövde sayesinde yüksek kesme hassasiyeti	High cutting accuracy by means of the robust mechanical structure	Высокая точность резки благодаря прочному корпусу;
Ekrandan miktarı ayarlanabilir testere soğutma sistemi	Programmable spray saw blade lubrication system via control panel	Система охлаждения пильного диска, количество которой регулируется через экран;
Kesme program kayıt imkanı	Large memory capacity for the cutting programs	Возможность сохранения в памяти программ резки;
Makine istenilen kesme adedine ulaştıktan sonra otomatik olarak durur	The machine shut down automatically after reaching the requested quantity	Машина автоматически прекращает работу после достижения необходимого количества нарезанных заготовок,
Emniyet kilitleli operatör koruma kapak sistemi	Operator safety guard equipped with lock on switch	Система защитных ограждений для оператора с предохранительным замком;
Tek seferde profil besleme stroğu (5 – 600 mm). Maksimumda sınır yoktur.	Feeding distance per cycle (5 – 600 mm).No limit for max. dimension.	Ход подачи профилей за один прием(5 - 600 мм). Ограничений для максимума нет;
Minimum kesme ölçüsü 5 mm. Maksimum ölçüde limit yoktur.	Minimum cutting length : 5 mm and unlimited for the maximum cutting length	Минимальный размер резки 5 мм. В максимальном размере ограничений нет.
Minimum ve maksimum Mengene kapasitesi: Yükseklik, 5 mm , 170mm Genişlik 5 mm, 270 mm	Min. and max. clamping capacity: Height, 5 mm , 170mm / Depth 5 mm, 270 mm	Минимальная и максимальная прижимная способность: