

KESİM CUTTING



ORCA P

Sahpali Portatif PVC Çıta Kesim Makinesi

ÖZELLİKLER

Plastik profillerin pencere çıtalarını 45° açılı kesme işlemleri için kullanılır.

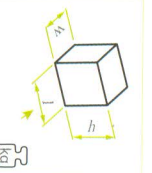
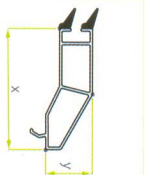
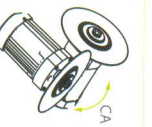
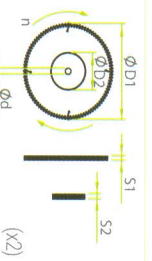
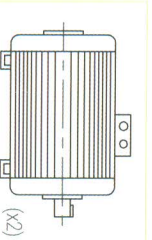
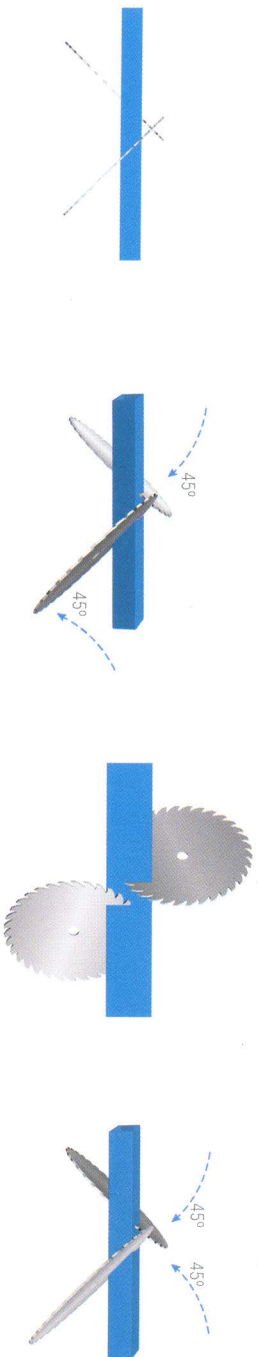
- İşlemin başlangıç noktasına otomatik olarak dönme
- Ölçü aparatlı konveyör sistemi

Standart Ekipmanlar

- Ø 100 mm testere (2 adet)
- Ø 200 mm testere (2 adet)
- Farklı ölçülerdeki profillere uyum sağlayabilen kalıp sistemi
- Servis anahtarları
- Çıta kalıbı
- Konveyör

Opsiyonel Ekipmanlar

- Özel kalıp
- Pnömatik kesim



HP kw	n	1 ~ Hz (220 V)	I A	Ø D1 mm	Ø D2 mm	Ø d mm	S1 mm	S2 mm	n	CA	X max	Y max	l x w x h (mm)
0,75	3000	50	4	200	100	32-22	2	4	3000	45°	50 mm	30 mm	960 x 480 x 1070
0,55	r.p.m	60	A	mm	mm	mm	mm	mm	r.p.m				81 kg

CA : kesme Açıkları / Cutting Angles

Portable Cutting Machine For PVC Strips With Stand

Тонкопильная Портативная Пила Для PVC С Столом

Портативный станок для резки штапика PVC с тумбой

Máquina cortadora Portátil Para Cintas De PVC con soporte

ماكينة قص شرائح PVC مع حامل متحرك

EN FEATURES

Used for cutting window strips of plastic profiles at an angle of 45°.

- Automatic returning to process starting point
- Conveyor system with measuring equipment

FR CARACTÉRISTIQUES

Utilisé pour des procédés de tronçonnage des profils de cadres de fenêtres en plastique à un angle de 45°.

- Retour automatique au point de départ du procédé
- Système convoyeur à appareil de mesure

RU ОСОБЕННОСТИ

Используется для резки под углом 45° штапиков ПВХ-профиля.

- Автоматическое возвращение фрезы в начальное положение
- Рольганг с измерительным оборудованием

ES CARACTERÍSTICAS

Ideal para el proceso de corte de tiras de ventanas de perfiles de plástico con un ángulo de 45°.

- Retorno automático del proceso
- Mesa de rodillos con equipo de medición

AR

المواصفات

تستخدم في أعمال القص بزوايا 45° للبياكل البلاستيكية

- للبياكل
- عودة العملية تلقائياً إلى نقطة البداية
- نظام ناقل مزود بعدادات قياس

Standard Equipment

- Ø 100 mm saw blade (2 pcs)
- Ø 200 mm saw blade (2 pcs)
- Molding system capable of adapting to profiles with different sizes
- Service spanner
- Strip mold
- Conveyor

Équipements Standard

- Scie de 100 mm de diamètre (2 pièces)
- Scie de 200 mm de diamètre (2 pièces)
- Système de moulage pouvant s'adapter aux profils de tailles différentes
- Clé anglaise
- Moule de lamelle
- Convoyeur

Стандартная Комплектация

- Комплект пил Ø 100 мм (2 пилы)
- Комплект пил Ø 200 мм (2 пилы)
- Система формования с адаптацией к профилям различных размеров
- Сервисный ключ
- Универсальные цулаги
- Рольганг

Equipamiento Estándar

- Sierra de Ø 100 mm (2 Discos)
- Sierra de Ø 200 mm (2 Discos)
- Sistema de moldeado adaptable a perfiles de diferentes tamaños
- Llave de servicio
- Molde de tira
- Mesa de rodillos

Optional Equipment

- Special mold
- Pneumatic cutting

Équipements Optionnels

- Moule spéciale
- Tronçonnage pneumatique

Дополнительные Опции

- Цулаги под вакуум профильную систему
- Пневматическая подача пилы

Equipo Opcional

- Molde especial
- Corte neumático

المعدات الاختيارية

- قالب خاص
- القص بضغط الهواء

