

Máquina de corte de baguetes, perfis utilizados na fixação dos vidros.

É projetada para operações de corte em ângulo específico para encaixe das extremidades dos baguetes. Utilizada para perfis de PVC.



DESCRIÇÃO

- Máquina utilizada para cortar perfis baguetes em 45°;
- Corte seguro, equipada com dispositivos de segurança;
- Processo de corte automático;
- Mesa com régua de medição;
- Ajuste da velocidade de corte;

EQUIPAMENTOS PADRÃO

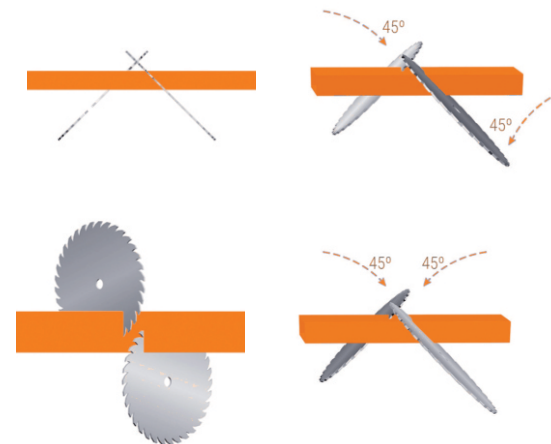
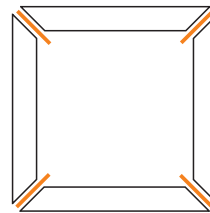
- Disco de corte Ø 100 mm (2 peças);
- Disco de corte Ø 200 mm (2 peças);
- Calços para acomodar o perfil no corte;
- Mesa de medição;

EQUIPAMENTOS OPCIONAIS

- Calços especiais;
- Sistema monofásico;

OPERAÇÃO

Corte dos perfis



Motor 1				Motor 2				Corte				CA		Medição		Pressão do ar		Consumo de ar		Dimensões	
HP kw	n	3~ Hz	I (400 V)	HP kw	n	3~ Hz	I (400 V)	Ø D1	Ø D2	Ø d	S1	S2	n	CA	x max	y max	Pressão do ar	Consumo de ar	l x w x h (mm)		
1,5 1,1	3000 r.p.m	50 60	6,5 A	1,5 1,1	3000 r.p.m	50 60	6,5 A	200 mm	100 mm	32-22 mm	2 mm	4 mm	3000 r.p.m	45°	50 mm	30 mm	6-8 bar	85 L / min	1020 x 2520 x 1115 142 kg		

CA: Ângulo de corte