

SPICA

Máquina de corte em V e entalhe a 90°



Características

Os perfis de PVC e Alumínio são usados para corte preciso em V, corte final em forma de V, corte de 45° e entalhe de 90°.

- Processo de corte hidropneumático
- Ajuste da velocidade de corte de acordo com a estrutura do perfil
- Partida com duas mãos

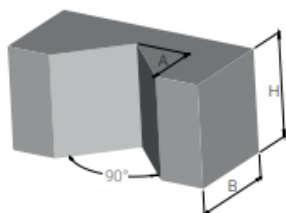
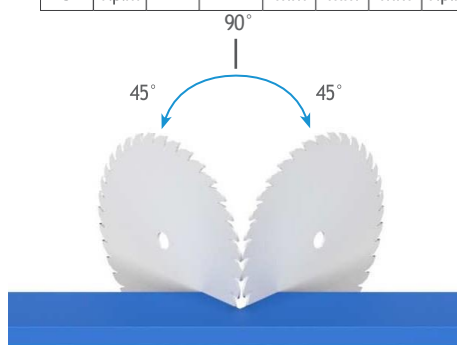
Equipamento Padrão

- Disco de Ø 500 mm (2 un.)
- Sistema de refrigeração
- Conjunto de corte em V com braçadeira pneumática
- Esteira direita e esquerda (corte em V, 3 m)

Equipamentos opcionais

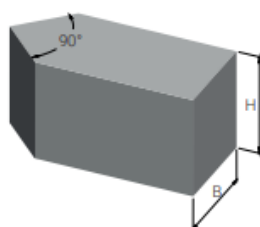
- Esteira direita e esquerda (entalhe de 90°, 1,5 m)
- Conjunto de entalhes de 90° com braçadeira pneumática

HP kW	n r.p.m	Hz	I (400 V)	∅ D ∅ d	s	n	Hava Basıncı	Hava Tüketimi	l x w x h (mm)	kg
4 3	2900	50	6,6 A	500 30-32	4	2340	6 - 8 bar	55 L / dk.	1165 x 1125 x 1980	540 kg



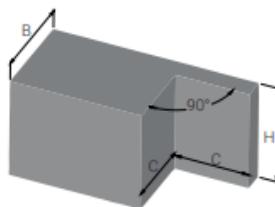
A:140 mm B:230 mm H:250 mm

V CUTTING



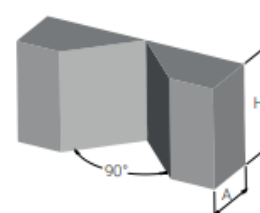
B:230 mm H:250 mm

90° ARROW CUTTING



B:230 mm C:180 mm H:250 mm

90° NOTCHING



A:140 mm H:250 mm

45° CUTTING