



- ✔ FITA DE BORDA;
- ✔ MELAMINA;
- ✔ PVC E ABS.

Cód.	Ø Furo	Dimensão (CxLxA)	Emb.
06 02 02 0825	8mm	≅130x20x100mm	01

**Ø FURO DO ALICATE 8MM**



**Ø FURO DO ESCAREADOR**

2,5mm E 8mm

**DISPENSA O USO DE COLA**



**ENCAIXE PRECISO**



**ESCALA DE AJUSTE**

← até 25mm →



**Atenção!** Não use parafusos com cabeça de diâmetro maior que 7,9mm.

A SIM Ferragens apresenta o Kit Alicate Perfurador e Escareador, uma solução completa e eficiente projetada especificamente para realizar furos redondos de 8mm em fitas de borda, melamina, PVC e ABS, sem a necessidade do uso de cola. Com a função adicional de escarear, o kit possibilita o perfeito acabamento ao tampar furos após a fixação de parafusos em móveis de madeira, MDF e MDP. Com o Kit Alicate Perfurador e Escareador da SIM Ferragens, você terá uma ferramenta versátil que proporciona resultados precisos e profissionais, além de um acabamento esteticamente agradável em seus projetos, sem a necessidade de utilizar cola.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Alicate:
  - Para furos de 8mm;
  - Dimensão (CxLxA): ≅130x20x100mm.
- Escareador com limitador:
  - Diâmetro do furo da broca: 2,5mm;
  - Diâmetro do furo do escareador: 8mm.

**APLICAÇÃO:**

• Desenvolvido especificamente para realizar cortes precisos de 8mm em fitas de borda de melamina, PVC e ABS, este kit oferece também a funcionalidade adicional de escareamento com limitador de profundidade. Com ele, é possível obter um acabamento perfeito ao tapar furos após a fixação de parafusos em móveis de madeira, MDF e MDP.

**MODO DE USAR:**

- 1 • Utilize o escareador com limitador de profundidade para realizar um pré-furo de 2,5x8mm na superfície desejada.
- 2 • Fixe o parafuso, observando o diâmetro máximo da cabeça de 7,9mm.
- 3 • Regule a escala de ajuste do furador de acordo com a largura da fita de borda que está sendo utilizada.
- 4 • Certifique-se de que o furador esteja corretamente alinhado para que o furo seja feito no local desejado, use o visor localizado na parte inferior do furador para maior precisão.
- 5 • Faça a perfuração, pressione firmemente e de maneira controlada o furador. A lâmina afiada do furador cortará um círculo na fita de borda. Repita esse processo quantas vezes forem necessárias.
- 6 • Remova cuidadosamente os pequenos círculos de fita de borda e pressione sobre a cavidade que deseja cobrir. Sem a necessidade do uso de cola.

