

Serra SABRE

Potente e manejável

A Serra Sabre Virax acompanhá-lo-á nos seus trabalhos de corte, quer sejam regulares ou pontuais.

Capacidades:

Tubo de aço: até 6", 168,3 mm

Perfil metálico, madeira com pregos, paletes: até 250 mm

Chapa de aço: espessura até 6,3 mm



Torno de 2"
para um corte perpendicular

Potência de 1300W
para um trabalho seguro

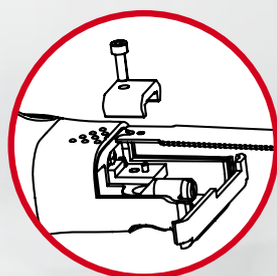
Carvão substituível

Cárter ergonómico
e com borracha para uma segurança e uma melhor utilização.

Manípulo ergonómico com antiderrapante para uma utilização segura aquando do corte



Base fixa para um apoio seguro quando cortar com a mão livre



Porta-lâminas universal 12,7 e 20 mm com fixação por parafuso para uma melhor fixação da lâmina

Movimento orbital para uma melhor extracção das partes cortadas e um corte rápido.

Controlo electrónico:

- Arranque progressivo para um melhor corte do tubo;
- Protecção electrónica de sobrecarga (corrente e temperatura);
- Sistema de electrónica constante que permite manter o regime de corte, independentemente da carga de trabalho.



Interruptor de segurança para evitar os arranques bruscos

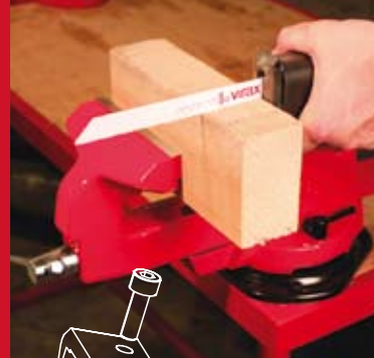
Características:

Ref: 045001
Peso: 4,2 Kg
Potência: 1300 W
Velocidade: 2200 cps/mn
Comprimento: 30 mm
Dimensões: 520 x 100 x 100 mm

A serra sabre é fornecida com:

1 caixa plástica
1 torno 2" (Ref: 045001)
1 chave sextavada

 **virax**



Lâmina de da serra sabre HSS bimetálica:

- a lâmina da serra bimetálica é praticamente inquebrável.
- A parte do dentado é fabricada em aço super-rápido HSS, capaz de suportar as serragens mais difíceis e os cortes em viés.
- A marcação dá o sentido da serragem
- Estão disponíveis 7 referências para cada tipo de utilização.
- Apresentação em bolsa com 5 lâminas



UTILIZAÇÃO

LÂMINA "UNIVERSAL"

Madeira, madeira com parafusos, plástico, placa de gesso, betão celular, metais ferrosos e não ferrosos, gusa

Comprimento x largura x espesura em mm

Comprimento x largura x espesura em mm

Nº de dentes por "

Nº de dentes por cm

Passo mm

Kg

REF

150 x 19 x 1,3

6 x 3/4 x 0,050

8 - 12

3 - 5

3,1 - 2,1

0,124

046002*

Madeira, madeira com parafusos, plástico, placa de gesso, gusa, metais ferrosos e não ferrosos

200 x 19 x 1,3

8 x 3/4 x 0,050

8 e 12

3 e 5

3,1 - 2,1

0,185

046011*

LÂMINA "METAL"

Metal espesso (entre 4,8 e 6,3 mm), borra-cha dura, fibras de vidro, tubos, cantoneira

150 x 19 x 0,9

6 x 3/4 x 0,035

14

6

1,8

0,092

046004*

Metais (entre 3 e 4,8 mm), tubos, cantoneira, renovação de paletes

150 x 19 x 0,9

6 x 3/4 x 0,035

18

7

1,4

0,092

046005*

LÂMINA "MADEIRA"

Trabalhos difíceis de madeira com pregos, corte rápido, utilizada para renovação e demolição

150 x 19 x 1,3

6 x 3/8 x 0,050

5 - 8

2 - 3

5 - 3,1

0,092

046006*

Corta madeira muito rapidamente, madeira com pregos, aço de tubo de até 4"

230 x 19 x 1,3

9 x 3/4 x 0,050

6

3

4,2

0,165

046012*

LÂMINA "DEMOLIÇÃO"

Ideal para demolição, trabalhos de canalização, corte metálico, madeira, madeira com pregos, aço do tubo de até 4"

200 x 25 x 1,6

8 x 1 x 0,063

8

3

3,1

0,308

046010**

*Raiz de lâmina 12,7 mm. ** Raiz da lâmina 20 mm



Para exprimir o seu talento

39, quai de Marne - BP 197 - F - 51206 Epernay Cedex

www.virax.com

Assistência aos clientes França - Tel. : +33 (0)3 26 59 56 78 - Fax : +33 (0)3 26 59 56 20 - client.fr@virax.com

Assistência aos clientes internacional - Tel. : +33 (0)3 26 59 56 97 - Fax : +33 (0)3 26 59 56 70 -

export@virax.com