



VT1250

TALADRO DE DOBLE CABEZAL
MAQUINA DE FURAR COM DUPLO CABEÇOTE

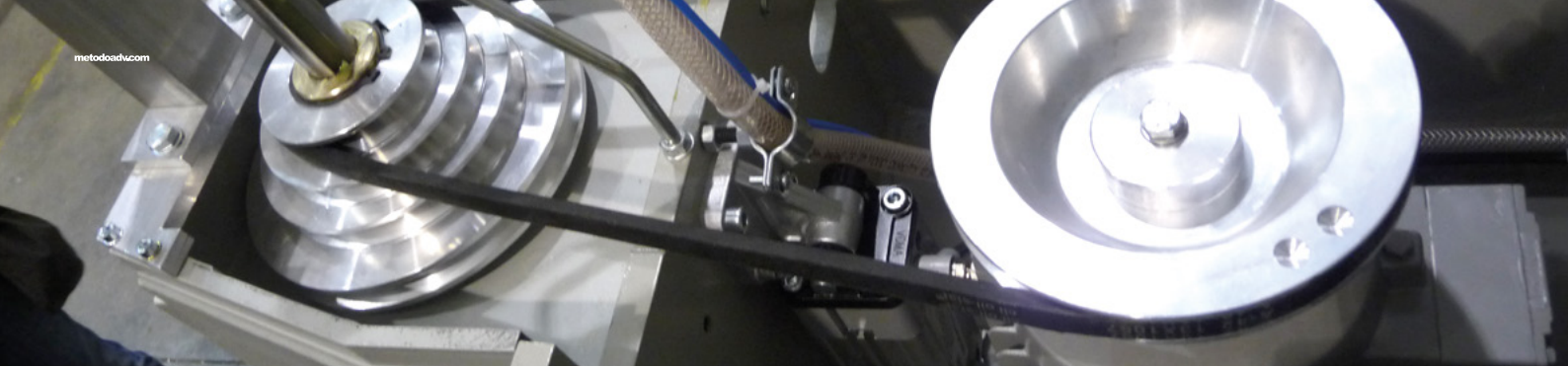
 **BAVELLONI**

SENCILLO Y EFICAZ

Una estructura fuerte permite el perforar vidrio hasta 25 mm y agujeros hasta 130 mm sin vibraciones y con una calidad perfecta.

ESSENCIAL E EFICAZ

A estrutura forte permite perfuração de vidro até 25 mm de espessura e buracos até um máximo 130 mm de diâmetro, sem vibrações e qualidade perfeita.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VT 1250					
			min	max	
b: 2000 mm 78" a: 1700 mm 67" h: 1000 mm 40"	3 ÷ 25 mm 1/8" ÷ 1"	kW 2	4 mm 5/32"	130 (220) mm 5" (8 3/4")	1000 Kg 2200 lbs



TALADRO DE DOBLE CABEZAL

- Espesor de vidrio: máx 25 mm.
- Diámetro de los taladros: 4 - 130 mm con el doble cabezal (220 mm con sola broca superior).
- 8 velocidades seleccionables: de 390 a 5250 vueltas/’.
- Dispositivo para la expulsión automática del testigo de perforación.
- Dispositivo para el centrado por láser.

Modelos:

- AUTOMÁTICO, con brocas programables según el espesor del vidrio.
- SEMI-AUTOMÁTICO, con broca inferior automática y superior manual.

Opcionales:

- Depósito de agua y bomba de reciclado.
- Plano de ruedas neumáticas de 1400 x 2200 mm para la manipulación de hojas de vidrio de grandes dimensiones.
- Inverter.

MAQUINA DE FURAR COM DUPLO CABEÇOTE

- *Espessura do vidro: máx 25 mm.*
- *Diâmetros dos furos: 4 - 130 mm com duas brocas (o 220 mm somente com broca superior).*
- *8 velocidades a partir de 390 até 5250 RPM.*
- *Dispositivo automático para retirada do vidro removido.*
- *Dispositivo a laser par centralização do furo.*

Modelos:

- AUTOMÁTICO, com brocas de acordo com a espessura do vidro.
- SEMI-AUTOMÁTICO, com broca inferior automática e broca superior manual.

Opções:

- *Tanque de água com bomba de reciclagem.*
- *Mesa pneumático de 1400 x 2200 mm com rolo para apoio de grandes folhas.*
- *Inversor.*

