

OPTI^{mill} BF 30 VARIO - Modelo Furar-Fresar de precisão com motor sem escovas

OPTIMUM com ajuste velocidade infinitamente variável

OPTIMUM
O Original

Argumentos convincentes: qualidade, eficiência e preço

- Construção sólida, coluna precisa, guias rabo andorinha
- Mesa transversal bem dimensionada e superfície maquinada com precisão
- Elevada precisão concentricidade graças a rolamentos cônicos de precisão, inferior a 0.015 mm medidas na árvore
- Cabeçote inclinável até $\pm 90^\circ$
- Avanço lento manual
- Chavetas cônicas ajustáveis
- Vasta gama de velocidades
- Infinitamente variáveis
- Preparado para CNC
- Limitador de profundidade
- Proteção da bucha ajustável em altura, micro switch de segurança

Modo automático e
modo de rosca

Motor sem escovas

- **NOVO controlador**
- Funcionamento otimizado
- Entrega potência superior (2.2 kW).
- Processamento digital sinais
- Funcionamento suave
- Torque praticamente constante em toda a gama de velocidade

Características	BF 30 Vario
Ligação elétrica	230 V / 1Ph ~50 Hz
Motor	2,2 kW
Capa. furo em aço (S235JR)	Ø 24 mm
Dimensões da Fresa (max.)	Ø 75 mm
Cone árvore	CM 3 ou ISO 30
Curso	90 mm
Velocidades	80 - 3.100 min ⁻¹
MesaComp x Largura	750 x 210 mm
Rasgos T / Distância	12 mm / 63 mm
Curso Eixo X / Y / Z	450 / 200 / 430 mm
Dimensões C x L x A	1.075 x 795 x 1.245 mm
Peso líquido	265 kg

BF 30 V

VARIO

Ref. 333 8431 - IISO301
Ref. 333 8430 - IGM31

**Base
aço**

Ref. 335 3004



Fig.: BF 30 Vario com acessórios opcionais