

Engenho de furar de engrenagens com variador de velocidade

Argumentos convincentes: qualidade, eficiência e preço

- Funcionamento suave graças ao veio motorizado rectificadado
- Elevada concentricidade graças ao veio da árvore endurecido e rectificadado
- Grande gama de velocidade
- Construção em fundição sólida
- Limitador de profundidade ajustável com escala milimétrica
- Engrenagens lubrificadas com massa sem manutenção
- Função de rosca
- Pedal **opcional** para operação de rosca e inverter o sentido de rotação entre direita e esquerda
- Avanço automático da árvore
- Bomba de lubrificação poderosa com filtro de aparas
- Torque na velocidade mais baixa até 200 Nm

Argumentos convincentes...



Extractor integrado

- Troca de ferramenta simplificada pelo sistema de ejeção integrado



Painel frontal

- Teclado funcional isolado e livre de reflexos
- Display de velocidade digital de fácil leitura

DH 32GSV

Ref. 3034245



Avanço automático da árvore

- Para furos cegos ou profundos o avanço automático da árvore pode ser desarmado pressionando o botão na alavanca de avanço.

Iluminação

- Integrada no cabeçote
- Lâmpada de halogéneo

Rotação esquerda e direita

Protecção da bucha

- Protecção máx. para o utilizador
- Altura ajustável
- Microswitch

Coluna em fundição

- Parede espessa
- Elevada capacidade de absorção de forças e estabilidade

Mesa

- Grandes dimensões
- Maciça
- Ranhuras T diagonais
- Maquinada com precisão
- Nervuras na parte posterior

Bomba de refrigeração

Filtro de aparas

- cumpre a directiva máquinas

Pedal opcional

Funções:

- Função de rosca
- Interruptor de rotação esquerda e direita

Ref. 3050032

Características

DH 32GSV

Ligação eléctrica	400 V / 3Ph ~50 Hz
Motor	2,2 kW
Capacidade furar em Aço (S235JR)	Ø 32 mm
Cone da árvore	MK 4
Alcance/Curso	285 mm /125 mm
RPM/Passos	40 - 3.000 min ⁻¹ / 4
Dimens. mesa / Rasgos T	400 x 420 mm /14 mm
Diâmetro da coluna	Ø 115 mm
Dimensões CxLxA	725 x 450 x 2.200 mm
Peso líquido	300 kg

