

# OPTI<sup>drill</sup> B 50 GSM - Engenho de furar de engrenagens robusto com sistema de refrigeração e roscar, bem como avanço automático da árvore

## Argumentos convincentes: qualidade, eficiência e preço

- Engrenagens em caixa de óleo
- Construção sólida em ferro fundido
- Precisão de concentricidade elevada devido ao eixo temperado e maquinado
- Motor de duas bobinagens
- Mesa faz 360° rotação
- Fixação da árvore com extrator incluído
- Protecção da bucha bem dimensionada c/ microswitch

### B50 GSM

Ref. 303 4500

| Características                 | B 50 GSM                                   |
|---------------------------------|--|
| Ligação elétrica                | 400 V / 3Ph ~50 Hz                         |
| Carga total                     | 3,0 / 2,4 kW                               |
| Capacidade furo em aço (S235JR) | Ø 50 mm                                    |
| Roscar em aço                   | M42  |
| Alcance                         | 375 mm                                     |
| Curso                           | 230 mm                                     |
| Cone árvore                     | CM4  |
| Avanço autom. da árvore         | 6 estágios, 0,05 / 0,3 mm/U                |
| Velocidades / Variador          | 54 - 2.090 min <sup>-1</sup> / 18 Variador |
| Mesa Comp x Larg / Rasgos T     | 600 x 600 mm / 18 mm                       |
| Dimensões Lã x L x A            | 1.134 x 600 x 2.460 mm                     |
| Peso líquido                    | 950 kg                                     |

### Equipamento

- Bucha aperto rápido OPTIMUM Ø - 16 mm
- Cone morse CM4

