

## CATÁLOGO RESUMO 16/17

### EQUIPAMENTOS METALOMECÂNICA



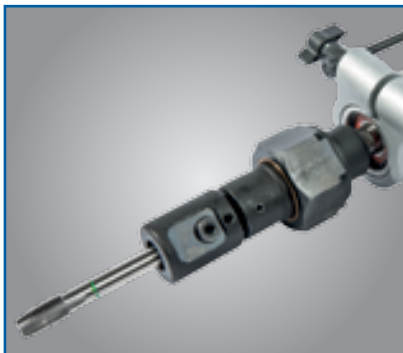
## GS 18 – Roscadora eléctrica manual, com inversão do sentido de rotação para poupança de tempo, produzindo roscas em furos com precisão

- ▶ A roscadora só inicia a operação quando pressionar ligeiramente o veio na direcção do furo inicia a rotação lenta e ao puxar a máquina activa o retorno rápido 680 min<sup>-1</sup> invertendo o sentido de rotação
- ▶ Roscagem com apenas uma passagem graças ao elevado torque, baixa velocidade de rotação e elevada concentricidade
- ▶ Porta machos universal desde M6 a M18 garante uma vasta gama de utilização da máquina
- ▶ O punho adicional permite um pega mais precisa e maior estabilidade ao abrir roscas
- ▶ Roscar em furos cegos com o auxílio de um limitador de profundidade



**GS 18**  
Machos não incluídos

### Argumentos...



- Limitador de profundidade e porta de machos de M6 a M18 incluídos



- A roscadora só inicia a operação quando pressionar ligeiramente o veio na direcção do furo inicia a rotação lenta e ao puxar a máquina activa o retorno rápido 680 min<sup>-1</sup> invertendo o sentido de rotação

**GS 18**  
Ref. 3860018



### Equipamento GS 18

- Porta machos M6 –M18 com embraiagem
- Punho lateral
- Chave hexagonal 4mm
- Limitador profundidade
- Mala de transporte

Dados técnicos	GS 18
Roscar em aço (S235JR)	M14
Roscar em alumínio	M18
Rotações de avanço	280 min <sup>-1</sup>
Rotações de recuo	680 min <sup>-1</sup>
Motor	450W / 220 – 240 V - 50Hz / 1Ph
Dimensões	400 x 80 x 200 mm
Peso	3,15 kg