

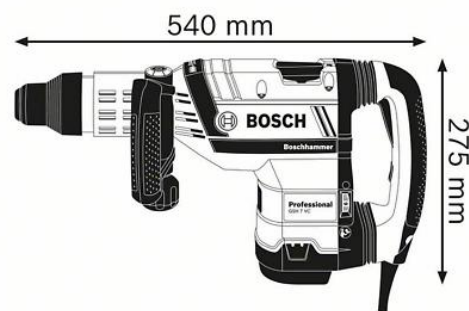
|   |               |
|---|---------------|
| Referência  | 0 611 322 000 |
| Código de barras  | 3165140730587 |
| 1 ponteiro, SDS max, RTec Speed, 400 mm<br>2 608 690 167                  | ✓             |
| Bisnaga de massa consistente<br>n.º de peça de substituição 1 615 430 010 | ✓             |
| Mala de transporte  | ✓             |
| Pano para o martelo   | ✓             |
| Punho adicional   | ✓             |



## Dados técnicos

### Descrição

|   |   |
|---|---|
| Trabalhos de construção                                 | Construção Eletricistas<br>Trabalhos paisagísticos e de jardinagem Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio                                    |
| Sem fio/com fio   | Com fio   |
| Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura) | 410 x 620 x 148 mm  |
| Tensão, elétrica  | 230 V   |
| Nível sonoro  | O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 91 dB(A); nível de potência sonora 102 dB(A). Incerteza K= 2 dB. |
| Subdivisão de categorias de produto                     | Martelo demolidor SDS max   |



### Dados técnicos

|  |                   |
|--|-------------------|
| Potência de entrada nominal                      | 1.500 W           |
| Energia de impacto (de acordo com EPTA 05 /2016) | 13 J              |
| Número de impactos às rotações nominais          | 1.390 – 2.700 ipm |
| Peso   | 8,3 kg            |
| Dimensões da ferramenta (largura)                | 115 mm            |
| Dimensões da ferramenta (comprimento)            | 540 mm            |
| Dimensões da ferramenta (altura)                 | 280 mm            |
| Porta-ferramentas                                | SDS max           |

## Informação de vendas

---

### Posicionamento

- O martelo de percussão versátil SDS max da Bosch com Vibration Control

### Benefícios para o utilizador

- Relação peso/potência perfeita para realizar inúmeras tarefas de demolição SDS max
- Duradouro graças aos componentes de metal robustos
- O motor potente permite uma energia de impacto de 13 J para uma cinzelagem rápida e alta capacidade de demolição

