

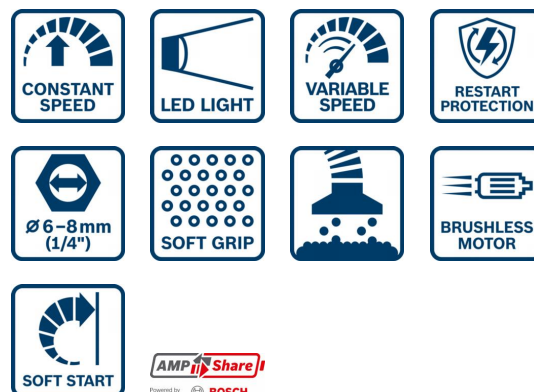
|   |               |
|---|---------------|
| Referência  | 0 601 6C6 000 |
| Código de barras  | 4053423303988 |
| Batente paralelo<br>2 608 000 331                           | ✓             |
| Guia de rolos de corte à face<br>2 608 000 332              | ✓             |
| Pinça de fixação com porca de capa de 8 mm<br>2 608 570 134 | ✓             |



## Dados técnicos

### Designação

|   |  |
|---|--|
| Dimensões da ferramenta (largura)                       | 106 mm   |
| Dimensões da ferramenta (comprimento)                   | 90 mm  |
| Dimensões da ferramenta (altura)                        | 188 mm   |
| Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura) | 160 x 255 x 145 mm   |
| Nível de ruído  | O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora dB(A); nível de potência sonora dB(A). Incerteza K= dB. |



## Informação de vendas

### Posicionamento

- Fresadora para laminados de 18 V acessível: a solução económica para especialistas em corte de bordas e laminados

### Benefícios para o utilizador

- Potência com fio para um perfilamento rápido das arestas e resultados de corte limpos e nivelados
- Área de prensão ultrafina para um controlo fácil com uma só mão
- A deteção de queda integrada desliga a ferramenta rapidamente em caso de queda, reduzindo o risco de ferimentos e danos na peça de trabalho
- Adaptadores de vácuo para fresagem de superfícies e arestas para uma recolha de poeiras altamente eficiente, em todas as situações