

0 601 14E 500 – GSB 16 RE

Referência	0 601 14E 500
Código de barras	3165140519267
Batente de profundidade 210 mm 1 613 001 010	✓
Bucha de aperto rápido de 13 mm 2 608 572 149	✓
Mala de transporte 2 605 438 524	✓
Punho adicional 2 605 025 190	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Eletricistas Marceneiros e carpinteiros
Sem fio/com fio	Com fio
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	350 x 370 x 110 mm
Bucha, modelo	Bucha de aperto rápido
Tensão, elétrica	230 V
Diâmetro de gola de fuso	43,0 mm
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 99 dB(A); nível de potência sonora 110 dB(A). Incerteza K= 5 dB.
Subdivisão de categorias de produto	Berbequim de percussão



Dados técnicos

Potência de entrada nominal	750 W
N.º de rotações em vazio, 1.ª velocidade	0 – 2.800 r.p.m.
Potência útil	380 W
Peso	2.2 kg
Binário nominal	2,3 Nm
Rosca de ligação - veio da broca até	UNF de 1/2"-20
Amplitude mín./máx. de aperto da bucha.	1,5 – 13 mm
Dimensões da ferramenta (largura)	83 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	285 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	214 mm
Número de impactos com regime de rotações em vazio	0 – 47.600 ipm

Alcance de perfuração

Ø de perfuração madeira	30 mm
Ø de perfuração aço	13 mm
Ø de perfuração em alvenaria	18 mm

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	99 dB(A)
Nível de potência sonora	110 dB(A)
Incerteza K	5 dB

Informação de vendas

Posicionamento

- A mais prática da sua classe

Benefícios para o utilizador

- 750 W para um avanço rápido do trabalho
- Formato compacto para um manuseamento ideal
- Robusta carcaça da engrenagem em metal para uma longa duração

