



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Martelo perfurador SDS plus

GBH 3-28 DRE



a partir de 484,00 EUR*

* Preço de venda recomendado sem IVA

O martelo perfurador mais versátil na categoria SDS plus

Os dados mais importantes

| | |
|---|-----------|
| Potência de entrada nominal | 800 W |
| Energia de impacto (de acordo com EPTA 05/2016) | 3,1 J |
| Diã. de perfuração betão, brocas para martelo | 4 – 28 mm |

Número de encomenda 0 611 23A 000

[> Mais informações sobre o produto](#)

Dados técnicos

Dados de desempenho

| | |
|---|----------------|
| Número de impactos às rotações nominais | 0 – 4.000 ipm |
| Rotação nominal | 0 – 900 r.p.m. |

Dados técnicos

| | |
|---|--------------------|
| Potência de entrada nominal | 800 W |
| Energia de impacto (de acordo com EPTA 05/2016) | 3,1 J |
| Porta-ferramentas | SDS plus |
| Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura) | 360 x 480 x 130 mm |
| Tensão, elétrica | 230 V |
| Peso | 3,5 kg |

Alcance de perfuração

| | |
|---|------------|
| Diã. de perfuração betão, brocas para martelo | 4 – 28 mm |
| Gama apl. otim. betão, brocas para martelo | 12 – 18 mm |
| Diâmetro máx. de perfuração em metal | 13 mm |
| Ø máx. de perfuração madeira | 30 mm |

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Furar com martelo em betão

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Valor de emissão de vibrações ah | 14,5 m/s ² |
| Incerteza K | 1,5 m/s ² |

Cinzelar em betão

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Valor de emissão de vibrações ah | 9,7 m/s ² |
| Incerteza K | 1,5 m/s ² |



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- A carcaça compacta permite várias aplicações em espaços estreitos e apertados
- Formato em L e Vibration Control para trabalho contínuo sem esforço
- Elevada relação peso/potência com motor de 800 W e 3,6 kg de peso

