



# Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Martelo perfurador sem fio SDS plus

## GBH 18V-28 CF



**a partir de 419,00 EUR\***

\* Preço de venda recomendado sem IVA

Martelo perfurador sem fio para perfuração com percussão a todo o gás, com bucha de substituição rápida

### Os dados mais importantes

Tensão da bateria	18,0 V
Energia de impacto (de acordo com EPTA 05/2016)	3,3 J
Ø de perfuração em betão com brocas para martelo	4 – 28 mm

Número de encomenda 0 611 921 001

[> Mais informações sobre o produto](#)

## Dados técnicos

### Dados técnicos

Energia de impacto (de acordo com EPTA 05/2016)	3,3 J
Número de impactos às rotações nominais	4.220 ipm
Tensão da bateria	18,0 V
Peso sem bateria	3,4 kg
Porta-ferramentas	SDS plus
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	357 x 442 x 253 mm

### Alcance de perfuração

Ø de perfuração em betão com brocas para martelo	4 – 28 mm
Campo de aplicação ideal betão, com brocas para martelo	8 – 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 m/s <sup>2</sup>
Incerteza K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Furar em metal

Valor de emissão de vibrações ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Incerteza K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Aparafusamento

Valor de emissão de vibrações ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Incerteza K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Cinzelar em betão

Valor de emissão de vibrações ah	9 m/s <sup>2</sup>
Incerteza K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

## Vantagens:

- Motor sem escovas e mecanismo de impacto com energia de impacto de 3,3 J para um desempenho impressionante
- Vibration Control e KickBack Control para maior proteção do utilizador
- Controlo perfeito e a configuração certa para cada trabalho com três modos de trabalho diferentes (Auto, Favorite, Soft)

