

Ferramenta multifunções **PMF 350 CES**

Solução versátil e potente para fazer face a uma grande diversidade de projetos de bricolage

Para o produto

€ 214,99*



* Preço recomendado não vinculativo incl. IVA

Características centrais do produto

- Motor de elevado desempenho, com 350 W de potência e pré-seleção eletrónica da velocidade
- Faixa de iluminação de 180° para iluminação perfeita da zona de trabalho
- O sistema AutoClic da Bosch permite substituir acessórios em 3 segundos, sem necessidade de ferramentas adicionais
- Vasta gama de acessórios Starlock para múltiplas aplicações
- Para cortar, serrar, lixar, raspar, fresar, limar e polir uma grande diversidade de materiais

Mais vantagens do produto

- Penetração precisa e suave no material graças às arestas de corte arredondadas da lâmina de serra de imersão com Curved-Tec
- Condução precisa com a ajuda do punho adicional
- A aspiração de pó conectável a um aspirador universal permite lixar quase sem pó
- Manutenção de uma profundidade de corte exata com a ajuda do batente de profundidade de 4 níveis
- Potência elevada e contínua mesmo sob carga graças ao Constant-Electronic da Bosch
- Excelente avanço do trabalho graças ao potente motor de 350 Watt
- Trabalhar em função do material e da aplicação com o auxílio da pré-seleção contínua do número de oscilações

Inclui

- Punho antivibrações (2 609 256 D59)
- Lâmina de serra para corte de imersão BIM Wood and Metal, 65 x 50 mm, PAII 65 APB (2 609 256 D56)
- Lâmina de serra de segmentos BIM Wood and Metal, 85 mm, ACZ 85 EB (2 609 256 943)
- Placa de lixar Delta 93 mm, AVZ 93 G (2 609 256 956)
- Conjunto de folhas de lixa para lixadeira Delta (2 609 256 A54)
- Aspiração de pó (2 609 256 D57)
- Lâmina de serra de imersão HCS para madeira, 32 x 40 mm, AIZ 32 EPC (2 609 256 947)
- Batente de profundidade de 4 níveis para lâmina de serra de segmentos (2 609 256 C61)

Número de encomenda: 0603102200
Código de barras: 3165140828567

Ferramenta multifunções

PMF 350 CES

Dados técnicos

Consumo nominal: 350 W

Potência útil: 185 W

Nº de rotações em vazio: 15.000 – 20.000 r.p.m.

Ângulo de oscilação esq./dir.: 1,4 °

Peso: 1,6 kg

Informações sobre ruídos/vibrações

Valores de medição determinados de acordo com a norma EN 60745

Valores totais de vibração (soma dos vetores das três direções).

sem punho

Valor de emissão de vibrações ah: 6.0 m/s²

Incerteza K: 1.5 m/s²

sem punho

Valor de emissão de vibrações ah: 10.0 m/s²

Incerteza K: 2.0 m/s²

sem punho

Valor de emissão de vibrações ah: 10.0 m/s²

Incerteza K: 3.0 m/s²

sem punho

Valor de emissão de vibrações ah: 10.0 m/s²

Incerteza K: 1.5 m/s²

O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 83 dB(A); nível de potência sonora 94 dB(A). Incerteza K= 3 dB.

Valores de medição determinados de acordo com a norma EN 60745

Valores totais de vibração (soma dos vetores das três direções).

com punho

Valor de emissão de vibrações ah: 5.0 m/s²

Incerteza K: 1.5 null

com punho

Valor de emissão de vibrações ah: 13.0 m/s²

Incerteza K: 3.0 null

com punho

Valor de emissão de vibrações ah: 12.0 m/s²

Incerteza K: 3.0 null

com punho

Valor de emissão de vibrações ah: 12.0 m/s²

Incerteza K: 1.5 null

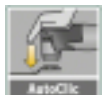
O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonoradB(A); nível de potência sonoradB(A). Incerteza K=dB.

Funções



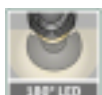
Potência nominal absorvida

350 Watts



AutoClic

Substituição dos acessórios sem chave em apenas 3 segundos



Faixa de luz LED de 180°

Iluminação uniforme da área de trabalho



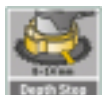
Princípio de oscilação

Os movimentos pendulares rápidos e curtos permitem um trabalho preciso



Sistema Constant Electronic

Potência constante para um trabalho preciso



Batente de profundidade

Para a delimitação da profundidade de corte (para trabalhos com lâminas de serra de segmentos)



Punho adicional

Para uma condução precisa

Funções

Ângulo de oscilação

Eletrónica Bosch