

## Multiherramienta **PMF 350 CES**

El todoterreno versátil y potente para proyectos especialmente complejos con cambio rápido de herramientas y banda luminosa LED de 180°

[Ir al producto](#)



€ 211,99\*

\* Precio recomendado con IVA incluido

## Características principales del producto

- La mayor diversidad de aplicaciones con los diversos e innovadores accesorios Starlock y StarlockPlus, que ofrecen más posibilidades de uso con el máximo rendimiento
- Cambio de accesorios sencillo y sin herramientas en solo 3 segundos gracias al nuevo sistema AutoClic
- Iluminación uniforme del área de trabajo con la banda luminosa LED de 180°
- Inmersión precisa y suave por medio de cantos de corte con borde redondeado de las hojas de sierra de inmersión con Curved-Tec
- Guiado óptimo con ayuda de la empuñadura adicional
- Lijar con poco polvo permite un sistema de aspiración que se puede conectar a un aspirador universal
- Cumplimiento de una profundidad de corte exacta con el tope de profundidad de 4 niveles
- Rendimiento constante y elevado incluso bajo carga gracias a la Electrónica Constante de Bosch
- Mayor rendimiento gracias a un potente motor de 350 W
- Trabajo ajustado al material y al uso gracias a una preselección del número de oscilaciones sin escalas

## Otras ventajas de producto

- Inmersión precisa y suave por medio de cantos de corte con borde redondeado de las hojas de sierra de inmersión con Curved-Tec
- Guiado óptimo con ayuda de la empuñadura adicional
- Lijar con poco polvo permite un sistema de aspiración que se puede conectar a un aspirador universal
- Cumplimiento de una profundidad de corte exacta con el tope de profundidad de 4 niveles
- Rendimiento constante y elevado incluso bajo carga gracias a la Electrónica Constante de Bosch
- Mayor rendimiento gracias a un potente motor de 350 W
- Trabajo ajustado al material y al uso gracias a una preselección del número de oscilaciones sin escalas

## Suministro de serie

- Empuñadura antivibración (2 609 256 D59)

- Hoja de sierra BIM para cortes de inmersión, madera y metal, 65 x 50 mm, PAII 65 APB (2 609 256 D56)
- Hoja de sierra segmentada BIM, Wood and Metal, 85 mm, ACZ 85 EB (2 609 256 943)
- Placa lijadora delta 93 mm, AVZ 93 G (2 609 256 956)
- Juego de hojas lijadoras Delta (2 609 256 A54)
- Sistema de aspiración (2 609 256 D57)
- Hoja de sierra de inmersión HCS de madera, 32 x 40 mm, AIZ 32 EPC (2 609 256 947)
- Tope de profundidad de 4 etapas para hojas de sierra segmentadas (2 609 256 C61)

**N.º de pedido:** 0603102200

**Código EAN:** 3165140828567

Multiherramienta

## **PMF 350 CES**

### **Datos técnicos**

---

**Potencia absorbida: 350 W**

**Potencia útil: 185 W**

**Velocidad de giro en vacío: 15.000 – 20.000 r. p. m.**

**Ángulo de oscilación izquierda/derecha: 1,4 °**

**Peso: 1,6 kg**

### **Información sobre ruido/vibraciones**

---

Valores de medición determinados según EN 60745  
Valores totales de oscilación (total de vectores de tres direcciones).

#### **sin empuñadura**

**Valor de vibraciones generadas ah: 6.0 m/s<sup>2</sup>**

**Tolerancia K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

#### **sin empuñadura**

**Valor de vibraciones generadas ah: 10.0 m/s<sup>2</sup>**

**Tolerancia K: 2.0 m/s<sup>2</sup>**

#### **sin empuñadura**

**Valor de vibraciones generadas ah: 10.0 m/s<sup>2</sup>**

**Tolerancia K: 3.0 m/s<sup>2</sup>**

#### **sin empuñadura**

**Valor de vibraciones generadas ah: 10.0 m/s<sup>2</sup>**

**Tolerancia K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios:  
nivel de intensidad acústica 83 dB(A); nivel de potencia acústica 94 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.

---

Valores de medición determinados según EN 60745  
Valores totales de oscilación (total de vectores de tres direcciones).

#### **con empuñadura**

**Valor de vibraciones generadas ah: 5.0 m/s<sup>2</sup>**

Tolerancia K: 1.5 null

**con empuñadura**

Valor de vibraciones generadas ah: 13.0 m/s<sup>2</sup>

Tolerancia K: 3.0 null

**con empuñadura**

Valor de vibraciones generadas ah: 12.0 m/s<sup>2</sup>

Tolerancia K: 3.0 null

**con empuñadura**

Valor de vibraciones generadas ah: 12.0 m/s<sup>2</sup>

Tolerancia K: 1.5 null

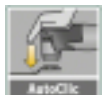
El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB(A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.

## Funciones



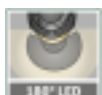
### Potencia absorbida

350 W



### AutoClic

Cambio de brocas sin herramienta, en solo 3 segundos



### Tira de luces LED 180°

Iluminación uniforme del área de trabajo



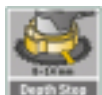
### Principio de oscilación

Movimientos pendulares breves y rápidos que permiten trabajar con precisión



### Electrónica Constante

Rendimiento constante para un trabajo preciso



### Tope de profundidad

Para limitar la profundidad de corte (para el trabajo con hojas de sierra segmentadas)



### **Empuñadura adicional**

Para un guiado perfecto

## **Funciones**

---

Ángulo de oscilación

Control electrónico de Bosch