

# 0 603 2A4 100 – PHO 2000

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Referencia                | 0 603 2A4 100 |
| Código de barras          | 3165140776059 |
| Caja de cartón            | ✓             |
| Llave de espiga hexagonal | ✓             |



Datos técnicos

Datos técnicos

|  |  |
|--|--|
| Potencia absorbida                                   | 680 W  |
| Potencia útil  | 380 W  |
| Grueso de virutas                                    | 0 – 2,0 mm   |
| Profundidad de rebaje                                | 0 – 8 mm   |
| Ancho de cepillo                                     | 82 mm  |
| Velocidad de giro en vacío                           | 19.500 rpm   |
| Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto) | 370 x 190 x 180 mm   |
| Peso   | 2,400 kg   |
| solo para POD (no mostrar en el sitio web)           | 0.0  |
| Tensión  | 230 V  |
| Peso incl. embalaje                                  | 2,97 kg  |
| Nivel de ruido                                       | 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. |
| Dimensiones de embalaje (longitud)                   | 370 mm   |
| Dimensiones de embalaje (anchura)                    | 190 mm   |
| Dimensiones de embalaje (altura)                     | 180 mm   |
| Dimensiones de embalaje (largo x ancho x alto)       | 370 x 190 x 180 mm   |



Funciones

|   |   |
|---|---|
| Bloqueo de conexión                     | ✓ |
| Ranuras en V                            | ✓ |
| Posición de apoyo                       | ✓ |
| Expulsión de virutas por dos lados      | ✓ |
| Depósito para las cuchillas de recambio | ✓ |

Información sobre ruido/vibraciones

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Nivel de intensidad acústica | 86 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica   | 97 dB(A) |
| Tolerancia K                 | 3 dB     |



## Información de ventas

---

### Colocación

- Cepillado rápido, preciso y eficiente de alta calidad

### Beneficio al usuario

- Potente motor de 680 W para trabajos exigentes con una profundidad de corte de hasta 2 mm
- El sistema de cuchillas Woodrazor permite obtener superficies de alta calidad de forma rápida y sin esfuerzo
- Sistema de expulsión de virutas por ambos lados, con acceso para bolsa de polvo o aspirador
- La zapata de parada se activa automáticamente para proteger la cuchilla y la superficie de trabajo de posibles daños
- Ideal para cepillar, biselar cantos y eliminar revestimientos de la madera