

# wiertarka kolumnowa Parkside PTBM 400 B1, 400 W

Wiertarka stołowa do wykonywania otworów w drewnie, metalu i tworzywie sztucznym.

## Zastosowanie:

- Precyzyjne wiercenie otworów w drewnie, metalu i tworzywach sztucznych.
- Obróbka elementów wymagających dokładnych i powtarzalnych otworów.
- Prace warsztatowe, modelarskie oraz majsterkowanie.

## Charakterystyka:

- **Moc silnika:** 400 W
- **Prędkość obrotowa:** napęd pasowy z 5 regulowanymi prędkościami wiercenia (5-stopniowa regulacja w zakresie od 600 do 2650 obr./min) - możliwość dostosowania prędkości wiercenia do rodzaju materiału.
- **Skok wiercenia:** bezstopniowa regulacja głębokości wiercenia, skok wiercenia w zakresie 0-50 mm;
- **Uchwyt wiertarski:** B16 (1,5-13 mm), kompatybilny z szerokim zakresem wiertel.
- **Stół wiertarki:** regulowana wysokość, możliwość wiercenia pod różnymi kątami (zakres od -45° do +45°, z wbudowaną skalą)
- **Lasery:** 2 do swobodnie regulowanego znakowania
- **Imadło:** Regulowane, zapewniające stabilne mocowanie obrabianego materiału.
- **Bezpieczeństwo:**
  - wysokiej jakości uchwyt wiertarski - wraz z kluczem do uchwytu wiertarskiego
  - składana osłona zabezpieczająca przed wiórami z przezroczystego materiału
  - zabezpieczony włącznik/wyłącznik i umieszczony z przodu wyłącznik awaryjny
  - wyłączanie bezpieczeństwa przy otwartej obudowie przekładni
- **Konstrukcja:**
  - masywna podstawa z otworami mocującymi do montażu na stałym stole warsztatowym,
  - komfortowa dźwignia do opuszczania z odciążeniem.

---

Wersja #2

Utworzono 2025-01-16 12:10:47 UTC przez Małgorzata Załuska

Zaktualizowano 2025-01-16 12:26:51 UTC przez Małgorzata Załuska