



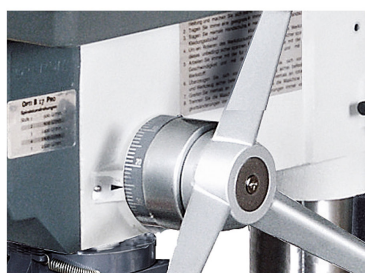
WIERTARKA STOŁOWA OPTIDRILL B17PRO 230V/50HZ/1PH OPTIMUM 3003161

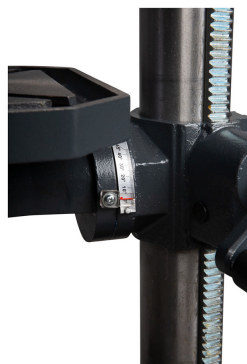
~~2,138.00 zł~~ **1,981.00 zł**

OPTIdrill B17PRO to profesjonalna wiertarka stołowa 230 V przeznaczona do precyzyjnych prac warsztatowych. Gwarantowana współosiowość poniżej 0,02 mm, solidna konstrukcja i wysokiej klasy komponenty zapewniają dokładność, bezpieczeństwo i komfort pracy.

SKU: 3003161

GALERIA ZDJĘĆ





OPIS PRODUKTU

WIERTARKA STOŁOWA OPTIDRILL B17PRO 230V - PRECYZYJNA WIERTARKA KOLUMNOWA

Wiertarka stołowa **OPTIDrill B17PRO** to profesjonalne urządzenie zaprojektowane do precyzyjnych prac wiertarskich w warsztatach i zakładach produkcyjnych. Model ten wyróżnia się **bardzo wysoką dokładnością**, potwierdzoną gwarantowaną współosiowością wrzeciona mniejszą niż 0,02 mm.

Precyzja i niezawodność

Wrzeciono wiertarskie zostało wyposażone w **wysokiej jakości łożyska kulkowe**, co zapewnia płynną, stabilną i cichą pracę nawet przy dużych obciążeniach. Zastosowany **uchwyt szybko mocujący Premium** umożliwia szybką wymianę narzędzi bez użycia klucza.

Stabilna konstrukcja

Maszyna posiada **masywny stół wiertarski** z ukośnymi rowkami teowymi, który umożliwia pewne mocowanie imadła lub detalu. Dodatkowy **kanał chłodzący** wokół stołu pozwala na skuteczne odprowadzanie cieczy chłodzącej.

Bezpieczeństwo i ergonomia

Wiertarka została wyposażona w **osłonę pasa klinowego z wyłącznikiem bezpieczeństwa**, oddzielny **przycisk STOP awaryjny** oraz ergonomiczne uchwyty Softgrip. Jednocześnie dwuczynowa tuleja wrzeciona wykonana z aluminium gwarantuje trwałość i precyzyjną kontrolę posuwu.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Gwarantowana **współosiowość < 0,02 mm** (pomiar w tulei wrzeciona)
 - **Precyzyjne wrzeciono** z łożyskami kulkowymi
 - **Uchwyt szybko mocujący Premium**
 - Skala **regulacji głębokości wiercenia**
 - Stabilny **stoł wiertarski z ukośnymi rowkami teowymi**
 - Kanał do **odprowadzania chłodziwa** wokół stołu
 - **Osłona pasa klinowego** z wyłącznikiem bezpieczeństwa
 - Jednoczęściowa, aluminiowa **dźwignia tulei wrzeciona**
 - Ergonomiczne **uchwyty Softgrip**
 - Oddzielny **przycisk zatrzymania awaryjnego**
 - Zasilanie **230V / 50Hz / 1-fazowe**

ZASTOSOWANIE:

OPTIdrill B17PRO doskonale sprawdzi się przy:

- wierceniu w stali i metalach kolorowych
- pracach ślusarskich i narzędziowych
- produkcji jednostkowej i seryjnej

- zastosowaniach warsztatowych i przemysłowych

ZAKRES DOSTAWY:

- Stożek Morse'a
- Samozaciskowy uchwyt wiertarski 1 - 15,5 mm
- Kamienie teowe

DANE TECHNICZNE:

- Napięcie elektryczne 230 V / 1 Ph ~50 Hz
- Moc silnika 490W

WYDAJNOŚĆ WIERCENIA:

- Średnica wiercenia w stali (S235JR) Ø 15,5 mm
- Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR) Ø 12 mm

MOCOWANIE WRZECIONA:

- Wysuw tulei wrzeciona 65 mm
- Mocowanie we wrzecionie MK 2
- Odległość wrzeciona od kolumny 152 mm

PRĘDKOŚCI OBROTOWE:

- Zakres prędkości obrotowych wrzeciona 680- 2.700 min-1
- Liczba stopni 5 stopni

STÓŁ WIERTARSKI:

- Wymiary stołu roboczego długość x szerokość 235 x 220 mm
- Szerokość rowka teowego 12 mm
- Przechył / Obrót stołu roboczego $\pm 45^\circ / 360^\circ$
- Odstęp wrzeciono - stół wiertarski max. 325 mm

PODSTAWA MASZINY:

- Powierzchnia robocza podstawy maszyny długość x szerokość 220 x 230 mm
- Odstęp wrzeciono - podstawa maszyny max. 530 mm

WYMIARY:

- Długość x szerokość x wysokość 565 x 275 x 840 mm
- Waga 41,5 kg



DLACZEGO WARTO KUPIĆ OPTIDRILL B17PRO?

- Idealna do **precyzyjnych wierceń w metalu**
 - Doskonała powtarzalność otworów
 - Wysoki standard bezpieczeństwa pracy
- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania
 - Sprawdzona marka **OPTIdrill / Stürmer**
- Świetny wybór do warsztatów, narzędziowni i produkcji

[Karta produktu](#)

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	41 kg
Wymiary	56.5 × 27.5 × 84 cm

MARKA

OPTIMUM

