

## TOKARKA OPTIMUM TH 4610 Z CYFROWYM WYŚWIETLACZEM 346 2110

91,560.00 zł (74,439.02 zł bez VAT)

---

**SKU: N/A**



### OPIS PRODUKTU



## TOKARKA TH 4610 OPTIMUM



### OPIS

- Precyzyjne centrum tokarskie
- Cyfrowy wskaźnik położenia DPA 21

## Hartowane i szlifowane prowadnice

- **Mocowanie w wrzecionie : Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 6**
  
- **System chłodzenia z oddzielnym zbiornikiem na płyn chłodzący, wyposażony w wskaźnik poziomu i separator oleju**
  
- **Łatwe opróżnianie i czyszczenie zgodnie z DIN**
  
- **Gwarantowana dokładność współosiowości wrzeciona <0.015 mm**
  - **Obroty prawe - lewe**
  
  - **Smarowanie centralne**
  
  - **Nożny wyłącznik awaryjny**
  
  - **Elementy elektryczne firmy Siemens**
  
  - **Skala pomiarowa podczas gwintowania**
  
  - **Szybka wymiana narzędzia: Uchwyt SWH 5-B**
  
  - **Zintegrowana lampa fluorescencyjna o dużych rozmiarach**
    - **Przekładnie i wałki w kąpielii olejowej**
  
    - **Hartowane i szlifowane koła zębate i wałki**

## SPECYFIKACJA

•

- **Moc silnika 50 Hz: 5,5 kW 400 V**
  
- **Wysokość kłków: 230 mm**
  
- **Rozstaw kłków: 1000 mm**
  
- **Maks. średnica toczenia-Ø nad łożem maszyny: 465 mm**
  
- **Maks. średnica toczenia-Ø nad suportem 270 mm**
  
- **Maks. średnica toczenia-Ø: 690 mm**
  
- **Szerokość łoża: 240 mm**
  
- **Obroty wrzeciona: 25 - 2000 min<sup>-1</sup>**
  
- **Liczba zakresów prędkości: 12 Zakresów**
  
- **Stożek wrzeciona: MK 6**
  
- **System mocowania we wrzecionie: Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 6**
  
- **Przesuw suportu wzdłużnego: 128 mm**
  
- **Przesuw suportu poprzecznego: 285 mm**
  
- **Stożek konika: MK 4**
  
- **Konik - wysuw tulei: 130 mm**

**Posuw wzdłużny: 0,031 - 1,7 mm/U; 42 posuwy**

- **Posuw poprzeczny infeed: 0,014 - 0,784 mm/U; 42 posuwy**
- **Podział gwintu - metryczny: 0,1 - 14 mm/U; 41 ustawień gwintu**
- **Podział gwintu - calowy: 112 - 2 Gg/1?; 41 ustawień gwintu**
  - **Gwint stożkowy: 4 - 112; 50 ustawień gwintu**
  - **Gwint modułowy: 4 - 112; 34 ustawienia gwintu**
- **Wysokość gniazda nożowego: maks. 25 mm x 25 mm**
  - **Wymiary: 2.200 x 1.245 x 1.568 mm**
  - **Waga netto: 1.645 kg**

## **WYPOSAŻENIE DODATKOWE**

- **Kołnierz do mocowania uchwyty tokarskiego Ø 200 mm Camlock DIN ISO 702-2 No. 6 3444012**
- **Kołnierz do mocowania uchwyty tokarskiego Ø 250 mm Camlock DIN ISO 702-2 No. 6 3444013**
- **Tuleja zaciskowa 5C - Camlock Nr. 6 3441556**
- **Kieł obrotowy quantum MT 4 3440704**
- **Kieł obrotowy z wymiennymi końcówkami MT 4 3440734**
-

**Oprawki SPZ - 5C (zestaw 17 szt.) 3441509**

- **Wibroizolator poziomujący SE 2 3381016**
  
- **Uniwersalny system chłodzenia (230 V) 3352002**
  
- **Uniwersalny system chłodzenia (400 V) 3352001**
  
- **Wiertła z powłoką tytanową (25 szt. - zestaw) 3051010**
  
- **Wiertła HSS ze stożkiem Morse'a MT 3 (zestaw 9 szt.) 3051003**
  
- **Uniwersalny uchwyt tulejek 5C dla tokarek D 460 3444006**
  
- **Blok zaciskowy - zestaw 20-05 3440654**
  
- **Szybko wymienny imak narzędziowy - zestaw SWH 5-B 3384305**
  
- **Noże tokarskie HM 20 mm (zestaw 5 szt.) 3441670**
  
- **Noże tokarskie HM 20 mm (zestaw 5 szt.) 3441617**

**ZAKRES DOSTAWY**

- **Redukcja MK 6 / MK 4**
  
- **2 kły stałe MK 4**
  
- **Podtrzymka stała do Ø 160 mm**
  
-

## Podtrzymka ruchoma prześwit do Ø 100 mm

- Wyświetlacz cyfrowy położenia DPA 21

- Uchwyt SWH 5-B

- System chłodzenia

- Lampa fluorescencyjna

- Zestaw kół zmianowych

- Narzędzia do obsługi

[KATALOG](#)

•

