

Mini Tokarka do Metalu Digima DC TYTAN 350 850W 230V

KARTA PRODUKTOWA

Parametry techniczne	
Odległość między kłami:	350 mm
Maks. średnica toczenia nad łóżem:	180 mm

Opis produktu:

Odległość między kłami	350 mm
Maks. średnica toczenia nad łóżem	180 mm
Przełot wrzeciona	20 mm
Stożek wrzeciona	MK3
Stożek konika	MT2
Uchwyt tokarski	Ø 100 mm
Gwinty metryczne	0,5-2,5mm
Gwinty calowe	12-52 TPI
Prędkość wrzeciona	50-2500 rpm
Moc silnika	850 W
Rozmiar noża tokarskiego	10 x 10 mm
Wymiary opakowania	810 x 310 x 370 mm
Waga netto	40 kg
Waga brutto	45 kg

Mini Tokarka do Metalu Digima DC TYTAN 350 – 850W 180 × 350 mm

Szukasz solidnej, precyzyjnej i kompaktowej tokarki do metalu, która zmieści się w warsztacie, garażu lub pracowni, a jednocześnie nie jest „zabawką”?

Sprawdzi się wszędzie tam, gdzie liczy się **dokładność, elastyczność i szybka realizacja drobnych prac**, takich jak:

- dorabianie tulei, osi, trzpieni i dystansów,
- naprawa lub regeneracja drobnych elementów,
- wykonywanie prototypów i krótkich serii,
- prace serwisowe i warsztatowe,
- nauka toczenia oraz prace hobbystyczne.

Co daje mini tokarka w praktyce?

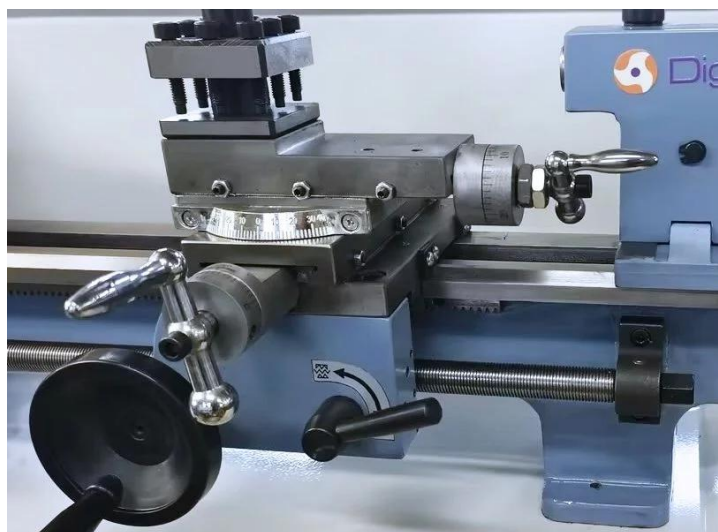
- ☒ **Oszczędność miejsca** – zmieści się w małym warsztacie, garażu lub pracowni
- ☒ **Oszczędność kosztów** – brak konieczności zlecania drobnych detali na zewnątrz
- ☒ **Szybkość działania** – element wykonujesz od ręki, bez czekania na podwykonawcę
- ☒ **Precyzja** – idealna do detali, gdzie tolerancje mają znaczenie
- ☒ **Wszelchność** – obróbka stali, aluminium, mosiądzu, tworzyw sztucznych

Dla kogo?

Mini tokarka to świetny wybór dla:

- warsztatów i serwisów technicznych,
- firm utrzymania ruchu,
- narzędziowni,
- szkół i pracowni edukacyjnych,
- majsterkowiczów i hobbystów,
- prototypowni i działów R&D.

Jeśli potrzebujesz **konkretnego narzędzia do realnej pracy**, a nie wielkiej maszyny zajmującej pół hali – mini tokarka jest dokładnie tym, czego szukasz.



Dlaczego Digima TYTAN 350?

- **Mocny silnik 850W** – stabilna praca nawet przy twardszych materiałach
- **Zakres obrotów 50–2500 obr./min** – pełna kontrola i precyzja
- **Kompaktowe wymiary** – idealna do małych i średnich warsztatów
- Wysoka kultura pracy i sztywna konstrukcja
- Świetna do stali, aluminium, miedzi i tworzyw
- **Metalowe koła (uchwyty do pracy) zamiast plastikowych!**
- **Posiada certyfikat bezpieczeństwa CE!**

INSTRUKCJA W JĘZYKU POLSKIM!

Wyposażenie w zestawie (kompletny pakiet startowy):

Tokarka Digima DC TYTAN 350 dostarczana jest z bogatym wyposażeniem, które pozwala rozpocząć pracę od razu po rozpakowaniu – bez konieczności dokupowania podstawowych akcesoriów.

1. Wrzeciono z napędem bezpośrednim oraz silnik bezszczotkowy – cicha praca, wysoka kultura działania i dłuższa żywotność
2. Płynna regulacja prędkości obrotowej
3. Uchwyt tokarski 3-szczękowy $\varnothing 100$ mm – precyzyjne i pewne mocowanie materiału
4. Uchwyt wiertarski z trzpieniem – możliwość wiercenia bez dodatkowych adapterów
5. Komplet kluczy do obsługi i regulacji tokarki
6. Osłona uchwytu tokarskiego – zwiększone bezpieczeństwo pracy
7. Osłona imaka narzędziowego
8. Kieł obrotowy MT2
9. Kieł stały

- 10. Tylna osłona przeciwbryzgowa – ochrona przed wiórami i chłodziwem
- 11. Zestaw 5 noży tokarskich – gotowość do obróbki różnych materiałów