

Dane aktualne na dzień: 13-05-2026 14:34

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/wozek-transportowy-autool-t23-tier-z-kolkami-i-uchwytem-p-486.html>



Wózek transportowy AUTOOL T23 Tier z kółkami i uchwytem

Cena brutto	2 399,00 zł
-------------	--------------------

Cena netto	1 950,41 zł
------------	--------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	30 dni
--------------	---------------

Numer katalogowy	AU23
------------------	-------------

Kod producenta	T23
----------------	------------

Producent	Autool
-----------	---------------

Opis produktu

AUTOOL T23 - Mobilna Stacja Diagnostyczna i Programistyczna

Wytrzymałość 100 kg | Obrotowy Stojak 360° | Zabezpieczenie Code-Lock



Wózek AUTOOL T23 to odpowiedź na potrzeby nowoczesnych techników. Zapomnij o trzymaniu skanera na kolanach czy układaniu zasilaczy programistycznych na podłodze. To stabilna, stalowa konstrukcja, która porządkuje stanowisko pracy przy programowaniu ECU i diagnostyce komputerowej.

STOJAK MULTI-DIRECTIONAL 360°

Górny pulpit wyposażono w obrotowy stojak wykonany z wysokowęglowej stali, co zapewnia bezkonkurencyjną

stabilność w porównaniu do uchwytów aluminiowych.

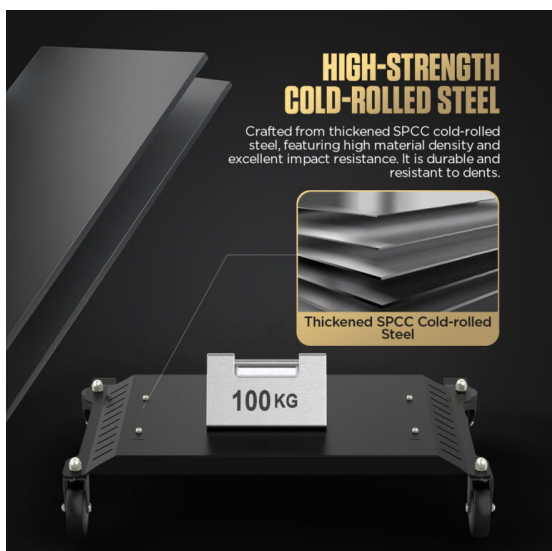
- **Płynna regulacja:** Swobodny obrót o 360 stopni pozwala na prezentację wyników testów klientowi lub współpracownikowi bez przesuwania wózka.
- **Wysokość pod kontrolą:** Regulacja w pionie do 30 cm zapewnia idealny kąt widzenia niezależnie od wzrostu technika.
- **Bezpieczny montaż:** Konstrukcja uchwytu eliminuje ryzyko przypadkowego zsunięcia się tabletu diagnostycznego podczas pracy.



STAL WALCOWANA NA ZIMNO

T23 nie jest zwykłym wózkiem z marketu. Całość konstrukcji oparto na **wysokowytrzymałej stali walcowanej na zimno**, co przekłada się na udźwig do 100 kg.

- **Grubość elementów:** Podstawa 2.0 mm, półki 1.2 mm oraz słupki 1.5 mm gwarantują sztywność i brak deformacji pod ciężkim sprzętem.
- **Odporność:** Powłoka nanoszona proszkowo chroni przed rdzą, zadrapaniami i typowymi w warsztacie wyciekami olejów.



BEZPIECZEŃSTWO CODE-LOCK

Drogie skanery diagnostyczne i interfejsy VCI wymagają odpowiedniej ochrony. Dolna szuflada wózka T23 posiada zintegrowany **mechaniczny zamek szyfrowy**.

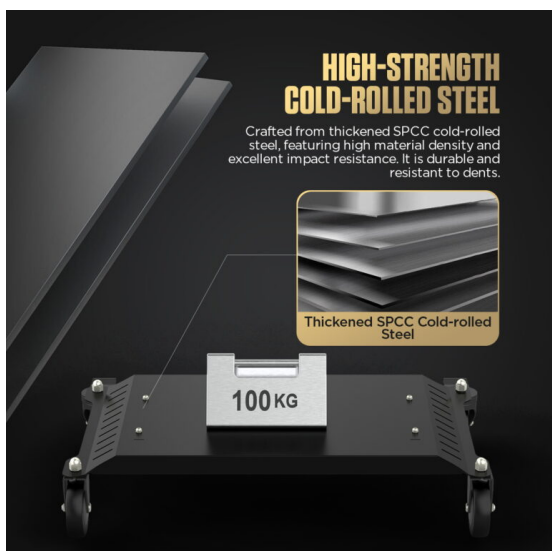
- **Ochrona przed kradzieżą:** Zabezpiecz swój najcenniejszy sprzęt przed niepożądanym dostępem w ruchliwym warsztacie.
- **Pojemna szuflada:** Głęboka konstrukcja pozwala na bezpieczne przechowywanie tabletu wraz z kompletem kabli i adapterów.
- **Brak kluczy:** Szyfr eliminuje problem gubienia kluczyków do szafek warsztatowych.



STAL WALCOWANA NA ZIMNO

T23 nie jest zwykłym wózkiem z marketu. Całość konstrukcji oparto na **wysokowytrzymałej stali walcowanej na zimno**, co przekłada się na udźwig do 100 kg.

- **Grubość elementów:** Podstawa 2.0 mm, półki 1.2 mm oraz słupki 1.5 mm gwarantują sztywność i brak deformacji.
- **Odporność:** Powłoka nanoszona proszkowo chroni przed rdzą, zadrapaniami i typowymi w warsztacie wyciekami olejów.
- **Szuflada z blokadą:** Zintegrowany zamek szyfrowy pozwala zabezpieczyć drogie głowice VCI i narzędzia pomiarowe.



PŁYNNA MOBILNOŚĆ I STABILNOŚĆ

Praca w warsztacie wymaga częstego przemieszczania sprzętu. AUTOOL T23 zaprojektowano tak, aby manewrowanie nim było lekkie i precyzyjne, nawet przy pełnym obciążeniu.

- **Ciche koła Heavy Duty:** 4-calowe, łożyskowane koła skrętne poruszają się bezszelestnie, nie niszcząc posadzki warsztatowej.
- **Blokada bezpieczeństwa:** Dwa koła wyposażono w solidne hamulce, które unieruchamiają wózek w pożądanej pozycji (np. przy pojeździe na podnośniku).
- **Ergonomiczny uchwyt:** Wyprofilowana rączka z powłoką antypoślizgową ułatwia pchanie i ciągnięcie wózka.



DANE TECHNICZNE AUTOOL T23

Materiał	Stal walcowana na zimno (High-strength)
Max. Obciążenie	100 kg
Waga urządzenia	ok. 18.5 kg
Wysokość całkowita	ok. 1040 mm

System jezdny	4x Koła 4-calowe (łożyskowane, z hamulcem)
Zabezpieczenie szuflady	Mechaniczny zamek szyfrowy

CO ZNAJDUJE SIĘ W ZESTAWIE?



- Korpus wózka T23
- Stojak obrotowy 360°
- 4-calowe kółka cichobieżne
- Pas zabezpieczający sprzęt
- Haki do kabli (boczne)
- Zestaw śrub montażowych
- Instrukcja montażu
- Szuflada z zamkiem

