

Podnośnik koła UNITROL PPK-2 pneumatyczny do wyważarek | udźwig 70 kg



Dane techniczne

Udźwig:	70
Min. wysokość:	110
Maks. wysokość podnoszenia:	470
Zasilanie pneumatyczne:	8 -10 Bar
Waga urządzenia:	50

Podnośnik koła UNITROL PPK-2 pneumatyczny do wyważarek | udźwig 70 kg

Podnośnik koła PPK-2 UNITROL to profesjonalne urządzenie pneumatyczne stworzone do szybkiego i wygodnego podnoszenia kół podczas pracy przy wyważarce. Sprawdza się w serwisach ogumienia, warsztatach samochodowych oraz punktach wulkanizacyjnych, gdzie codziennie obsługiwane są koła samochodów osobowych, SUV-ów i lekkich pojazdów dostawczych.

Dzięki zasilaniu pneumatycznemu podnośnik znacząco ogranicza wysiłek fizyczny operatora. W praktyce ułatwia montaż cięższych kół na wyważarce i zmniejsza ryzyko przeciążenia pleców, ramion oraz nadgarstków podczas sezonowej wymiany opon.

Model **PPK-2** został wyposażony w ruchomą tackę, która umożliwi dokładne ustawienie koła względem wału wyważarki. Dzięki temu operator może łatwiej wypozycjonować koło przed zamocowaniem, co zwiększa bezpieczeństwo pracy i ogranicza ryzyko przypadkowego uszkodzenia felgi.

Podnośnik obsługuje koła o masie do **70 kg**, a jego zakres podnoszenia wynosi od **110 mm do 470 mm**. Urządzenie wymaga zasilania pneumatycznego **8-10 bar**, dlatego dobrze wpisuje się w standardowe wyposażenie profesjonalnego warsztatu oponiarskiego. Dane techniczne produktu, w tym udźwig, zakres wysokości i zasilanie pneumatyczne, są zgodne z kartą produktu UNITROL.

UNITROL PPK-2 to dobry wybór dla warsztatu, który chce poprawić ergonomię stanowiska wyważania, przyspieszyć obsługę kół i zwiększyć komfort pracy przy intensywnej wymianie ogumienia.

Winda do wyważarki

- Model - **PPK2**
- Marka / producent - **UNITROL**
- Typ urządzenia - **Pneumatyczny podnośnik koła**
- Zastosowanie - **Podnoszenie i pozycjonowanie koła przy wyważarce**
- Udźwig - **70 kg**
- Minimalna wysokość - **110 mm**
- Maksymalna wysokość podnoszenia - **470 mm**
- Zasilanie pneumatyczne **8-10 bar**
- Waga urządzenia **50 kg**
- Kategoria - **Wyposażenie dodatkowe do wyważarek**

Podnośnik do wyważarki

- **Udźwig 70 kg** — obsługa cięższych kół osobowych, SUV i lekkich dostawczych.
- **Zasilanie pneumatyczne 8-10 bar** — praca z wykorzystaniem instalacji sprężonego powietrza w warsztacie.

- **Zakres podnoszenia 110-470 mm** — wygodne ustawienie koła względem wału wyważarki.
- **Ruchoma taca** — łatwiejsze pozycjonowanie koła przed zamocowaniem.
- **Ergonomiczna praca operatora** — mniejsze obciążenie pleców, ramion i nadgarstków.
- **Szybszy montaż koła na wyważarce** — krótszy czas obsługi stanowiska.
- **Stabilna konstrukcja** — bezpieczne podparcie koła podczas pracy.
- **Kompaktowe wymiary robocze** — dobre rozwiązanie także do mniejszych warsztatów.
- **Wsparcie przy sezonowej wymianie opon** — szczególnie przy dużej liczbie obsługiwanych kół.
- **Wyposażenie dodatkowe do wyważarek** — praktyczne uzupełnienie stanowiska wyważania.

Zastosowanie podnośnika koła UNITROL PPK-2

- serwisy oponiarskie,
- warsztaty samochodowe,
- punkty wulkanizacyjne,
- stanowiska wyważania kół,
- obsługa kół samochodów osobowych,
- obsługa kół SUV,
- obsługa kół lekkich pojazdów dostawczych,
- sezonowa wymiana opon,
- montaż koła na wale wyważarki,
- pozycjonowanie cięższych kół przed wyważaniem.

Pneumatyczny podnośnik koła do wyważarek

- wyważarki do kół osobowych,
- wyważarki osobowo-dostawcze,
- koła samochodów osobowych,
- koła SUV,
- koła lekkich pojazdów dostawczych,
- stanowiska warsztatowe z dostępem do sprężonego powietrza 8-10 bar.

Jak używać podnośnika koła UNITROL PPK-2?

- Ustaw podnośnik przed wyważarką.
- Umieść koło na ruchomej tacce podnośnika.
- Doprowadź zasilanie pneumatyczne zgodne z wymaganiami urządzenia.
- Unieś koło do wysokości wału wyważarki.
- Ustaw koło w odpowiedniej pozycji względem uchwytu wyważarki.
- Zamocuj koło na wale wyważarki zgodnie z instrukcją obsługi maszyny.
- Po zamocowaniu koła opuść podnośnik.
- Po zakończeniu pracy odsuń urządzenie od stanowiska roboczego

