

C-206 - wyważarka do kół samochodów ciężarowych

Wyposażona w:

- zestaw stożków do kół sam. ciężarowych o średnicy otworu centralnego – 202-281mm, cyrkiel, zestaw 4 stożków do obsługi kół sam. osobowych i dostawczych o średnicy otworu centralnego – 43-180mm.
- Cyrkiel

Dane techniczne:

- Średnica obręczy - 10"- 26,5"
- Max. średnica opony – 1400mm
- Czas wyważania - <20sec.
- Dokładność wyważania - +/- 1gram
- Max. ciężar koła - 200kg
- Zasilanie - 220V / 50Hz, lub 12V, lub 24V

Informacje ogólne:

- Automacyjny pomiar średnicy koła i dystansu
- Elektroniczny wyświetlacz LED
- Wolnoobrotowa - nie występuje konieczność stosowania osłony koła
- Napęd ręczny – doskonała do serwisów mobilnych
- Ruchomy wał wyważarki (górną/dół) eliminuje konieczność stosowania windy koła co wpłynęło na znaczną redukcję masy wyważarki
- Automacyjny system minimalizacji niewyważenia statycznej
- Program optymalizacji ułożenia opony względem felgi
- Funkcja autokalibracji
- Funkcja autodiagnozy
- Funkcja ukrycia ciężarka za ramionami felgi ALU



Akcesoria standardowe :



- Posiada referencje firm:



Itacom Katowice
Tel: 32 204-35-13
www.italcom.com.pl

C-212 - wyważarka do kół samochodów ciężarowych

Wyposażona w:

- zestaw stożków do kół sam. ciężarowych o średnicy otworu centralnego – 202-281mm, cyrkiel, zestaw 4 stożków do obsługi kół sam. osobowych i dostawczych o średnicy otworu centralnego – 43-180mm.
- Cyrkiel
- Przyłącze pneumatyczne

Informacje ogólne:

- Komputerowa
- Elektroniczny wyświetlacz LED
- Wolnoobrotowa - nie występuje konieczność stosowania osłony koła
- Automatyczny cykl wyważania
- Podnośnik pneumatyczny – tzw. „winda” do podnoszenia koła
- 5 funkcji ALU
- Funkcja wskazania miejsca naklejenia ciężarków
- Automatyczny system minimalizacji niewyważenia statycznej
- Pamięć dwóch operatorów – obsługa kół dwóch pojazdów w tym samym czasie
- Program optymalizacji ułożenia opony względem felgi
- Funkcja autokalibracji
- Funkcja autodiagnozy
- Posiada referencje firm:



Dane techniczne:

- Szerokość obręczy - 1,5"-20"
- Średnica obręczy - 10"- 28"
- Max. średnica opony – 1440mm
- Czas wyważania - <20sec.
- Dokładność wyważania - +/- 1 gram
- Max. ciężar koła - 250kg
- Ciśnienie – 8-10bar
- Moc - 0,5kW
- Zasilanie - 220V / 50Hz



Opcjonalnie:

- Osłona koła

Akcesoria standardowe :



GROUP

Italcom Katowice

Tel: 32 204-35-13

www.italcom.com.pl

C-218 - wyważarka do kół samochodów ciężarowych

Wyposażona w:

- zestaw stożków do kół sam. ciężarowych o średnicy otworu centralnego – 202-281mm, cyrkiel, zestaw 4 stożków do obsługi kół sam. osobowych i dostawczych o średnicy otworu centralnego – 43-180mm.
- Cyrkiel
- Przyłącze pneumatyczne

Informacje ogólne:

- Komputerowa
- Monitor TFT 17", grafika 3D,
- Proste i przyjazne oprogramowanie minimalizujące możliwość popełnienia błędu
- Wolnoobrotowa - nie występuje konieczność stosowania osłony koła
- Automatyczny cykl wyważania
- Podnośnik pneumatyczny – tzw. „winda” do podnoszenia koła
- 5 funkcji ALU
- Program SPLIT - ciężarek ukryty za ramionami felgi ALU
- Funkcja wskazania miejsca naklejenia ciężarków
- Automatyczny system minimalizacji niewyważenia statycznego
- Pamięć czterech operatorów – obsługa kół czterech pojazdów w tym samym czasie
- Program optymalizacji ułożenia opony względem felgi
- Funkcja autokalibracji
- Funkcja autodiagnozy
- Posiada referencje firm:



Akcesoria standardowe :



Dane techniczne:

- Szerokość obręczy - 1,5"-20"
- Średnica obręczy - 10"- 30"
- Max. średnica opony – 1300mm
- Czas wyważania – 8-20sec.
- Dokładność wyważania - +/- 1 gram
- Max. ciężar koła - 250kg
- Ciśnienie – 8-10bar
- Moc – 1,1kW
- Zasilanie - 220V / 50Hz



Opcjonalnie:

- Osłona koła
- Automatyczny pomiar niecentryczności opony (sonar EMS)



GROUP

Italcon Katowice

Tel: 32 204-35-13

www.italcom.com.pl

C-202/SE - wyważarka do kół samochodów ciężarowych

JEDYNA WYWAŻARKA CIĘŻAROWA NA ŚWIECIE POSIADAJĄCA PNEUMATYCZNY UCHWYT MOCUJĄCY

Wyposażona w:

- Uchwyt pneumatyczny, zestaw stożków do kół sam. ciężarowych o średnicy otworu centralnego - 202-281mm, cyrkiel, zestaw 4 stożków do obsługi kół sam. osobowych i dostawczych o średnicy otworu centralnego - 43-180mm.

Informacje ogólne:

- Komputerowa
- Monitor TFT 15", grafika 3D,
- Proste i przyjazne oprogramowanie minimalizujące możliwość popełnienia błędu
- Wolnoobrotowa - nie występuje konieczność stosowania osłony koła
- Automatyczny cykl wyważania
- Podnośnik pneumatyczny - tzw. „winda” do podnoszenia koła
- 5 funkcji ALU
- Program SPLIT - ciężarek ukryty za ramionami felgi ALU
- Funkcja wskazania miejsca naklejenia ciężarek
- Automatyczny system minimalizacji niewyważenia statycznej
- Pamięć czterech operatorów - obsługa kół czterech pojazdów w tym samym czasie
- Program optymalizacji ułożenia opony względem felgi
- Funkcja autokalibracji
- Funkcja autodiagnozy

Akcesoria standardowe :



Dane techniczne:

- Szerokość obręczy - 1,5"-20" (40 - 510 mm)
- Średnica obręczy - 10"- 28" (265 - 715 mm)
- Max. średnica opony - 1300mm
- Czas wyważania - <20sec.
- Dokładność wyważania kół osobowych - +/- 1 gram
- Dokładność wyważania kół ciężarowych - +/- 10 gram
- Max. ciężar koła - 250kg
- Ciśnienie - 8-10bar
- Moc - 1,5kW
- Zasilanie - 400V / 50Hz
- Waga 350 kg
- Wymiary 1630 x 1230 x 1760



Opcjonalnie:

- Osłona koła
- Sonar EMS niecentryczności pionowej

Posiada referencje firm:



Italcon Katowice
Tel: 32 204-35-13
www.italcom.com.pl

CEMB L88 – wyważarka dojazdowa (doważarka)

Dane techniczne:

- Dokładność pozycjonowania +/- 2,50
- Dokładność wyważania +/- 1g
- Max. prędkość obrotowa koła 140 km/h
- Zasilanie 380 V
- Maksymalna nośność czujnika dla samochodów osobowych 700 kg
- Maksymalna nośność czujnika dla samochodów ciężarowych 6000 kg
- Wymiary doważarki: dł. 1030, szer. 500, wys. 610 mm



Opcje:

- CPU czujnik do samochodów osobowych
- TPU czujnik do samochodów ciężarowych

**Podstawowy zestaw potrzebny do doważania składa się z doważarki L88 + czujnik do samochodów osobowych CPU/ciężarowych TPU.
Optymalną i wygodną pracę zapewnia zakup dwóch czujników.**



GROUP

Italcom Katowice

Tel: 32 204-35-13

www.italcom.com.pl

INNOWACYJNA KONCEPCJA

Oszczędność miejsca

Idealna dla serwisów mobilnych

Do wyważania kół ciężarowych i autobusów

Pasuje do każdego rodzaju montażownicy ciężarowej

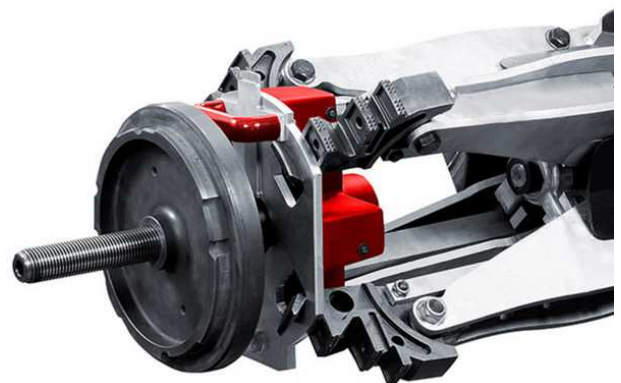
Łatwy montaż /demontaż w szczękach montażownicy

Napęd ręczny

Układ pomiarowy z wyświetlaczem w postaci poręcznego panelu o niewielkich wymiarach mocowanego magnetycznie w dowolnym miejscu

Zasilanie wyświetlacza 230 V lub 12 V lub 24 V

W standardzie stojak na elementy składowe urządzenia



Opcjonalnie:

a) Wózek do transportu

b) Uchwyt SR 215/2

Do centrowania kół z 8-ma otworami na średnicy 275/285,75 mm oraz z 10-ma otworami na średnicy 225/228,75/335 mm.

Zestaw składa się z dwóch gwiazd (5-cio i 4-ro ramiennej) oraz pierścienia centrującego

Zestaw szczególnie polecany ze względu na znaczną poprawę centrowania a co za tym idzie dokładności wyważania.

c) Zestaw Cone IV-V + GG DISC

Zestaw do centrowania kół z otworem centralnym 202 / 221 / 281 mm.

Zestaw składa się z 2 stożków i pierścienia dystansowego.

