

INVENTO VB 810 - Wyważarka do kół aut ciężarowych z nastawnikiem laserowym i zestawem LLKW



Wyważarka Invento VB 810 maszyna przeznaczona do obsługi kół aut ciężarowych oraz osobowych. Urządzenie wyposażone jest w intuicyjne menu, laserowy nastawnik, dzięki czemu dane koła są wprowadzane automatycznie oraz jest precyzyjne wskazane miejsca klejenia ciężarka w wybranych opcjach.

W standardowym wyposażeniu znajduje się zestaw LLKW firmy Haweka.

Dane ogólne:

Wyważarka INVB810 wyposażona jest w:

- uchwyt szybko-mocujący,
- osłonę,
- monitor LCD,
- program autokalibracji,
- program „ukryty ciężarek”,
- program optymalizacji,
- program przeliczenia niewyważień,
- program ALU - czyli różne warianty rozmieszczenia ciężarków korygujących,
- podręczną pamięć użytkownika
- nastawnik laserowy
- zestaw LLKW firmy Haweka.

Dane techniczne:

- Średnica koła: 10"-32"
- Szerokość koła: 2"-20"
- Dokładność wskazania niewyważenia: 1g
- Dokładność wskazania położenia niewyważenia: 3°
- Tryb pomiaru danych koła: automatyczny
- Czas pomiaru: 7s
- Masa wyważanych kół: do 200kg
- Moc silnika napędzającego: 150 W
- Prędkość obrotowa wrzeciona podczas pomiaru: 160 obr./min.
- Wymiary gabarytowe wyważarki (Szer. x Gł. x Wys.) 165x125x160 cm
- Masa całkowita wyważarki: ok. 220 kg
- Zasilanie elektryczne: 230V/50Hz