

OPZ Wyważarka do kół Fasep V548 G6.K.ULK

pomiar 3D + Laser

Wyważarka posiada pokrywę z dziewięcioma przegrodami na ciężarki i jedną komorą na narzędzia (szczypce itp.). W standardzie występują również trzy przegrody na stożki centrujące. Uchwyty dodatkowe można przechowywać na specjalnych uchwytach zamontowanych na boku obudowy (4 szt.).

Wyważarka wyposażona jest w monitor LCD na którym wyświetlane są wszystkie informacje oraz instrukcje postępowania krok po kroku.

Funkcje wyważarki FASEP V548.G6.K.ULK

- **3D** (automatyczny pomiar parametrów koła: odległość, średnica, szerokość)
- **SONAR** (pomiar szerokości koła za pomocą sonaru w osłonie koła)
- **LASER** (laser liniowy wskazujący położenie ciężarków naklejanych)
- **STOP-ON-TOP** (automatyczne zatrzymanie koła w pozycji ciężarka na godzinie 12)
- **SPLIT** (podział ciężarków w celu schowania ich za ramionami obręczy)
- **ALU-SE** (programowane rozmieszczenie ciężarków, funkcja montażu ciężarków za pomocą ramienia pomiarowego)
- **MARS** (minimalizacja niedoważenia statycznego)
- **Auto-diagnostyka** (funkcja automatycznej diagnostyki stanu wyważarki)
- **Auto-kalibracja** (funkcja automatycznej kalibracji masy)
- **Statystyka**
- **FCC** (funkcja szybkiej kontroli kalibracji)

Wyposażenie dodatkowe:

do obsługi nietypowych kół, które nie są na wyposażeniu wyważarki, a mianowicie stożki do aut terenowych oraz dostawczych z dużym otworem centrującym