

Nowa GEODYNA marki Hofmann

data aktualizacji: 2011.10.25

Wyważarka do kół marki Hofmann typu GEODYNA to urządzenie diagnostyczne kół samochodowych i wyważarka w jednym. Nowy model OPTIMA II to w tej chwili najbardziej zaawansowana technologicznie maszyna - urządzenie do diagnozowania problemów związanych z zakłóceniami powodowanymi przez toczenie się koła.

Wpływ na bezpieczeństwo jazdy mają rosnące prędkości pojazdów, wpływ warunków atmosferycznych i drogowych. Pewność jazdy osiąga się dziś poprzez precyzyjne wyważenie kół i eliminację drgań spowodowanych błędami kształtu felgi i opony. Ten wymów wymaga bezkompromisowej diagnozy układu: opona - felga. Z myślą o potrzebach w pełni automatycznej diagnozy i wyważania kół powstał model OPTIMA II. Wyważarka i urządzenie diagnostyczne w jednym zostało wyposażone w pięć kamer do precyzyjnego, bo laserowego skanowania stanu felgi i ogumienia. Połączenie precyzyjnego wyważania z przestrzenną diagnozą opartą na świetle laserowym oferuje takie korzyści jak: technikę laserową i pakiet SAF&GO. Pewność działania gwarantuje bezdotkowy pomiar i analizę koła, co minimalizuje możliwość błędów i błędnych interpretacji wyników. Dokładność wyważania wynosi 1g, a dokładność skanerów laserowych 0,1mm!

Źródło: