



WERTHER POLSKA



MUNSTER 9000 3D Prof

GEOMETRIA



- precyzyjne przetwarzanie obrazu
- technologia TRUTH 3D
- pomiar w 2 minuty

zasada pomiaru przetwarzanie obrazu 3D
wysoka dokładność i powtarzalność wyników dzięki nowemu wzorowi tarcz refleksyjnych SureAlign™
szybkość pomiarów - mechanik uzyskuje wyniki w ciągu 2 minut
łatwa obsługa - program został utworzony przy stosowaniu reguł ONETOUCH™
bezobsługowość - brak akumulatorów ogranicza codzienne czynności do minimum
środowisko pracy: WINDOWS 7

Cechy wyróżniające:

- stanowisko pomiarowe z kanałem przeglądowym lub z podnośnikiem
- elektryczny napęd mechanizmu ustalającego wysokość kamer pomiarowych
- kompensacja błędów stanowiska pomiarowego oraz bicia obręczy kół przy przetoczeniu pojazdu
- programowana oś odniesienia pomiarów: oś geometryczna jazdy lub oś symetrii pojazdu
- funkcja regulacji zbieżności przy skręconych kołach
- funkcja regulacji kątów przy zwolnionych kołach
- bezpłatna 2 letnia aktualizacja Bazy Danych
- gwarancja 2 lata

Wyposażenie:

- automatyczna kolumna pomiarowa z kamerami
- szafka Prof z zestawem komputerowym
- tarcze refleksyjne - 4 szt
- uchwyty kół 13-25" - 4 szt
- obrotnice - 2 szt
- blokada hamulca, blokada kierownicy

Wyposażenie dodatkowe:

- bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania z funkcją odczytu mierzonych wielkości
- adapter VAG do krzywej zbieżności
- Romess - pochłomiernik do zawieszek Mercedes
- zestaw kalibracyjny

