

NOWOŚĆ

Urządzenie do pomiaru geometrii V2200, oprogramowanie Pro42 Silver

wysoka dokładność i powtarzalność pomiarów
małe pojedyncze tarcze pasywne XD
podstawowe procedury pomiarowe i regulacyjne
różne możliwości instalacji (kanał, podnośnik, wersja mobilna)

Profesjonalne pomiary i wysoka wydajność:

- poprawiona technologia kamer i tarcz pasywnych – szybszy oraz bardziej dokładny i czuły pomiar
- nowe mniejsze i lżejsze tarcze pasywne XD – ergonomia i wygoda pracy
- uniwersalne uchwyty AC100 – obsługa felg 11"-22" (możliwość rozszerzenia o dodatkowe 4")

Oprogramowanie pomiarowe PRO42 w wersji SILVER:

- Proste i intuicyjne w obsłudze – umożliwia dokładną i szybką regulację oraz diagnostykę zawieszenia
- możliwość ustawienia ekranu startowego
 - możliwość ustawiania własnych procedur (kreatorów) pomiarowych
 - logowanie użytkownika – zabezpieczenie hasłem
 - możliwość drukowania własnych raportów i formularzy inspekcji
 - diagnozowanie zachowania dynamicznego pojazdu
 - procedura szybkiego pomiaru i regulacji
 - pomiar pochyleń koła przy zerowej zbieżności (wymóg Mercedesa)
 - EZ-Toe – możliwość regulacji zbieżności przy skręconych kołach
 - Pomiar podstawowych wymiarów zawieszenia
 - Pomiar krzywej zbieżności (wymóg VW i Audi)
 - Automatycznie przypomnienie aby wykonać pomiar wysokości zawieszenia
 - Programy regulacyjne dla różnych typów zawiesz



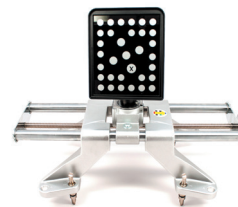
Urządzenie do pomiaru geometrii V2200 Lift z windą elektryczną

Oprogramowanie: Pro42 Silver,
Zaciski: AC100,
Monitor: 22" TFT,
Wersja na podnośnik lub kanał, słup z windą elektryczną.

Cena netto: 52 790,00 zł

Cena z Vat: 64 931,00 zł

Indeks IC **EEWAEU544G1**



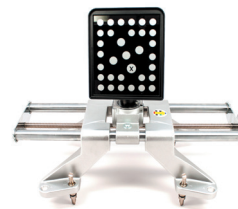
Urządzenie do pomiaru geometrii V2200 z windą manualną

Oprogramowanie: Pro42 Silver,
Zaciski: AC100,
Monitor: 22" TFT,
Wersja na podnośnik lub kanał, słup z windą manualną.

Cena netto: 48 890,00 zł

Cena z Vat: 60 134,00 zł

Indeks IC **EEWAEU544G1-M**



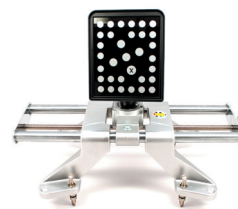
Urządzenie do pomiaru geometrii V2200

Oprogramowanie: Pro42 Silver,
Zaciski: AC100,
Monitor: 22" TFT,
Wersja na kanał, kamery montowane na ścianę.

Cena netto: 47 590,00 zł

Cena z Vat: 58 535,00 zł

Indeks IC **EEWAEU544G2**



NOWOŚĆ

Urządzenie do pomiaru geometrii V2300, oprogramowanie Pro42 Gold

wysoka dokładność i powtarzalność pomiarów
małe pojedyncze tarcze pasywne XD
podstawowe procedury pomiarowe i regulacyjne
różne możliwości instalacji (kanał, podnośnik, wersja mobilna)

Profesjonalne pomiary i wysoka wydajność:

- poprawiona technologia kamer i tarcz pasywnych – szybszy oraz bardziej dokładny i czuły pomiar
- nowe mniejsze i lżejsze tarcze pasywne XD – ergonomia i wygoda pracy
- szybkocucujące uchwyty AC400 – obsługa kół o średnicy do 99 cm; uchwyt nie dotyka felgi!
- Wykonane ze stopu magnezu – lekkie i wytrzymałe

Oprogramowanie pomiarowe PRO42 w wersji GOLD:

- Proste i intuicyjne w obsłudze – umożliwia dokładną i szybką regulację oraz diagnostykę zawieszenia
- możliwość ustawienia ekranu startowego
 - możliwość ustawiania własnych procedur (kreatorów) pomiarowych
 - logowanie użytkownika – zabezpieczenie hasłem
 - możliwość drukowania własnych raportów i formularzy inspekcji
 - diagnozowanie zachowania dynamicznego pojazdu
 - procedura szybkiego pomiaru i regulacji
 - pomiar pochylenia koła przy zerowej zbieżności (wymóg Mercedesa)
 - EZ-Toe – możliwość regulacji zbieżności przy skręconych kołach
 - Pomiar podstawowych wymiarów zawieszenia
 - Pomiar krzywej zbieżności (wymóg VW i Audi)
 - Automatycznie przypomnienie aby wykonać pomiar wysokości zawieszenia
 - Programy regulacyjne dla różnych typów zawiesznień
 - Procedury pomiarowe OEM (zgodne z wymaganiami danego producenta)
 - Współpraca z inklinometrem Romes
 - Pomiar wymiarów zawieszenia w czasie przetaczania: przekątnych pojazdu, rozstawu kół, rozstawu osi, przesunięcia kół względem, przesunięcia osi, wylicza różnice jeżeli są w zmierzonych parametrach
 - Pomiar średnicy kół podczas przetaczania samochodu
 - Obliczanie prędkości obrotowych każdego koła osobno
 - Szybka kontrola czy są założone właściwe koła
 - Możliwość pomiarów i regulacji przy zdjętych kołach



Urządzenie do pomiaru geometrii V2300 Lift z windą elektryczną

Oprogramowanie: Pro42 Gold,
Zaciski AC100 lub AC400 (szybkocucujące),
Monitor 22" TFT,
Wersja na podnośnik lub kanał, słup z windą elektryczną.

Cena netto: 62 090,00 zł
Cena z Vat: 76 370,00 zł



Indeks IC
zaciski AC100 **EEWAEU545G2**



Indeks IC
zaciski AC400 **EEWAEU545H2**



Urządzenie do pomiaru geometrii V2300 z windą manualną

Oprogramowanie: Pro42 Gold,
Zaciski AC100 lub AC400 (szybkocucujące),
Monitor 22" TFT,
Wersja na podnośnik lub kanał, słup z windą manualną.

Cena netto: 56 790,00 zł
Cena z Vat: 69 851,00 zł



Indeks IC
zaciski AC100 **EEWAEU545G2-M**



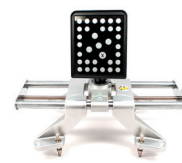
Indeks IC
zaciski AC400 **EEWAEU545H2-M**



Urządzenie do pomiaru geometrii V2300

Oprogramowanie: Pro42 Gold,
Zaciski AC100 lub AC400 (szybkocucujące),
Monitor 22" TFT,
Wersja na kanał, kamery montowane na ścianę.

Cena netto: 52 790,00 zł
Cena z Vat: 64 931,00 zł



Indeks IC
zaciski AC100 **EEWAEU545G1**



Indeks IC
zaciski AC400 **EEWAEU545H1**

NOWOŚĆ

Urządzenie do pomiaru geometrii Visualiner V3400, oprogramowanie PRO42 Platinum

wysoka dokładność i powtarzalność pomiarów
małe pojedyncze tarcze pasywne XD
podstawowe procedury pomiarowe i regulacyjne
różne możliwości instalacji, mobilność
możliwość zastosowania na stanowisku przejazdowym
bezprowadowa komunikacja
śledzenie wysokości – automatyczna regulacja położenia kamer pomiarowych

Profesjonalne pomiary i wysoka wydajność:

- poprawiona technologia kamer i tarcz pasywnych – szybszy oraz bardziej dokładny i czuły pomiar
- nowe mniejsze i lżejsze tarcze pasywne XD – ergonomia i wygoda pracy
- szybkoocuczące uchwyty AC400 – obsługa kół o średnicy do 99 cm; uchwyt nie dotyka felgi! Wykonane ze stopu magnezu – lekkie i wytrzymałe
- Automagiczne śledzenie położenia (wysokości) tarcz pasywnych.



Oprogramowanie pomiarowe PRO42 w wersji PLATINUM:

- Proste i intuicyjne w obsłudze – umożliwia dokładną i szybką regulację oraz diagnostykę zawieszenia
- Możliwość ustawienia ekranu startowego
- Możliwość ustawiania własnych procedur (kreatorów) pomiarowych
- Logowanie użytkownika – zabezpieczenie hasłem
- Możliwość drukowania własnych raportów i formularzy inspekcji
- Diagnostowanie zachowania dynamicznego pojazdu
- Procedura szybkiego pomiaru i regulacji
- Pomiar pochyleń koła przy zerowej zbieżności (wymóg Mercedesa)
- EZ-Toe – możliwość regulacji zbieżności przy skręconych kołach
- Pomiar krzywej zbieżności (wymóg VW i Audi)
- Automatycznie przypomnienie aby wykonać pomiar wysokości zawieszenia
- Programy regulacyjne dla różnych typów zawiesznień
- Procedury pomiarowe OEM (zgodne z wymaganiami danego producenta)
- Współpraca z inklinometrem Romes
- Pomiar wymiarów zawieszenia w czasie przetaczania: przekątnych pojazdu, rozstawu kół, rozstawu osi, przesunięcia kół względem osi, przesunięcia osi, wylicza różnice jeżeli są w zmierzonych parametrach
- Pomiar średnicy kół podczas przetaczania samochodu
- Obliczanie prędkości obrotowych każdego koła osobno
- Szybka kontrola czy są założone właściwe koła
- Możliwość pomiarów i regulacji przy zdjętych kołach
- Możliwość importowania i eksportowania baz danych użytkownika
- Funkcja zarządzania serwisem
- Automagiczne śledzenie wysokości (położenia) tarcz pasywnych (samochodu)
- VSA (Vehicle Sensitive Alignment) – pomiar ważnych parametrów z pominięciem niewymagalnych
- Pomiar i diagnostyka niesymetryczności układu kierowniczego
- Zaawansowany pomiar wysokości zawieszenia (za pomocą dodatkowej tarczy)
- Pro Ackerman – zaawansowana diagnostyka układu kierowniczego
- Graficzna prezentacja wyprzedzenia i pochyleń osi zwrotnicy oraz promienia zataczania

Urządzenie do pomiaru geometrii Visualiner V3400

oprogramowanie PRO42 Platinum, zaciski AC400

Cena netto: 81 490,00 zł
Cena z Vat: 100 232,00 zł

Indeks IC
zaciski AC400 EEWAEU553B1



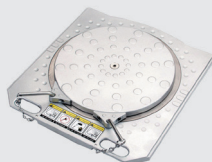
AKCESORIA

Obrotnice

2 szt, wysokość 50 mm

Cena netto: 2 971,93 zł
Cena z Vat: 3 655,47 zł

Indeks IC 33260

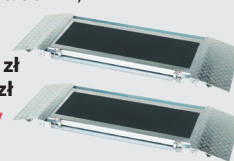


Płyty rolkowe

(2 szt) dł.: 1m, wysokość: 50mm,
VAG 1943-2

Cena netto: 7 873,44 zł
Cena z Vat: 9 684,33 zł

Indeks IC 4027193



Wózek mobilny

do kolumny do urządzenia
do geometrii John Bean

Cena netto: 3 700,00 zł
Cena z Vat: 4 551,00 zł

Indeks IC JB00004



Wypełnienia

do obrotnicy (2 szt)

Cena netto: 252,00 zł
Cena z Vat: 309,96 zł

Indeks IC 4029542

NOWOŚĆ



Płyty rolkowe

(2 szt) dł.: 478mm, szer.: 400mm,
wys.: 50 mm, VAG 1943-1

Cena netto: 1 831,31 zł
Cena z Vat: 2 252,51 zł

Indeks IC 4027190



Słup

z windą oraz wózkiem do kamer 3D

Cena netto: 9 900,00 zł
Cena z Vat: 12 177,00 zł

Indeks IC JB00005

NOWOŚĆ



Zestaw adapterów

do uchwytów KIT-SPOILER do PRISM (2 szt)

Cena netto: 1 229,35 zł
Cena z Vat: 1 512,10 zł

Indeks IC 4031309



Aktualizacja oprogramowania

do urządzenia nr. ser. od 4.6 i wyższe
oraz 5.6 i wyższe

Cena netto: 1 720,00 zł
Cena z Vat: 2 115,00 zł

Indeks IC 4031303

