

Montażownica opon Hofmann Monty Quadriga GP

Automatyczna, bezłyżkowa montażownica PREMIUM. Jedna z najwydajniejszych montażownic na rynku. Obsługa kół o średnicy felg 12" - 30" i opon UHP, Off-road, Run-Flat z systemami PAX/CSR/BSR.



1. Leverless Tool
2. smartSpeed™
3. Laserowy skaner do wykrywania krawędzi felgi i odległości głowic montażowych
4. QuickLOCK™ - elektromechaniczny zacisk koła przez otwór centralny felgi
5. ESBD - dyski do odparzania opon nisko profilowych Run Flat i UHP
6. Automatyczne podawania koła na stół montażowy
7. Inflator sterowany pedałem
8. Inflator sterowany pedałem
9. Certyfikat WDK, aprobaty OEM
10. Opony Run-Flat, PAX, UHP, Off-road i koła CSR/BSR

Jedna z najwydajniejszych na rynku montażownic dedykowana serwisom premium o wysokim natężeniu pracy. Do montażu i demontażu opon tradycyjnych Run-Flat, UHP, Off-road. Obsługa kół z systemami bezpieczeństwa PAX/CSR/BSR.

Montażownia posiada aprobaty OEM koncernu VW AG, Mercedes-Benz.

Montaż i demontaż opony sprowadza się do kilku ruchów manipulatorem, z ergonomicznego pulpitu operatora. Bezdotykowe wykrywanie konturu obręczy za pomocą promieni lasera, np. w celu precyzyjnego, automatycznego pozycjonowania głowic montażowych w stałej odległości od krawędzi felgi.

Pneumatyczny podnośnik z systemem automatycznego podawania koła na stół montażowy bezpośrednio na trzpień mocujący.

QuickLOCK™ - elektromechaniczny zacisk koła. Mocowanie przez otwór centralny minimalizuje ryzyko uszkodzenia rantu felgi oraz umożliwia obsługę kół w praktycznie dowolnym rozmiarze. Zacisk uruchamiany pedałem lub w opcji

MODEL

Montażownica opon Hofmann
Monty Quadriga GP

TYP POJAZDU

Dostawczy
Osobowy

www.sosnowski.pl

SOSNOWSKI Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Marynarki Polskiej 55E
80-557 Gdańsk

 biuro@sosnowski.pl

 58 76 16 500



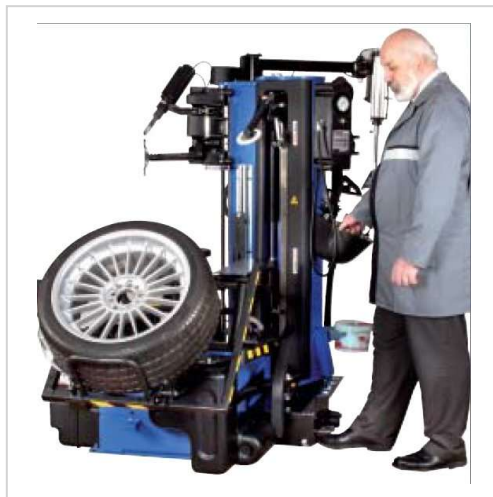
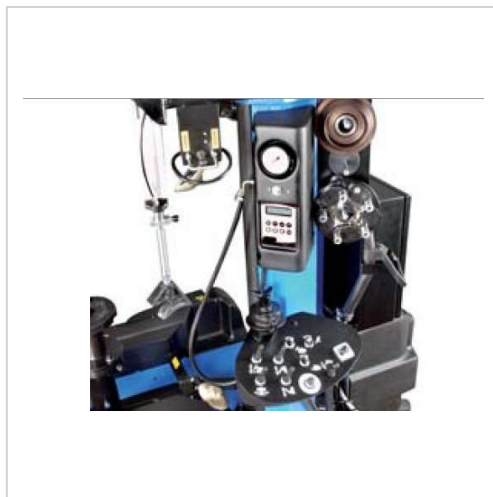
SOSNOWSKI

bezprzewodow za pomocą modułu WiFi w nakrętkę centrującej **QuickLOCK™ WiFi**.

Leverless Tool (beźłyżkowy montaż/demontaż opony) - tradycyjna łyżka i głowica montażowa zastąpione zostały zespołem asystujących ramion montażowych sterowanych serwopneumatycznie z poziomu intuicyjnego pulpitu operatora. Podczas demontażu opony, ramię zakończone głowicą z palcem montażowym automatycznie wyciąga stopkę opony nad rant felgi i zawsze utrzymuje stałą odległość od obręczy. Drugie ramię pomocnicze może obracać się razem ze stołem montażowym i przytrzymuje stopkę opony poniżej rantu felgi lub w zagłębieniu montażowym. Zespół ramion asystujących Leverless Tool zwiększa produktywność pracy oraz zapobiega ryzyku uszkodzenia felgi lub opony przez niedoświadczonego pracownika.

ESBD - wygodne zbijanie opon niskoprofilowych bezpośrednio na stole montażowym. Dwa ramiona z dyskami (jeden nad i jeden pod oponą) z serwopneumatycznie sterowaną pozycją i kątem nachylenia w stosunku do opony oraz elektroniczną synchronizacją, precyzyjnie oddzielania stopkę opony od rantu felgi.

smartSpeed™ - ochrona przed uszkodzeniem opony. Urządzenie na podstawie momentu obrotowego silnika wykrywa nadmierne naprężenia. Kiedy opór przekroczy 1200 Nm, prędkość obrotu stołu montażowego zostaje automatycznie zmniejszona. Montaż zawsze odbywa się z maksymalną prędkością do 20 obrotów na minutę.



SPECYFIKACJA

Szerokość felgi: 17 cal

Średnica koła max.: 1200 mm

Waga koła max.: 70 kg

Ciśnienie sprężonego powietrza: 8
- 10 bar

Zasilanie: 220-240 VAC 1 ph
50/60Hz

Szerokość: 1290 / 1350 mm

Głębokość: 2240 mm

Wysokość: 1850 mm

Poziom hałasu: 70 dB

Waga urządzenia: 820 kg

