

Montażownica opon Hofmann Monty 3550 SmartSpeed

Półautomatyczna montażownica opon dla warsztatów o średnim i dużym natężeniu pracy. Do kół o średnicy felg 12"-26" (30" z adapterem). Obsługa opon tradycyjnych, niskoprofilowych, UHP, RunFlat



1. SmartSpeed
2. Mocowanie felg o średnicy zewnętrznej do 26" (opcjonalnie 30")
3. Odchylanie i powrót kolumny montażowej sterowane pedałem,
4. zbijak opony z dwustronnym siłownikiem wspomagającym
5. Pneumatyczne wspomaganie dostawianiem głowicy montażowej
6. EesyMont - pomocnicze głowice montażowe do obsługi opon niskoprofilowych.
7. 4 szczęki mocujące z dwoma niezależnymi siłownikami, sterowane pedałem
8. Nakładki ochronne na głowicę montażową i szczęki z tworzywa sztucznego
9. certyfikat WDK (tylko wersja PLUS)
10. Inflator z 24 litrowym zbiornikiem (tylko wersja GP)

Półautomatyczna montażownica opon Hofmann Monty 3550 SmartSpeed dedykowana do warsztatów o średnim i dużym natężeniu pracy. Kolumna montażowa odchylana pneumatycznie w obu kierunkach za pomocą pedału. Dosów głowicy montażowej wspomagany pneumatyką. Pneumatyczna blokada głowicy montażowej i kolumny.

Solidna, przemysłowa konstrukcja z antypoślizgowym wykończeniem. Obudowa montażownicy, przy łożce odparzającej, wykończona jest gumową osłoną w celu ochrony felgi przed zarysowaniem.

Kompaktowa rozmiar umożliwia ustawienie montażownicy pod ścianą.

Nakładki na głowicę montażową i szczęki mocujące z tworzywa sztucznego.

SmartSpeed - ochrona przed uszkodzeniem opony. Urządzenie na podstawie momentu obrotowego silnika wykrywa nadmierne naprężenia. Kiedy opór

MODEL

Montażownica opon Hofmann
Monty 3550 SmartSpeed

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

przekroczy 1200 Nm, prędkość obrotu stołu montażowego zostaje automatycznie zmniejszona. Automatyczny dobór prędkości obrotowej stołu w zależności od chwilowego naprężenia opony zwiększa szybkość pracy. Montaż zawsze odbywa się z maksymalną możliwą prędkością do 18 obrotów na minutę.

EesyMont - pneumatyczny asystent do wygodnej pracy z oponami niskoprofilowymi, Run-Flat, UHP. Przystawka składa się z dodatkowych ramion pomocniczych z wymiennymi głowicami. Jedno ramię z dwoma głowicami: rolką do uginania lub podpierania opony oraz dużym dyskiem do zbijania stopki opony z dolnego rantu felgi lub podpierania opony podczas jej zdejmowania ze stołu montażowego. Drugie ramię pomocnicze z głowicą do przytrzymywania stopki opony w zagłębieniu montażowym felgi może obracać się razem ze stołem montażowym. W wersji PLUS zestaw zawiera dodatkowe głowice: dysk z trzema pozycjami kąta nachylenia w stosunku do opony do precyzyjnego zbijania stopki opony z górnego rantu felgi oraz rolkę do przytrzymywania opony. Ustawianie pomocniczych głowic EasyMont wspomagane pneumatycznie.

Dostępne wersje:

- **PLUS** - zestaw do pracy zgodnie z certyfikacją WDK. Składa się z głowicy z dyskiem zbijającym górną stopkę opony, dodatkowej rolki dociskającej, nakładki z tworzywa na płetwę zbijaka, nakładki ochronnej na rant felgi, dystansów różnej długości zapobiegające zbyt głębokiej penetracji płetwy przy zbijaniu, sznura z koralikami do utrzymywania opony poniżej rantu felgi, imadła blokującego stopkę opony przy montażu oraz specjalnie wyprofilowaną łyżkę montażową.
- **GP** - wersja z inflatorem o pojemności 24 l
- **GP plus** - Zawiera zestaw KIT PLUS zgodny z certyfikacją WDK, oraz 24 litrowy inflator

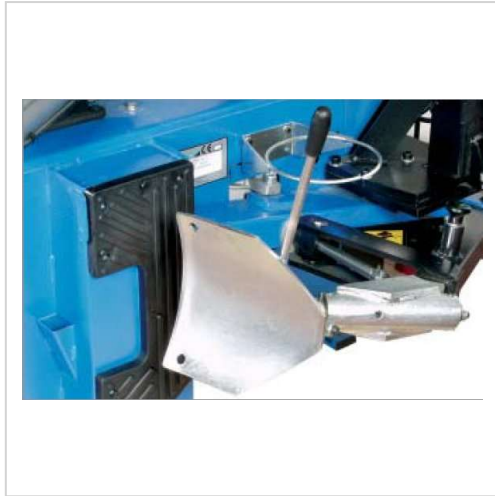


SPECYFIKACJA

Mocowanie felg o średnicy wewnętrznej	14 - 28 cal
Mocowanie felg o średnicy zewnętrznej	12 - 26 cal
Szerokość felgi	16 cal
Szerokość koła max.	17 cal
Średnica koła max.	1200 mm
Waga koła max.	70 kg
Zakres pracy zbijaka	60 - 305 / 150 - 675 mm
Prędkość obrotowa	7 / 13 obr/min
Ciśnienie sprężonego powietrza	8 - 12 bar
Zasilanie	400-415 VAC 3ph 50/60 Hz
Szerokość	1220 mm
Głębokość	1380 mm
Wysokość	1810 mm
Poziom hałasu	70 dB
Waga urządzenia	440 kg



SOSNOWSKI



Dane Techniczne

	1270	2300	3300 plus/GP	3300-24 2-speed plus/GP	3300 racing plus/GP	3550 plus
Mocowanie felg o średnicy wewnętrznej	cal 12-22	12-22	12-24	12-22	12-24	14-28
Mocowanie felg o średnicy zewnętrznej	cal 10-20	10-20	10-24	10-20	10-24	12-26
Szerokość felg	cal 3-12	3-12	3-12	3-12	3-14	3-16
Max. szerokość opony	cal 12	12	12	12	15	17
Max. średnica koła	mm 1000	1000	1000	1000	1000	1200
Zakres pracy zbijaka	mm 70-330	40-340	40-340	40-440	40-440	60-395/150-675
Max. odśrodek tarczki	mm 330	340	340	340	440	675
Cisnienie powietrza	bar 8-12	8-12	8-12	8-12	8-12	8-12
Wymiary (WxDxH)	mm 620x1070x1570	1130x1640x1880	820x1560x1610	1220x1340x1610	1220x1310x1610	1220x1380x1810
Masa urządzenia	kg 173	218	300	300	310	440
Zasilanie		3PE AC 380-415V 50/60 Hz (special voltage on request)				
Prędkość obr.	ob/min 7	7	7	7/13	7/13	7/13



SOSNOWSKI