



HOFMANN MEGAPLAN



WYWAŻARKA DO KÓŁ *megaspin* 420





HOFMANN MEGAPLAN



Automatyczne doświetlenie LED miejsc klejenia ciężarków



◀ WYŁĄCZONE



WŁĄCZONE ▶



megaspin 420P



**Laserowy
wskaznik**
miejsc klejenia ciężarków



HOFMANN MEGAPLAN



FUNKCJE I PROGRAMY

Bezdotykowy pomiar szerokości felgi.

Automatyczny pomiar odległości koła od korpusu wyważarki oraz średnicy felgi.

Pamięć wykonanych operacji wyważania dla **2 techników**.

AUTO SPLIT

Podział ciężarków klejonych i schowanie ich za szprychami felg aluminiowych dzięki prostej informacji jest tak łatwe jak naciśnięcie jednego przycisku.

MINISTAT (patent)

Minimalna pozostałość statycznego niewyważenia. Pozostałość statycznego niewyważenia jest przyczyną większości problemów drgań.

ONE WEIGHT BALANCING (OWB)

Zwykle korektę niewyważenia dynamicznego wykonuje się za pomocą wyważania dwupłaszczyznowego (dwu ciężarków).

OWB dokładnie wyznacza miejsce, z którego pochodzi wibracja, następnie automatycznie sugeruje jedną, idealną płaszczyznę korekcji – wskazując punkt wewnątrz obręczy, gdzie można wyważyć koło. Pozwala to zminimalizować zarówno statyczne, jak i dynamiczne niewyważenie przy użyciu TYLKO JEDNEGO CIĘŻARKA.

Wskazując tylko jedną płaszczyznę korekcji zamiast dwóch OWB daje 30% oszczędności czasu dla 70% wyważanych kół. Automatycznie oblicza też tolerancje dla resztkowego niewyważenia każdego koła.

OWB to rewolucyjna (prosta, szybka i bardzo precyzyjna) metoda wyważania kół.



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ✓ **Panel sterujący z wyświetlaczem cyfrowym,**
- ✓ Punktowy, laserowy wskaźnik wewnętrznych i zewnętrznych miejsc klejenia ciężarków – bez konieczności przeprowadzania wyważania kontrolnego,
- ✓ Automatyczne doświetlenie LED miejsc klejenia ciężarków,
- ✓ Ergonomiczne, szerokie miejsca pracy wewnątrz obręczy,
- ✓ Trzy stożki centrujące,
- ✓ Szczypce do ciężarków,
- ✓ Kompaktowa osłona koła.

megaspin 420

Uchwyt szybko mocujący



megaspin 420P

MEGA CLAMP (patent)

pneumatyczny uchwyt pozwalający na łatwe i dokładne mocowanie koła z siłą 2500N.



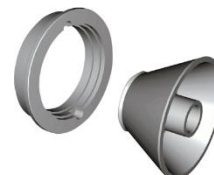


HOFMANN MEGAPLAN



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Docisk do felg ALU Pierścień centrujący Stożek i pierścień centrujący



do felg o otworach
56,5 / 57,0 / 66,5 / 72,5 mm

do felg o otworze 97-170 mm

Uchwyt uniwersalny WD i DC adapter



do felg z 3, 4, 5 otworami na śruby
i otworem 95-210 mm – wałek 40
mm

do bardzo dużych felg
(Porsche, 4WD)

Dane:		Megaspin 420 Megaspin 420-P
Maksymalne wymiary felgi	średnica szerokość	10-28(30*)" 1,5-20"
Maksymalne wymiary koła	średnica szerokość	1016 mm 480 mm
Maksymalny ciężar koła		75 kg
Wymiary urządzenia zapakowanego	wysokość szerokość głębokość	1150 mm 1130 mm 1450 mm
Masa wyważarki	MS 420 MS 420-P	135 kg 150 kg
Zasilanie elektryczne		230 V / 50 Hz / 0,5 kW
Prędkość obrotowa wrzeciona		100 obr./min
Zasilanie pneumatyczne		8-10 barów

* dla uchwytu ręcznego

