



HOFMANN MEGAPLAN



WYWAŻARKA DO KÓŁ *megaspin 200-2V*





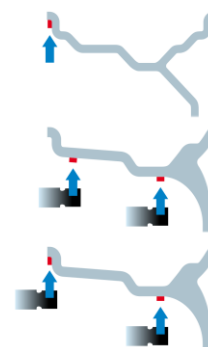
HOFMANN MEGAPLAN



FUNKCJE I PROGRAMY

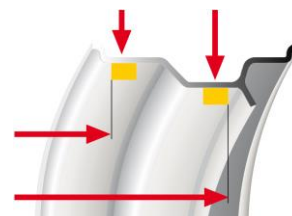
Łatwy AUTO SELECT

Operator wysuwając ramię pomiarowe wskazuje miejsce mocowania ciężarka. Megaspin 200-2V automatycznie wybiera jeden z trzech najważniejszych programów wyważania.



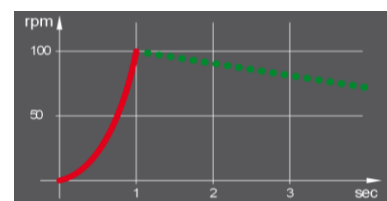
Program ALU M

Megaspin 200-2V umożliwia nieograniczony wybór optymalnego miejsca mocowania ciężarka na nowoczesnych felgach aluminiowych.



ECO DRIVE

Przeciętne koło jest rozpędzane w ciągu jednej sekundy do 100 obr./min. Następnie napęd jest odłączany i koło obraca się samodzielnie. Pozwala to na obniżenie poboru energii, zużycia elementów wyważarki i hałasu.

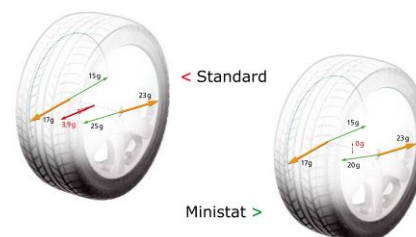


AUTO SPLIT

Podział ciężarków klejonych i schowanie ich za szprychami felg aluminiowych jest łatwe i szybkie dzięki nowemu, prostemu oprogramowaniu.

MINISTAT (patent)

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



WĄLEK

Megaspin 200-2V posiada bardzo długi walek (220 mm) o średnicy 40 mm. Dzięki specjalnym adapterom może być używany do wyważania kół samochodów SUV.

MONITOR

Megaspin 200-2V wyposażona jest w monitor kolorowy LCD.

HAMULEC

Megaspin 200-2V wyposażona jest w hamulec nożny do zatrzymywania koła w celu nabicia ciężarków.

GWARANCJA

Wyważarki Megaspin zapewniają długą i bezawaryjną pracę.



HOFMANN MEGAPLAN



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

OSŁONA - pozwala na bardziej bezpieczną i czystą pracę.
UCHWYT SZYBKOMOCUJĄCY

- nakrętka z plastikowym kołpakiem,
- trzy stożki centrujące: 43-69 mm,
60-81 mm,
79-110 mm,
- cyrkiel pomiaru szerokości felgi,
- szczypce do ciężarków.

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Docisk do felg ALU



Pierścień centrujący



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

Uchwyt uniwersalny



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

WD i DC adapter



do bardzo dużych felg
(Porsche, 4WD)

Stożek i pierścień centrujący



do felg o otworze 97-180 mm





megaspin 200-2V

HOFMANN MEGAPLAN



		Megaspin 200-2V
Maksymalne wymiary felgi	średnica szerokość	10-30" 1,5-20"
Maksymalne wymiary koła	średnica szerokość	1200 mm 530 mm
Maksymalny ciężar koła		75 kg
Czas pomiaru		3 s
Dokładność pomiaru		1 g
Wymiary urządzenia zapakowanego	wysokość szerokość głębokość	1130 mm 1740 mm 1020 mm
Masa wyważarki		140 kg
Zasilanie elektryczne		115 – 230 V 50/60 Hz 1 faza 500 W
Prędkość obr. wrzeciona		100 obr./min

