



HOFMANN MEGAPLAN





HOFMANN MEGAPLAN



URZĄDZENIE DO MONTAŻU I DEMONTAŻU OPON WIMAD M S

pracujące w cyklu ręcznym lub automatycznym (eliminuje całkowicie łyżkę montażową)

- Ergonomiczna i łatwa w obsłudze
- Dedykowana do opon niskoprofilowych i typu RunFlat
- Montowanie bez użycia łyżki
- Zbijanie opony z felgi przy pomocy rolek
- Zintegrowany dźwignik koła
- Sterowanie nożne i ręczne rozmieszczone ergonomicznie
- Możliwość obustronnego mocowania koła
- Zakres mocowania uchwytów 10" – 34"



Dźwignik koła

Opatentowany dźwignik unoszący koło na wysokość stołu montażowego (udźwig do 80 kg).



Mocowanie koła

Centralny system mocowania koła przy pomocy stożka i nakrętki z równoczesnym zabezpieczeniem felgi przed obrotem.



Rolekowy zbijak opony

Rolek o dużej dokładności pozwalająca na obustronne i bezpieczne zbiecie opony z felgi.



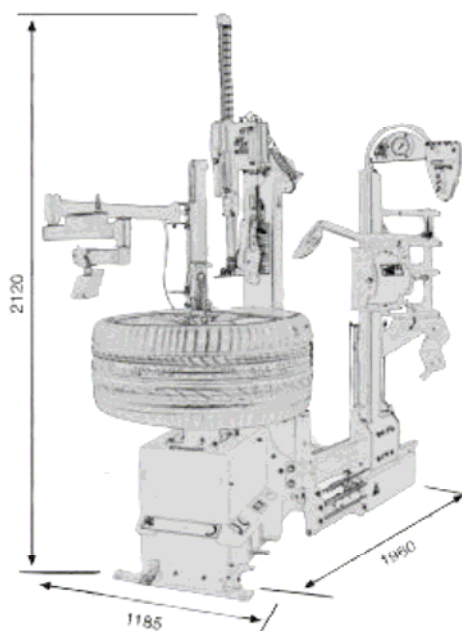
Ramię dociskowe

Ramię wspomagające montaż opon niskoprofilowych oraz typu RunFlat.



System QX

Beźłyżkowy, energooszczędny system montażu i demontażu z pneumatycznym sterowaniem zapewniającym wygodną obsługę.



DANE TECHNICZNE

Zakres mocowania uchwytów	10"–34"
Maksymalna szerokość koła	406 mm
Maksymalna średnica koła	1200 mm
Maksymalna siła zbijaka	1230 kg
Wymiary montówki (wys. x głęb. x szer.)	2120 x 1185 x 1960 mm
Masa montówki	430 / 385 kg
Zasilanie elektryczne	400 V
Zasilanie pneumatyczne	8 – 10 bar
Inflator	3,5 bar
Liczba prędkości stołu	2 (7 i 14 obr. / min.)