



- Obracane ramię
- Dwie prędkości
- Osłony alu

Ramię robocze jest obracane manualnie i blokowane w wymaganych położeniach przez nastawne ograniczniki śrubowe.

### CECHY WYRÓŻNIAJĄCE

- Podwyższona siła płetwy odrywacza opon
- Zabezpieczenie z tworzywa sztucznego na stopie roboczej, uchwytach obręczy oraz na płetwie odrywacza i tyłce

### DANE TECHNICZNE

Średnica obręczy - uchwyt wewnętrzny	12"-24"
Średnica obręczy - uchwyt zewnętrzny	10"-22"
Szerokość obręczy	do 12"
Średnica koła	do 1000 mm
Moc silnika	0,75 kW, 400 V / 50 Hz 3 fazy
Poziom hałasu (A)	do 70 dB
Zasilanie pneumatyczne	8-12 bar
Siła nacisku odrywacza	3080 kg

### WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

#### H915

Przystawka motocyklowa, 8-23"



#### ROLLER

Przystawka ułatwiająca obracanie kołem przy odrywaniu obrzeża opony



### WYPOSAŻENIE STANDARD

Osłony z tworzywa sztucznego stopy roboczej, aby chronić powierzchnię obręczy ze stopów lekkich, pojemnik smaru z uchwytem, regulator ciśnienia powietrza, naolejacz powietrza, pistolet do pompowania z manometrem, tyłka do opon

Montażownica **TITANIUM 100** jest przeznaczona do opon samochodów osobowych i dostawczych. Prosta, solidna budowa i ramię odchylane na bok pozwala zaoszczędzić miejsce w warsztacie samochodowym.

Jest ekonomicznym i nowoczesnym wyposażeniem dla warsztatów małej i średniej wielkości. Obręcz koła jest automatycznie centrowana bez wstępnych ustawień. Standardowy, pneumatycznie sterowany system mocowania, zapewnia bezpieczny montaż i zdejmowanie opony.



Nakładki ochronne w standardzie



Dwie prędkości stołu



Trwała i niezawodna