

laco 270

Automotive Equipment **SWING ARM**

Montażownica półautomatyczna z odchylanym ramieniem, obsługująca felgi do 22".

Urządzenie jest intuicyjne w obsłudze i wytrzymałe, a przy tym jego cena jest bardzo atrakcyjna. Obsługuje koła samochodów osobowych, dostawczych oraz motocyklowe.

Dostępne w wersji z inflatorem (TI) lub z pompowaniem w pedale.

Obsługa: półautomatyczna z odchylanym ramieniem.

Dostępna również wersja 12 V , dla serwisów mobilnych.

Regulacja głowicy:

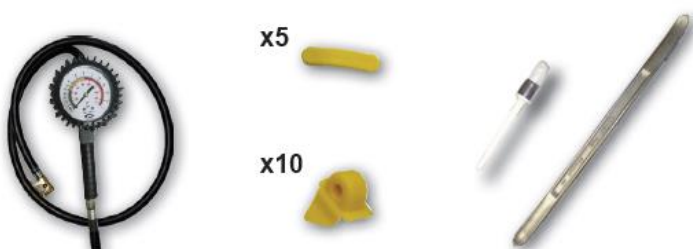
- W pionie za pomocą dźwigni
- W poziomie regulowana pokrętkiem

Dane techniczne:

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Zacisk wewnętrzny | 13"-25" |
| Zacisk zewnętrzny | 11"-22" |
| Maksymalna średnica koła | 980 mm |
| Maksymalna szerokość koła | 305 mm |
| Moment obrotowy stołu | 1200 Nm |
| Prędkość obrotowa | 8,5 obr/min |
| Wysokość od ziemi | 665 mm |
| Typ odbijaka | podwójny cylinder nierdzewny |
| Siła odbijaka | 15 500 N |
| Prędkość obrotowa stołu | 8-15 rpm |
| Zalecane ciśnienie pracy | 8-10 Bar |
| 3 fazowy silnik elektryczny | 0,55 kW |
| Silnik 1-fazowy | 0,75 kW |
| Waga netto | 198 kg |



Akcesoria standardowe:



ŚWISTOWSKI Sp. z o.o.

87-100 Toruń, ul. Rydygiera 41A, e-mail: info@swistowski.pl

www.swistowski.pl

SWISTOWSKI 270

Automotive Equipment SWING ARM



Regulacja głowicy: Poziomej regulacji dokonuje się za pomocą gwintowanego pokrętki. Praca z kołami o tych samych rozmiarach oznacza, że głowica utrzymuje pozycję, w jakiej została ustawiona. Dźwignia blokuje głowicę w pionie, jednocześnie unosząc ją do góry.

Na stole można zamontować felgi nowej generacji od strony zewnętrznej i wewnętrznej bez ryzyka uszkodzenia dzięki specjalnym nakładkom ochronnym, dostarczonym w standardzie. Zestaw adapterów motocyklowych dostarczany jest opcjonalnie.

Odbijak jest wyjątkowo mocny i obsługiwany jest przez podwójne cylindry ze stali nierdzewnej.

Nakładka ochronna na odbijak dostarczana jest w standardzie. Opcjonalnie można zakupić nakładkę na stronę z gumą.

Ergonomiczne pedały wykonane są z aluminium i oznaczone są wyraźnie funkcjonalnymi symbolami.

Przystawka BLP (opcja) – o regulowanej wysokości. Jej działanie jest ograniczone do docisku stopki od góry.

