

Link do produktu: <https://max-mar.com/hpa-montazownica-hpa-bravo-line-m-42-ramie-pomocnicze-p-2304.html>

## .HPA - Montażownica HPA Bravo Line M 42 + Ramię pomocnicze

Cena brutto	<b>18 500,00 zł</b>
Cena netto	<b>15 040,65 zł</b>
Kod EAN	<b>8001063632520</b>

### Opis produktu

#### Montażownica HPA Bravo Line M 42 + Ramię pomocnicze

Firma **HPA** to **włoski** producent światowej klasy urządzeń do montażu i demontażu kół samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych oraz motocykli. Urządzenia te sprawdzają się przy najcięższych pracach serwisowych.

1. **Montażownica do opon M420 2V 380/3/50** to jeden z głównych elementów, jaki każdy zamierzający efektywnie konkurować warsztat samochodowy powinien posiadać. Profesjonalna montażownica do opon jest w stanie szybko zmaksymalizować oraz poszerzyć ofertę usługową zakładu, będąc w efekcie inwestycją, która potrafi szybko zwrócić koszty. Montażownica ogumienia to nowoczesne narzędzie, bez którego zarówno naprawa jak i prawidłowa diagnostyka pojazdu byłaby zwyczajnie niemożliwa do wykonania.

#### Charakterystyka:

- automatyczna montażownica do felg o rozmiarach od 11 do 20 cali (zewnętrznie),
- 2-prędkości stołu (3Ph-400V-50Hz)
- automatyczna obsługa felg od 13 do 23
- zewnętrzny rozstaw do 20"
- blokada mechaniczna trzpienia
- standardowy zbijak z pneumatycznym cylindrem
- dwie prędkości robocze stołu
- pneumatyczne odchylane ramię ze zmienną osłoną
- komplet osłon do alufelg w komplecie
- ramię pomocnicze do felg nietypowych (opcja)

#### Dane techniczne:

- moc zbijaka: 2800 kgN (przy 10 bar)
- maksymalna średnica opony: 1000 mm
- maksymalna szerokość opony: 320 mm (12,5")
- ciśnienie: 8-10 bar
- napięcie zasilania: 400V - 3Ph - 50Hz
- moc silnika: 0,75 kW
- waga: 205 kg
- poziom hałasu podczas pracy: poniżej 70 dB (A)

#### 2. Helper 4Fd- Ramię pomocnicze do felg nietypowych i niskoprofilowych, sportowych opon

1. Rolka dociskowa
2. Podkładka dociskowa
3. Stożek dociskowy
4. Dysk do podnoszenia obrzeża
5. Uchwyt na akcesoria pomocnicze

- Obsługa felg od 12" do 24".

- idealna do opon niskoprofilowych i „run flat”
- Maksymalna wysokość koła 13”.
- Ciśnienie pracy 7 bar.
- Siła nacisku cylindra 6600 N.