

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/kolo-stale-obciazenie-400-kg-superelastyczna-guma-p-17587.html>

# Koło Stałe, Obciążenie 400 Kg, Superelastyczna Guma

Cena brutto	<b>190,65 zł</b>
Cena netto	<b>155,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_30551</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Koła z elastycznej gumy do sprzętów warsztatowych i magazynowych. Koła nie zostawiają śladów na podłożu, wytrzymują duże obciążenia, pracują cicho i płynnie dzięki łożyskom rolkowym. Wybierz pomiędzy kołami stałymi lub skrętnymi z hamulcem lub bez. Gumowe koło z górną płytką do transportu cięższych ładunków w warsztatach i magazynach. Koła z elastycznej gumy łatwo odzyskują kształt po załadunku statycznym. Nie zostawiają nieestetycznych śladów na podłodze. Są niezwykle trwałe, zapewniają doskonałą amortyzację i cichą pracę. Pracują cicho i płynnie dzięki niższemu współczynnikowi tarcia w porównaniu z tradycyjnymi kołami gumowymi. Maksymalne obciążenie 400 kg. Płyta montażowa z rozstawem otworów 105 x 75-80 mm. Zamontowane koło podwyższa wózek o 235 mm. Wybierz pomiędzy kołami stałymi lub skrętnymi z hamulcem lub bez. Gumowe koło z górną płytką do transportu cięższych ładunków w warsztatach i magazynach. Koła z elastycznej gumy łatwo odzyskują kształt po załadunku statycznym. Nie zostawiają nieestetycznych śladów na podłodze. Są niezwykle trwałe, zapewniają doskonałą amortyzację i cichą pracę. Pracują cicho i płynnie dzięki niższemu współczynnikowi tarcia w porównaniu z tradycyjnymi kołami gumowymi. Maksymalne obciążenie 400 kg. Płyta montażowa z rozstawem otworów 105 x 75-80 mm. Zamontowane koło podwyższa wózek o 235 mm. Wybierz pomiędzy kołami stałymi lub skrętnymi z hamulcem lub bez.

### Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji

### Specyfikacja produktu

- Szerokość: 46 mm
- Średnica kół: 200 mm
- Pełna wysokość (koła + płyta montażowa): 235 mm
- Nośność: 400 kg
- Typ kół: Stałe
- Typ łożyska: Rolkowe
- Bieżnik opon: Miękka guma
- Format otworu: 105x75-80 mm
- Waga: 2,3 kg