

# Stojak do geometrii kół motocykli

3302/6



## Profile

---



## Cechy produktu

- materiał: stal węglowa premium plus
- lakierowany korpus, pozostałe części cynkowane
- stojak jest przeznaczony do zastosowań w serwisach motocykli, a także do zastosowań garażowych

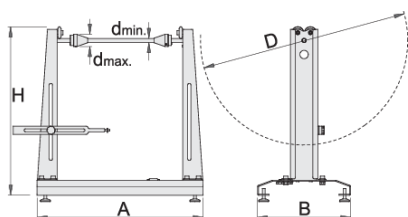
## Zalety:

- stojak jest wyposażony w poziomice, która umożliwia jego wypoziomowanie
- czujnik umożliwia kontrolę kąta ustawienia felgi

- Końcówki po obu stronach ramienia pozwalają na sprawdzenie wycentrowania koła z dwóch stron jednocześnie.
- Stojak umożliwia mocowanie takie mocowanie osi, że centrowanie koła odbywa się na łożyskach koła, co wyklucza błędy przy jego centrowaniu.
- są dwie pozycje chwytania w zależności od szerokości piasty
- obracanie się osi na łożysku zewnętrznym umożliwia centrowanie metodą standardową

### Użycie:

- Możliwe centrowanie kół o średnicy maksimum do 32 cali.
- dla osi o średnicy od 12 do 36 mm



620297	32"	Minimalna średnica	Maksymalna średnica	A	B	H	
		12	36	500	280	525	9600

\* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

### Użycie (Obrazy)

