

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolko-bezdetkowe-480400-8-kd462-kraftdele-p-60980.html>

## Kółko bezdętkowe 4.80/4.00-8 KD462 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>62,22 zł</b>
Cena netto	<b>50,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD462</b>
Kod producenta	<b>KD462</b>
Kod EAN	<b>5901638115324</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Kółko bezdętkowe 4.80/4.00-8 KD462 — poliuretanowe koło do taczek i wózków

KD462 to koło bezdętkowe wykonane w całości z poliuretanu (PU), przeznaczone do taczek budowlanych, wózków transportowych i podobnych urządzeń. Konstrukcja bez dętki eliminuje ryzyko przebicia, zachowując przy tym właściwości amortyzacyjne zbliżone do kół pneumatycznych.

Rozmiar opony 4.80/4.00-8

Materiał Poliuretan (PU)

Maksymalne obciążenie 80 kg

Średnica otworu na oś 12 mm

### Charakterystyka produktu

#### Konstrukcja bezdętkowa z PU

Poliuretan wypełnia całą objętość koła, dzięki czemu nie ma dętki ani powietrza, które mogłoby się wydostać. Koło pozostaje sprawne nawet po kontakcie z gwoździemi, drutami czy innymi ostrymi elementami typowymi dla placów budowy i warsztatów.

### Amortyzacja zbliżona do kół pneumatycznych

Poliuretan stosowany w tego typu kołach charakteryzuje się elastycznością pozwalającą na ugięcie pod obciążeniem. W praktyce oznacza to tłumienie drgań podczas jazdy po nierównym podłożu — bez konieczności kontrolowania ciśnienia powietrza.

### Łożyska kulkowe

Zastosowanie łożysk kulkowych zapewnia swobodny obrót koła przy niskich oporach toczenia. Przekłada się to na mniejszy wysiłek podczas manewrowania załadowaną taczka lub wózkiem, szczególnie na twardym, równym podłożu.

### Standaryzowany rozmiar 4.80/4.00-8

Oznaczenie 4.80/4.00-8 to jeden z najpowszechniejszych rozmiarów stosowanych w taczach ogrodniczych i budowlanych. Cyfra 8 oznacza średnicę felgi w calach, co ułatwia dobór zamiennika do istniejącego sprzętu. Otwór na oś 12 mm jest zgodny ze standardami większości taczek dostępnych na rynku.

### Jak sprawdzić kompatybilność z posiadaną taczka lub wózkiem

Przed zakupem należy zweryfikować trzy parametry: rozmiar opony (oznaczony na bocznej ścianie starego koła jako 4.80/4.00-8), średnicę otworu na oś (12 mm) oraz szerokość piasty na osi (7,5 cm). W razie wątpliwości warto zmierzyć summiarką oś pojazdu i porównać z podanymi wartościami.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD462
Typ	Kółko bezdętkowe
Materiał	PU (poliuretan)
Rozmiar opony	4.80/4.00-8
Średnica zewnętrzna	39 cm
Szerokość opony	9,5 cm
Szerokość na osi (piasta)	7,5 cm
Średnica otworu na oś	12 mm

---

Rodzaj łożysk	Kulkowe
Maksymalne obciążenie	80 kg
Waga	2,8 kg

## Zastosowanie

---

- Taczki budowlane na placach budowy i podczas prac remontowych
- Taczki ogrodnicze do transportu ziemi, kompostu i materiałów sypkich
- Wózki transportowe w magazynach i halach produkcyjnych
- Wózki narzędziowe i platformowe w warsztatach
- Urządzenia transportowe użytkowane na nawierzchniach z gruzem, żwirem lub innymi materiałami ostrymi
- Zastosowania wymagające koła odporne na przebicia bez konieczności pompowania