

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolko-do-taczki-16-kd450-kraftdele-p-60944.html>

## Kółko do taczki 16" KD450 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>26,62 zł</b>
Cena netto	<b>21,64 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD450</b>
Kod producenta	<b>KD450</b>
Kod EAN	<b>5901638110008</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Kółko do taczki 16" KD450 - KRAFT&DELE

Koło zamienne do taczek w rozmiarze 4.80/4.00-8 (16 cali / 39 cm średnicy) z łożyskiem tocznym i ośką o średnicy 12 mm. Wymiary oski są zgodne ze standardami stosowanymi w większości taczek budowlanych i ogrodowych dostępnych na rynku.

Rozmiar koła 4.80/4.00-8 (16")

Szerokość opony 9 cm

Średnica oski 12 mm

Długość oski 15 cm (2 × 25 mm wystające)

### Charakterystyka produktu

#### Rozmiar 4.80/4.00-8

Oznaczenie 4.80/4.00-8 to standardowy rozmiar opon do taczek — pierwsza cyfra to szerokość opony w calach, druga to rozmiar obręczy (8"). Koło o średnicy 39 cm zapewnia odpowiedni prześwit nad podłożem i stabilność przy przetaczaniu ładunku.

## Opona o szerokości 9 cm

Szersza opona rozkłada nacisk na większą powierzchnię podłoża, co ogranicza zapadanie się koła w miękkim terenie — na piasku, ziemi ogrodowej czy żwirze. Ma to bezpośrednie przełożenie na wysiłek potrzebny do pchania załadowanej taczki.

## Łożysko toczne

Koło wyposażone jest w łożysko, które umożliwia swobodne obroty piasty wokół ośki. Łożysko ogranicza opory toczenia przy większych obciążeniach i zmniejsza zużycie mechaniczne w porównaniu do tulei ślizgowych stosowanych w tańszych rozwiązaniach.

## Wymiary ośki - klucz do kompatybilności

Ośka o średnicy 12 mm i długości całkowitej 15 cm (z wystającymi końcami 2 × 25 mm) to jeden z najczęściej spotykanych standardów w taczkach budowlanych. Przed zakupem należy zmierzyć średnicę otworu w widelcu taczki oraz rozstaw między elementami mocującymi.

## Jak sprawdzić kompatybilność z posiadaną taczka

Należy zmierzyć: (1) średnicę otworu w piaście widelca taczki — powinna wynosić 12 mm lub pozwalać na montaż ośki 12 mm; (2) odległość między wewnętrznymi ściankami widelca — powinna odpowiadać szerokości piasty koła; (3) rozmiar zamontowanej opony, który jest zwykle wytłoczony na boku opony w formacie np. 4.80/4.00-8.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD450
Typ	Kółko uniwersalne do taczki
Rozmiar koła	4.80/4.00-8
Średnica koła	16" / 39 cm
Szerokość opony	9 cm
Długość ośki	15 cm
Średnica ośki	12 mm
Długość wystającej ośki	2 × 25 mm
Waga	2,7 kg
Zawartość zestawu	Kółko do taczki 16" KD450

---

## Zastosowanie

---

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego koła w taczce budowlanej
- Przetaczanie materiałów sypkich: piasku, żwiru, ziemi, tłucznia
- Transport mieszanki betonowej i zaprawy murarskiej na placach budowy
- Użytkowanie w ogrodzie przy pracach ziemnych i pielęgnacyjnych
- Przewóz materiałów w gospodarstwach rolnych i na działkach
- Praca na nieutwardzonych nawierzchniach: trawnik, ścieżka gruntowa, plac ziemny
- Zastosowanie w magazynach i na placach składowych przy lekkim transporcie