

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolko-do-wozka-obrotowe-11-kd465-kraftdele-p-61268.html>

Kółko do wózka obrotowe 11" KD465 KRAFT&DELE

Cena brutto	39,68 zł
Cena netto	32,26 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD465
Kod producenta	KD465
Kod EAN	5903175332752
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Kółko do wózka obrotowe 11" - Kraft&Dele KD465

KD465 to obrotowe koło zamienne przeznaczone do wózków transportowych o średnicy 27 cm (11 cali). Konstrukcja obrotowa umożliwia swobodne manewrowanie w każdym kierunku, co jest istotne przy pracy w ograniczonej przestrzeni lub przy zmianie kierunku jazdy. Koło pasuje do osi o średnicy 12 mm — przed zakupem należy zweryfikować ten wymiar w montowanym wózku.

Średnica koła 27 cm (11")

Szerokość 8 cm

Otwór na oś 12 mm

Waga 2,8 kg

Charakterystyka produktu

Konstrukcja obrotowa

Mechanizm obrotu koła o pełne 360° pozwala na zmianę kierunku jazdy bez konieczności unoszenia wózka. Ma to praktyczne znaczenie przy manewrowaniu na placu budowy, w magazynie lub w ciasnych przejściach.

Średnica 27 cm

Większa średnica koła przekłada się na łatwiejsze pokonywanie nierówności podłoża — próg, krawężnik czy nierówna nawierzchnia generują mniejszy opór toczenia niż w przypadku mniejszych kół.

Szerokość 8 cm

Szersze koło rozłoża nacisk na większą powierzchnię styku z podłożem, co zmniejsza ryzyko zapadania się w miękkie nawierzchnie (np. ziemia, piasek) i poprawia stabilność boczną wózka.

Otwór na oś 12 mm

Standardowy wymiar otworu 12 mm zapewnia kompatybilność z szeroką gamą wózków transportowych i ogrodowych. Przed montażem należy sprawdzić średnicę osi w posiadanym wózku.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD465
Typ	Kółko obrotowe
Średnica koła	27 cm (11")
Szerokość koła	8 cm
Szerokość na osi	8 cm
Średnica otworu na oś	12 mm
Waga	2,8 kg

Zastosowanie

- Wózki transportowe na placach budowy
- Wózki ogrodowe i taczki
- Wózki magazynowe i paletowe
- Wózki przemysłowe w halach produkcyjnych
- Wymiana zużytego lub uszkodzonego koła w istniejącym wózku
- Wózki gospodarcze do użytku domowego

Jak sprawdzić kompatybilność przed zakupem

Kluczowy parametr montażowy to średnica otworu na oś — w modelu KD465 wynosi ona 12 mm. Należy zmierzyć średnicę osi w posiadanym wózku suwmiarką lub odczytać ją z dokumentacji urządzenia. Dodatkowo warto zweryfikować dostępną przestrzeń na koło, porównując ją z wymiarami: średnica 27 cm i szerokość 8 cm.