

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/torba-narzedziowa-z-twarda-podstawa-16-kd2046-kraftdele-p-62479.html>

## TORBA NARZĘDZIOWA Z TWARDĄ PODSTAWĄ 16" KD2046 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>77,35 zł</b>
Cena netto	<b>62,89 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD2046</b>
Kod producenta	<b>KD2046</b>
Kod EAN	<b>5903957005614</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Torba narzędziowa z twardą podstawą 16" Kraft&Dele KD2046

KD2046 to torba narzędziowa w rozmiarze 16 cali, zaprojektowana do codziennego użytku zawodowego. Twarda podstawa z kompozytowego tworzywa zapobiega odkształcaniu się torby pod obciążeniem, a rozbudowany system kieszeni wewnętrznych i zewnętrznych umożliwi segregację narzędzi różnych gabarytów.

Rozmiar 16" (cali)

Podstawa Twarda, kompozytowa

Rączka Metalowa z pianką

Wzmocnienia Metalowe nity

### Charakterystyka produktu

#### Twarda podstawa kompozytowa

Szttywne dno pokryte kompozytowym tworzywem sprawia, że torba zachowuje kształt niezależnie od ciężaru zawartości. Zapobiega też wchłanianiu wilgoci i uszkodzeniom mechanicznym od podłoża — istotne przy pracy na budowie lub warsztacie.

### Metalowa rączka z piankowym uchwytem

Stalowa rączka przenosi obciążenie równomiernie, bez ryzyka pęknięcia charakterystycznego dla plastikowych odpowiedników. Piankowe wykończenie uchwytu redukuje ucisk dłoni przy transporcie ciężkich narzędzi.

### Wzmocnienia nitami metalowymi

W miejscach narażonych na największe naprężenia — przy uchwytach i narożnikach — zastosowano metalowe nity. To standardowe rozwiązanie w profesjonalnych torbach narzędziowych, które znacząco wydłuża żywotność produktu.

### Rozbudowany system kieszeni

Torba posiada kieszenie zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Pozwala to na segregację narzędzi według rodzaju lub częstotliwości użycia — najczęściej potrzebne akcesoria mogą być dostępne bez otwierania głównej komory.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD2046
Marka	Kraft&Dele
Rozmiar torby	16" (cali)
Materiał podstawy	Kompozytowe tworzywo (twarda podstawa)
Materiał korpusu	Wytrzymały materiał tekstylny z grubymi szwami
Rączka	Metalowa z piankowym uchwytem
Wzmocnienia	Metalowe nity w newralgicznych punktach
Kieszenie	Wewnętrzne i zewnętrzne

## Zastosowanie

Torba przeznaczona do transportu i przechowywania narzędzi ręcznych oraz akcesoriów w warunkach pracy zawodowej. Sprawdza się w następujących branżach i sytuacjach:

- Prace elektryczne — transport mierników, szczypiec, wkrętaków i przewodów
- Instalacje hydrauliczne — przenoszenie kluczy, uszczelek i drobnego osprzętu
- Glazurnictwo i prace wykończeniowe — organizacja narzędzi pomiarowych i ręcznych
- Serwis i konserwacja urządzeń — kompletowanie zestawów narzędzi do wyjazdów serwisowych
- Stolarstwo i montaż mebli — segregacja narzędzi według etapów pracy
- Prace budowlane — codzienny transport narzędzi między stanowiskami roboczymi

- 
- Warsztaty domowe — przechowywanie narzędzi w jednym miejscu z zachowaniem porządku

### **Na co zwrócić uwagę przy wyborze torby narzędziowej**

Rozmiar 16 cali odpowiada ok. 40 cm długości torby — wystarczający dla większości zestawów narzędzi ręcznych. Twarda podstawa jest szczególnie istotna, gdy torba jest często stawiana na nierównych powierzchniach lub przewożona w bagażniku. Przy intensywnym użytkowaniu warto sprawdzić jakość szwów i sposób mocowania rączki — w modelu KD2046 oba te elementy są wzmocnione mechanicznie.