

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/torba-narzedziowa-12-kd2040-kraftdele-p-62477.html>

## TORBA NARZĘDZIOWA 12" KD2040 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>64,80 zł</b>
Cena netto	<b>52,68 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD2040</b>
Kod producenta	<b>KD2040</b>
Kod EAN	<b>5903957005553</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Torba narzędziowa 12" KD2040 – KRAFT&DELE

Kompaktowa torba monterska wykonana z poliestru, przeznaczona do codziennego transportu narzędzi ręcznych i akcesoriów. Rozmiar 12" zapewnia wystarczającą pojemność przy zachowaniu niewielkich gabarytów, co czyni ją praktycznym rozwiązaniem dla specjalistów pracujących w terenie.

Model KD2040

Rozmiar 12"

Materiał Poliester

Waga 1,88 kg

### Charakterystyka produktu

#### Sztywne dno z kompozytu

Wzmocnione dno pokryte kompozytowym tworzywem zapobiega odkształcaniu torby pod ciężarem narzędzi i utrzymuje jej kształt niezależnie od podłoża, na którym jest stawiana. Zwiększa to trwałość całej konstrukcji przy intensywnym użytkowaniu.

### Wzmocnienia w newralgicznych punktach

Metalowe nity zastosowane w miejscach szczególnie narażonych na rozerwanie — przy uchwytach i połączeniach paneli — oraz grube, starannie wykonane szwy przedłużają żywotność torby w warunkach codziennej eksploatacji zawodowej.

### System kieszeni wewnętrznych i zewnętrznych

Liczne przegrody i kieszenie rozmieszczone wewnątrz oraz na zewnątrz torby umożliwiają segregację narzędzi według rodzaju lub częstotliwości użycia. Skraca to czas wyszukiwania konkretnego narzędzia podczas pracy.

### Dwa systemy przenoszenia

Metalowa rączka z piankowym uchwytem absorbuje drgania i odciąża dłoń przy noszeniu torby w ręku. Regulowany pasek na ramię pozwala przenosić torbę bez angażowania rąk, co jest przydatne przy wchodzeniu po drabinie lub pracy na rusztowaniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD2040
Rozmiar	12"
Materiał	Poliester
Dno	Sztywne, pokryte kompozytowym tworzywem
Rączka	Metalowa z piankowym uchwytem
Pasek na ramię	Regulowany
Wzmocnienia	Metalowe nity w miejscach narażonych na uszkodzenia
Waga	1,88 kg

## Typowe zastosowania

- Transport narzędzi ręcznych elektryka (szczypce, wkrętaki, mierniki)
- Organizacja akcesoriów hydraulika podczas interwencji serwisowych
- Przenoszenie narzędzi glazurnika na budowie
- Codzienny zestaw narzędziowy technika serwisowego i konserwatora
- Torba podręczna dla monterów instalacji teletechnicznych i alarmowych
- Organizacja drobnych akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych

---

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

Rozmiar 12" (ok. 30 cm długości) odpowiada torbom podręcznym, przeznaczonym do zestawów narzędzi używanych na co dzień. Sprawdza się, gdy priorytetem jest mobilność i szybki dostęp do kluczowych narzędzi, a nie transport dużej liczby sprzętu. Do przewozu kompletnego wyposażenia warsztatu lub zestawów narzędzi o większych gabarytach stosuje się torby w rozmiarach 16"-18" lub skrzynie narzędziowe.