

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/torba-narzedziowa-18-kd2042-kraftdele-p-62500.html>

TORBA NARZĘDZIOWA 18" KD2042 KRAFT&DELE

Cena brutto	64,80 zł
Cena netto	52,68 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD2042
Kod producenta	KD2042
Kod EAN	5903957005577
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Torba narzędziowa 18" Kraft&Dele KD2042

Torba narzędziowa w rozmiarze 18 cali z kompozytowym, sztywnym dnem — przeznaczona do codziennego transportu i przechowywania narzędzi ręcznych przez monterów, elektryków, hydraulików oraz glazurników. Konstrukcja łączy miękką, wielokieszonkową bryłę z wzmocnionymi punktami narażonymi na uszkodzenia mechaniczne.

Rozmiar 18" (ok. 46 cm)

Podstawa Twarda, kompozytowa

Wzmocnienia Metalowe nity

Kieszenie Wewnętrzne i zewnętrzne

Charakterystyka produktu

Twarda podstawa kompozytowa

Sztywne dno pokryte tworzywem kompozytowym zapobiega odkształcaniu się torby pod ciężarem narzędzi oraz chroni zawartość podczas stawiania na nierównych lub mokrych powierzchniach — typowych warunkach na placu budowy.

Metalowe nity w newralgicznych punktach

W miejscach narażonych na największe naprężenia — przy uchwytach i narożnikach — zastosowano metalowe nity. Zabezpieczają szwy przed rozerwaniem pod wpływem ciężaru narzędzi i wielokrotnego użytkowania.

Wielokieszonkowa organizacja

Liczne kieszenie wewnętrzne i zewnętrzne umożliwiają segregację narzędzi według rodzaju lub częstotliwości użycia. Przekłada się to na szybki dostęp do konkretnego narzędzia bez przeszukiwania całej zawartości.

Solidna rączka i gruby materiał

Wzmocniona rączka przystosowana do przenoszenia w pełni załadowanej torby. Gruby materiał korpusu wraz z solidnymi szwami zapewnia odporność na przetarcia i rozdarcia podczas codziennego użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2042
Marka	Kraft&Dele
Rozmiar torby	18" (ok. 46 cm)
Typ podstawy	Twarda, pokryta tworzywem kompozytowym
Wzmocnienia	Metalowe nity w punktach narażonych na uszkodzenia
Kieszenie	Wewnętrzne i zewnętrzne
Uchwyt	Solidna rączka do przenoszenia
Materiał korpusu	Gruby materiał tekstylny z wzmocnionymi szwami

Typowe zastosowania

- Transport narzędzi ręcznych elektryka na obiekty
- Organizacja wyposażenia hydraulika podczas prac instalacyjnych
- Przenoszenie narzędzi glazurnika — kielni, poziomnic, sprzętu do fugowania
- Codzienny organizer montera systemów klimatyzacyjnych lub wentylacyjnych
- Przechowywanie i transport narzędzi stolarskich na plac budowy
- Użytkowanie warsztatowe — segregacja narzędzi według stanowisk roboczych

Na co zwrócić uwagę przy wyborze torby narzędziowej

Rozmiar 18" odpowiada standardowemu zestawowi narzędzi ręcznych dla jednej osoby. Twarda podstawa jest kluczowa, jeśli torba będzie stawiana na nierównych powierzchniach lub w wilgotnych warunkach — miękkie dno odkształca się i utrudnia dostęp do narzędzi. Metalowe nity przy uchwytach to istotny wskaźnik trwałości — w tańszych modelach szwy przy rączkach są pierwszym punktem awarii przy regularnym, obciążonym użytkowaniu.