

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/torba-narzedziowa-18-kd2043-kraftdele-p-62476.html>



TORBA NARZĘDZIOWA 18" KD2043 KRAFT&DELE

Cena brutto	64,80 zł
Cena netto	52,68 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD2043
Kod producenta	KD2043
Kod EAN	5903957005584
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Torba narzędziowa 18" KRAFT&DELE KD2043

Torba monterska z poliestru o rozmiarze 18 cali, przeznaczona do przechowywania i transportu narzędzi ręcznych oraz akcesoriów. Konstrukcja łączy sztywne kompozytowe dno z wielokieszonkowym układem wnętrza, co ułatwia organizację wyposażenia na budowie lub podczas prac serwisowych.

Model KD2043

Rozmiar 18" (ok. 46 cm)

Materiał Poliester

Waga własna 1,75 kg

Charakterystyka produktu

Sztywne dno kompozytowe

Dno wzmocnione tworzywem kompozytowym nie odkształca się pod ciężarem narzędzi i stabilizuje torbę na podłożu. Zapobiega to przewracaniu się torby podczas pracy i chroni zawartość przed wilgocią z podłogi lub gruntu.

Wzmocnienia w newralgicznych punktach

Szwy w miejscach szczególnie narażonych na rozerwanie są podwójnie przesyte, a metalowe nity zabezpieczają uchwyty i narożniki. Takie rozwiązanie przedłuża trwałość torby przy regularnym, intensywnym użytkowaniu.

Wielokieszonkowy układ organizacyjny

Torba posiada kieszenie wewnętrzne i zewnętrzne, które pozwalają segregować narzędzia według rodzaju lub częstotliwości użycia. Skracą to czas wyszukiwania konkretnego narzędzia podczas pracy.

Regulowany pasek na ramię

Dołączony pasek umożliwia przenoszenie torby przez ramię, odciążając dłonie. Możliwość regulacji długości dostosowuje sposób noszenia do wzrostu użytkownika i charakteru wykonywanej pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2043
Rozmiar	18"
Materiał zewnętrzny	Poliester
Dno	Sztywne, pokryte kompozytowym tworzywem
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny
Wzmocnienia	Metalowe nity, wzmocnione szwy
Pasek na ramię	Regulowany, w zestawie
Waga własna	1,75 kg
Marka	KRAFT&DELE

Typowe zastosowania

- Transport narzędzi elektrycznych i ręcznych na zlecenia serwisowe
- Organizacja wyposażenia elektryka - kleszcze, mierniki, kable, przewody
- Przenoszenie narzędzi hydraulika - klucze, uszczelki, złączki
- Torba robocza glazurnika - poziomice, szpachelki, narzędzia do fugowania
- Wyposażenie technika HVAC podczas przeglądów i napraw instalacji
- Codzienny transport narzędzi na budowie lub między obiektami
- Przechowywanie narzędzi w warsztacie z możliwością szybkiego zabrania ich w teren

Na co zwrócić uwagę przy wyborze torby narzędziowej

Rozmiar 18" (ok. 46 cm długości) odpowiada potrzebom większości monterów pracujących z zestawem narzędzi ręcznych i elektrycznych o standardowych gabarytach. Waga własna 1,75 kg jest wartością referencyjną — przy pełnym załadunku całkowity ciężar zestawu zależy od rodzaju przewożonych narzędzi. Poliester jako materiał zewnętrzny zapewnia odporność na przetarcia i lekką wodoodporność, jednak torba nie jest przeznaczona do długotrwałego przebywania w warunkach silnego deszczu.