

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/torba-narzedziowa-20-kd2044-kraftdele-p-62475.html>

TORBA NARZĘDZIOWA 20" KD2044 KRAFT&DELE

Cena brutto	121,20 zł
Cena netto	98,54 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD2044
Kod producenta	KD2044
Kod EAN	5903957005591
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Torba narzędziowa monterska Kraft&Dele KD2044 20"

KD2044 to torba narzędziowa o rozmiarze 20 cali, przeznaczona do codziennego użytku przez elektryków, hydraulików, glazurników i innych monterów. Konstrukcja łączy sztywne dno z wytrzymałym materiałem i rozbudowanym systemem kieszeni, umożliwiając transport i organizację zestawu narzędzi roboczych.

Rozmiar 20" (ok. 51 cm)

Dno Sztywne, kompozytowe

Rączka Metalowa z pianką

Pasek na ramię Regulowany

Charakterystyka

Sztywne dno z kompozytu

Dno pokryte kompozytowym tworzywem nie ugina się pod ciężarem narzędzi i zachowuje kształt torby nawet przy pełnym załadunku. Zapobiega też wchłanianiu wilgoci z podłoża, co ma znaczenie podczas pracy na budowie lub w warunkach zewnętrznych.

Metalowe nity w newralgicznych miejscach

W punktach narażonych na największe naprężenia — głównie w miejscach mocowania uchwytów i narożnikach — zastosowano metalowe nity. Wzmocnienia te zapobiegają rozerwaniu materiału przy regularnym przenoszeniu ciężkich narzędzi.

Rozbudowany system kieszeni

Torba posiada kieszenie zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Zewnętrzne kieszenie umożliwiają szybki dostęp do często używanych narzędzi bez otwierania głównej komory. Wewnętrzne przegródki pozwalają posegregować sprzęt według kategorii lub częstotliwości użycia.

Metalowa rączka z piankowym uchwytem

Rączka wykonana z metalu przenosi obciążenie bez ryzyka odkształcenia. Piankowe wykończenie uchwytu ogranicza dyskomfort podczas dłuższego noszenia torby z ciężkim zestawem narzędzi. Regulowany pasek na ramię pozwala odciążyć rękę przy transporcie na większe odległości.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2044
Marka	Kraft&Dele
Rozmiar torby	20" (ok. 51 cm)
Materiał główny	Wytrzymały materiał tekstylny
Dno	Sztywne, pokryte kompozytowym tworzywem
Rączka	Metalowa z piankowym uchwytem
Pasek na ramię	Regulowany
Wzmocnienia	Metalowe nity w miejscach narażonych na uszkodzenia
Kieszenie	Wewnętrzne i zewnętrzne

Zastosowanie

- Transport i organizacja narzędzi elektrycznych (wkrętaki, szczypce, mierniki)
- Praca hydraulika — przewóz kluczy, uszczelek, drobnych elementów instalacyjnych
- Wyposażenie glazurnika — przechowywanie narzędzi do układania płytek
- Codzienny transport narzędzi na budowę i z budowy
- Organizacja sprzętu serwisowego podczas interwencji u klienta
- Przechowywanie narzędzi ręcznych w warsztacie lub garażu

-
- Praca w terenie — torba sprawdza się wszędzie tam, gdzie wózek narzędziowy jest niepraktyczny

Na co zwrócić uwagę przy wyborze torby narzędziowej

Rozmiar 20" odpowiada standardowemu zestawowi narzędzi montera. Przy większych zestawach (np. kompletna instalacja elektryczna lub hydrauliczna) warto sprawdzić pojemność komory głównej i liczbę kieszeni bocznych. Sztywne dno jest istotne szczególnie przy transporcie narzędzi precyzyjnych lub elektroniki pomiarowej — zapobiega ich przesuwaniu i uszkodzeniu od uderzeń o podłoże.