

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynia-narzedziowa-metalowa-kd1074-kraftdele-p-63320.html>

SKRZYNIA NARZĘDZIOWA METALOWA KD1074 KRAFT&DELE

Cena brutto	76,23 zł
Cena netto	61,98 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1074
Kod producenta	KD1074
Kod EAN	5903957014029
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Skrzynia narzędziowa metalowa 7 szuflad – Kraft&Dele KD1074

KD1074 to stalowa skrzynia narzędziowa z siedmioma szufladami, przeznaczona do przechowywania i organizowania narzędzi ręcznych oraz akcesoriów warsztatowych. Konstrukcja ze stalowej blachy zapewnia trwałość przy jednoczesnym ograniczeniu masy własnej urządzenia.

Marka / Model Kraft&Dele KD1074

Liczba szuflad 7

Materiał Blacha stalowa

Zabezpieczenie Zamknięcie na kłódkę

Charakterystyka produktu

Stalowa konstrukcja o obniżonej masie

Skrzynia wykonana jest z cienkiej blachy stalowej. Takie rozwiązanie łączy odporność mechaniczną materiału z relatywnie niską wagą własną — istotną przy codziennym przenoszeniu skrzynki między stanowiskami pracy.

7 szuflad z przegródkami

Siedem szuflad pozwala segregować narzędzia według rodzaju, rozmiaru lub częstotliwości użycia. Wewnętrzne przegródki ograniczają przesuwanie się przedmiotów podczas transportu i ułatwiają szybkie odnalezienie potrzebnego narzędzia.

Zamknięcie na kłódkę

Skrzynia wyposażona jest w pałąk umożliwiający założenie kłódki (sprzedawanej osobno). Rozwiązanie przydatne w środowiskach wieloosobowych — na budowie lub w warsztacie — gdzie konieczne jest zabezpieczenie zawartości przed nieuprawnionym dostępem.

Uchwyt do przenoszenia

Zintegrowany uchwyt umożliwia wygodne przenoszenie skrzynki jako całości. Pozwala przemieszczać kompletnie wyposażone narzędziownik bez konieczności opróżniania szuflad.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1074
Producent	Kraft&Dele
Materiał obudowy	Blacha stalowa
Liczba szuflad	7
Wyposażenie wewnętrzne	Przegródki w szufladach
Uchwyt transportowy	Tak
Zamknięcie	Pałąk na kłódkę (kłódka nie jest dołączona)
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Przechowywanie narzędzi ręcznych w warsztacie samochodowym
- Organizacja narzędzi na stanowisku stolarskim lub ślusarskim
- Transport narzędzi na plac budowy
- Segregacja kluczy, wkrętek i narzędzi pomiarowych
- Przechowywanie drobnych akcesoriów: wiertła, bitów, śrub, kołków
- Organizacja narzędzi w domowym garażu lub piwnicy
- Zabezpieczony schowek na narzędzia w przestrzeni wspólnej (np. na budowie)

Na co zwrócić uwagę przy wyborze skrzynki narzędziowej

Przy doborze skrzynki kluczowe są: liczba i głębokość szuflad (dopasowana do posiadanych narzędzi), materiał (blacha stalowa vs. tworzywo — stal jest trwalsza, ale cięższa), oraz sposób zabezpieczenia. Skrzynki z zamkiem na kłódkę sprawdzają się wszędzie tam, gdzie narzędzia są użytkowane przez więcej niż jedną osobę lub pozostawiane bez nadzoru.