

Karta produktu:

Skrzynka na narzędzia z tacką wewnętrzną przenośna 554x286x276mm czerwona TITAN PLUS Kistenberg KTIP5025-4C

KISTENBERG



Producent:	KISTENBERG
Symbol:	72.1546
Kod producenta:	KTIP5530-3020
Kod EAN:	5905197277639

Opis produktu

Walizka skrzynka narzędziowa na elektronarzędzia czerwona

Kistenberg KTIP5530

Walizka narzędziowa **firmy Kistenberg** to uniwersalny i modułowy pojemnik na elektronarzędzia. Multifunkcyjna skrzynka gwarantuje bezpieczeństwo przechowywania oraz przenoszenia drogich i specjalistycznych narzędzi.

Z pewnością znajdzie swoje zastosowanie:

- u pracowników budowlanych
- u monterów
- u elektryków
- u majsterkowiczów



Najważniejsze zalety:

- Długość 554 mm
- Ergonomiczny uchwyt z dwóch rodzajów tworzyw
- 2 organizery w pokrywie
- Przezroczysta pokrywa organizera z wytrzymałego poliwęglanu
- Nosidło narzędziowe
- Narożniki korpusu wykonane z elastomeru





- Korpus wykonany z wytrzymałej mieszanki polimerów
- Wytrzymałe zapięcia z ABS
- Ładowność 20 kg

Charakterystyka:

- Producent: **Kistenberg**
- Typ: **skrzynka narzędziowa**
- Symbol: **KTIP5530-3020**
- Kolor: **czerwony**
- Szerokość: **286mm**
- Długość: **554mm**
- Wysokość: **276mm**



Seria skrzynek narzędziowych Titan Plus

Seria skrzynek narzędziowych **TITAN PLUS** dedykowana entuzjastom majsterkowania.

Skrzynki zaprojektowane z myślą o przechowywaniu oraz transportowaniu dużej ilości narzędzi oraz elementów drobnicowych. Produkty dostępne są w **3 rozmiarach oraz 2 wersjach kolorystycznych**. Każdą skrzynkę wyposażono w nosidło warsztatowe.

Seria **TITAN PLUS** zawiera wykonane z elastomeru narożniki na skrzynkach, które zwiększają odporność na uderzenia mechaniczne. W pokrywach zostały wbudowane organizery ułatwiające magazynowanie elementów drobnicowych, klapy organizatorów wykonane są z wytrzymałego na uderzenia mechaniczne poliwęglanu.

W pokrywie zastosowano praktyczny aluminiowy uchwyt umożliwiający przekształcenie skrzynki w stabilny oraz praktyczny stół roboczy.

Jakość i wieloletnia wytrzymałość

W celu zapewnienia **najwyższej jakości** wszystkie elementy z których składają się produkty marki Kistenberg powstają z najwyższej jakości surowców.

Przed wprowadzeniem produktu na rynek jest on dokładnie sprawdzany pod kątem użyteczności, wadliwości, wygody, estetyki wykonania oraz innych istotnych cech, które tworzą jego **charakter**.

Jest to gwarancja, że produkt jest **najwyższej klasy**, a jego wytrzymałość spełni oczekiwania najbardziej wymagających



użytkowników.



Produkty pochodzące z recyklingu

Każdy produkt **firmy Kistenberg** zawiera przynajmniej 70% tworzywa pochodzącego z recyklingu, ograniczając zużycie surowców naturalnych oraz ilość odpadów. Wszystkie wyroby w **100%** podlegają ponownemu przetwarzaniu.

Wybierając asortyment marki Kistenberg, świadomie przyczyniasz się do **ochrony środowiska naturalnego**.

O producencie:

Głównym celem **firmy Kistenberg** jest zaspokajanie potrzeb użytkownika oferując szeroki asortyment produktów do przechowywania i transportowania narzędzi.

Użyteczność, niezawodność, trwałość, praktyczność, zgodność z wymaganiami, osobliwość oraz estetyczność - są to cechy pozwalające na **kreowanie najwyższej jakości dóbr i usług** oferowanych przez markę.

Asortyment Kistenberg jest tworzony w oparciu o szereg **innowacyjnych rozwiązań** konstrukcyjnych, technicznych, adaptacyjnych oraz technologicznych. Zawarte w produktach rozwiązania konstrukcyjne zapewniają najwyższe **bezpieczeństwo** jego użytkowników.

Dbłość o najmniejsze detale

Produkty wykonane przez firmę Kistenberg są według najwyższych standardów. Poza wyglądem zewnętrznym, uwaga jest skupiona na **praktycznym przeznaczeniu**.

Poliwęglanowe kłapki organizatorów zapewniają wyższą odporność na uderzenia mechaniczne i nadają lepszy wygląd we wszystkich skrzynkach narzędziowych.

Zapięcia wykonane z wytrzymałych komponentów takich jak stal, aluminium, tworzywo ABS oraz ABS z elastomerem zapewniają wytrzymałość i wygodę w użytkowaniu. Pyłoszczelność i odporność na wodę oraz czynniki atmosferyczne.

