

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-narzedziowa-z-3-szufladami-sch02b01010-schmith-p-58424.html>

Skrzynka narzędziowa z 3 szufladami SCH02B01010 SCHMITH

Cena brutto	240,23 zł
Cena netto	195,31 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH02B01010
Kod producenta	SCH02B01010
Kod EAN	5902004756721
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Skrzynka narzędziowa z 3 szufladami SCH02B01010 SCHMITH

Stalowa skrzynka narzędziowa z trzema szufladami wyposażonymi w prowadnice kulkowe. Konstrukcja ze stali SPCC o grubości profilu 0,7 mm po malowaniu zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne przy zachowaniu mobilności.

Wymiary całkowite 520×310×220 mm

Liczba szuflad 3 szt.

Maksymalne obciążenie 50 kg

Waga netto 8,7 kg

Charakterystyka techniczna

Prowadnice z łożyskami kulkowymi

Każda szuflada wyposażona w prowadnice kulkowe, które zapewniają płynne wysuwanie nawet przy pełnym obciążeniu. Mechanizm kulkowy redukuje tarcie i zwiększa trwałość użytkowania przy częstym dostępie do narzędzi.

Stal SPCC o grubości 0,7 mm

Profil wykonany ze stali SPCC (Cold Rolled Steel) o grubości 0,6 mm przed malowaniem i 0,7 mm po nałożeniu powłoki. Materiał ten charakteryzuje się dobrą odpornością na deformacje przy zachowaniu umiarkowanej wagi konstrukcji.

System zabezpieczeń

Dwa zamki boczne oraz rygiel przystosowany do montażu kłódki. Rozwiązanie umożliwia zabezpieczenie zawartości przed nieuprawnionym dostępem w warunkach warsztatowych lub terenowych.

Górny schowek

Dodatkowa przestrzeń magazynowa w górnej części skrzynki umożliwia przechowywanie drobnych elementów, instrukcji lub akcesoriów używanych na co dzień. Uzupełnia pojemność trzech szuflad głównych.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH02B01010
Producent	SCHMITH
Wymiary całkowite (szer. × gł. × wys.)	520 × 310 × 220 mm
Liczba szuflad	3 szt.
Wymiary szuflad górnych (2 szt.)	450 × 190 × 50 mm
Wymiary szuflady dolnej	450 × 190 × 60 mm
Materiał	Stal SPCC
Grubość profilu przed malowaniem	0,6 mm
Grubość profilu po malowaniu	0,7 mm
Typ przewodnic	Prowadnice z łożyskami kulkowymi
Maksymalne obciążenie	50 kg
Waga netto	8,7 kg
Zabezpieczenia	2 zamki boczne, rygiel pod kłódkę
Wyposażenie	Bez wyposażenia (pusta skrzynka)

Zastosowanie

- Warsztaty samochodowe – przechowywanie kluczy, nasadek, narzędzi pomiarowych
- Serwisy AGD i RTV – organizacja zestawów wkrętek, szczypiec, multimetrów
- Zakłady produkcyjne – mobilne stanowiska z narzędziami do konserwacji maszyn
- Prace instalacyjne – transport i przechowywanie narzędzi elektrycznych i hydraulicznych
- Budownictwo – organizacja drobnego sprzętu na placu budowy
- Hobby i majsterkowanie – systematyczne przechowywanie narzędzi w garażu
- Serwisy rowerowe – kompletowanie zestawów kluczy i narzędzi specjalistycznych

Użytkowanie i konserwacja

Rozmieszczenie narzędzi

Szuflady górne o wysokości 50 mm nadają się do płaskich narzędzi (klucze płaskie, pilniki, poziomice). Szuflada dolna o wysokości 60 mm pomieści wyższe elementy jak zestawy nasadek, młotki czy szczypce. Górny schówek można wykorzystać na instrukcje, rękawice robocze lub drobne akcesoria.

Konserwacja prowadnic

Prowadnice kulkowe wymagają okresowego czyszczenia z pyłu i wiórów metalowych. Raz na kilka miesięcy warto zastosować smar silikonowy lub grafitowy, aby zachować płynność ruchu. Unikać należy smarów gęstych, które przyciągają zanieczyszczenia.

Zabezpieczenie przed korozją

Powłoka malarska chroni stal przed rdzą, ale uszkodzenia mechaniczne mogą odsłonić metal. Zarysowania warto zabezpieczyć farbą antykorozyjną. W środowisku o wysokiej wilgotności można stosować środki pochłaniające wilgoć wewnątrz szuflad.

Rozkład obciążenia

Maksymalne obciążenie 50 kg odnosi się do całej skrzynki. Równomierne rozłożenie ciężaru na wszystkie szuflady zapobiega przeciążeniu pojedynczych prowadnic. Cięższe narzędzia umieszczać w dolnej szufladzie dla lepszej stabilności.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: wkłady piankowe do organizacji narzędzi, kłódkę zabezpieczającą, podkładki antypoślizgowe pod szuflady oraz zestawy narzędziowe dopasowane do wymiarów szuflad 450×190 mm.

...