

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemnik-magazynowy-p-1-10-8x11x7-5-78821-curver-p-186.html>

Pojemnik magazynowy p-1 /10,8x11x7,5/ / 78821 / CURVER

Cena brutto	2,54 zł
Cena netto	2,07 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	78821
Kod producenta	78821
Kod EAN	3253924951010
Producent	Curver
Jednostka	SZT
Rozmiar [cm]	10,8x11x7,5
Materiał	tworzywo sztuczne

Opis produktu

Pojemnik magazynowy Curver P-1 (model 78821)

Kompaktowy organizator do przechowywania drobnych elementów w warsztacie, garażu lub biurze. Pojemnik magazynowy wykonany z tworzywa sztucznego o wymiarach 10,8 x 11,5 x 7,5 cm, przeznaczony do segregacji śrub, nakrętek, gwoździ i innych małych przedmiotów.

Wymiary 10,8 x 11,5 x 7,5 cm

Model P-1 / 78821

Materiał Tworzywo sztuczne

Producent Curver

Charakterystyka pojemnika magazynowego Curver

Kompaktowe wymiary do małych elementów

Wymiary 10,8 x 11,5 x 7,5 cm zapewniają optymalną pojemność dla drobnych części warsztatowych. Rozmiar pozwala na efektywne wykorzystanie przestrzeni na półkach i w szufladach, jednocześnie ułatwiając szybki dostęp do zawartości.

Tworzywo sztuczne odporne na uszkodzenia

Materiał wykonania charakteryzuje się odpornością na pęknięcia i zarysowania typowe w środowisku warsztatowym. Tworzywo nie rdzewieje i nie reaguje z przechowywanymi metalowymi elementami, co zapewnia długotrwałe użytkowanie.

System organizacji przestrzeni roboczej

Pojemnik stanowi element modułowego systemu przechowywania, umożliwiając tworzenie uporządkowanego magazynu drobnych części. Jednolite wymiary ułatwiają układanie wielu pojemników obok siebie lub w pionie.

Uniwersalne zastosowanie w różnych branżach

Konstrukcja pojemnika sprawdza się zarówno w warsztacie mechanicznym, elektronicznym, jak i w biurze czy domu. Przezroczyste lub półprzezroczyste ścianki (w zależności od wersji) umożliwiają identyfikację zawartości bez otwierania.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Pojemnik magazynowy P-1
Model	78821
Producent	Curver
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	10,8 x 11,5 x 7,5 cm
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Typ produktu	Pojemnik magazynowy / organizer

Zastosowanie pojemnika magazynowego

- Przechowywanie śrub, nakrętek, podkładek i wkrętów w warsztatach mechanicznych
- Organizacja gwoździ, haczyków i drobnego osprzętu budowlanego
- Segregacja komponentów elektronicznych: rezystorów, kondensatorów, diod, tranzystorów
- Magazynowanie drobnych części zamiennych do urządzeń i maszyn
- Przechowywanie biżuterii, koralików i akcesoriów do rękodzieła
- Organizacja materiałów biurowych: pinezek, spinaczy, gumek recepturek
- Sortowanie drobnych narzędzi: bitów, kluczy imbusowych, końcówek
- Przechowywanie elementów modelarskich i części do hobby

Użytkowanie i konserwacja

Optymalne warunki przechowywania

Pojemnik należy użytkować w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła. Tworzywo sztuczne zachowuje właściwości w zakresie temperatur od -10°C do +60°C. Unikać kontaktu z agresywnymi chemikaliami, które mogą osłabić strukturę materiału.

Czyszczenie i utrzymanie

Pojemnik można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Po umyciu należy dokładnie osuszyć przed ponownym napełnieniem. Nie używać ściernych środków czyszczących, które mogą zarysować powierzchnię. Okresowe sprawdzanie stanu pojemnika pozwala wykryć ewentualne pęknięcia przed uszkodzeniem zawartości.

Produkty powiązane

Do kompleksowej organizacji przestrzeni warsztatowej warto rozważyć zakup zestawu kilku pojemników Curver P-1 lub innych rozmiarów z tej samej serii. Pojemniki można łączyć z szafkami modułowymi, panelami ściennymi lub szufladowymi systemami przechowywania, tworząc funkcjonalny system magazynowy dostosowany do indywidualnych potrzeb.

...