

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-polek-obrotowych-5-elementow-geko-g73311-p-20804.html>

Zestaw półek obrotowych 5 elementów GEKO G73311

Cena brutto	22,60 zł
Cena netto	18,37 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73311
Kod producenta	G73311
Kod EAN	5901477140082
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw półek obrotowych 5 elementów GEKO G73311

Modułowy system organizacji drobnych elementów warsztatowych z obrotową osią centralną. Pięć pojemników z polipropylenu umożliwia segregację i szybki dostęp do śrub, wkrętów, gwoździ i innych akcesoriów.

Liczba pojemników 5 elementów

Wysokość całkowita 268 mm

Wymiary pojemnika 245 × 78 × 40 mm

Materiał Polipropylen PP

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja obrotowa

Wszystkie pojemniki osadzone na wspólnej osi umożliwiają obrót o 360 stopni. Dzięki temu dostęp do zawartości każdej półki nie wymaga przestawiania całego zestawu – wystarczy obrócić konstrukcję do wybranego poziomu.

Modułowość systemu

Pojemniki można dowolnie łączyć, zdejmować i przestawiać według bieżących potrzeb. Umożliwia to dostosowanie konfiguracji do zmieniającego się asortymentu przechowywanych elementów bez konieczności zakupu nowego organizera.

Regulowane przegródki

Każdy pojemnik wyposażony w dwie wyjmowane przegródki dzielące przestrzeń roboczą. Pozwala to tworzyć od jednej do trzech komór w obrębie pojedynczego poziomu, segregując elementy według typu lub rozmiaru.

Wytrzymały polipropylen

Materiał PP charakteryzuje się odpornością na uderzenia, ścieranie i kontakt z olejami warsztatowymi. Nie kruszy się w niskich temperaturach i zachowuje stabilność wymiarową w typowych warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G73311
Liczba pojemników	5
Wysokość całkowita zestawu	268 mm
Długość pojemnika	245 mm
Szerokość pojemnika	78 mm
Wysokość pojedynczego pojemnika	40 mm
Długość wewnętrzna (opcje podziału)	205 mm / 92 + 118 mm / 92 + 56 + 55 mm
Maksymalne obciążenie pojemnika	1 kg
Liczba przegródek w pojemniku	2 (wyjmowane)
Materiał wykonania	Polipropylen (PP)
Kolor	Niebieski

Zastosowanie

- Organizacja śrub, wkrętów, nakrętek i podkładek w warsztatach mechanicznych
- Przechowywanie gwoździ, haczyków i kołków w pomieszczeniach gospodarczych
- Segregacja drobnych elementów elektronicznych i złączek w pracowniach elektroniki
- Przechowywanie koralików, guzików i drobnej galanterii w pracowniach rękodzielniczych
- Organizacja śrubek, wkrętów i dystansów w modelarstwie
- Magazynowanie drobnych części zamiennych w serwisach AGD
- Przechowywanie kołków rybackich, haczyków i drobnych akcesoriów wędkarskich

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i konfiguracja

Pojemniki należy nasadzić na centralną oś w dowolnej kolejności. Przed pierwszym użyciem warto przetestować swobodę obrotu – jeśli konstrukcja obraca się z oporem, należy sprawdzić, czy wszystkie elementy są prawidłowo osadzone. Przegródki wewnętrzne wkłada się w prowadnice po bokach pojemników.

Czyszczenie

Polipropylen można myć ciepłą wodą z dodatkiem neutralnego detergentu. Po kontakcie z substancjami olejowymi zaleca się odtłuszczenie pojemników przed ponownym użyciem. Nie stosować rozpuszczalników organicznych, które mogą osłabić strukturę tworzywa.

Rozmieszczenie obciążenia

Maksymalne obciążenie 1 kg na pojemnik dotyczy równomiernie rozłożonej zawartości. Przy przechowywaniu cięższych elementów zaleca się umieszczanie ich w dolnych poziomach zestawu, co obniża środek ciężkości i zwiększa stabilność konstrukcji.