

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/lapa-laboratoryjna-do-kolb-chlodnic-3-palce-260-mm-p-17655.html>



Łapa laboratoryjna do kolb chłodnic 3 palce 260 mm

Cena brutto	67,26 zł
Cena netto	54,68 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030764
Kod producenta	10030764
Kod EAN	4062859041135
Sku	1013947

Opis produktu

Kod producenta: **10030764**

Łapa laboratoryjna marki Steinberg Systems znajdzie zastosowanie w każdym centrum badawczym, w profesjonalnym laboratorium czy podczas lekcji chemii w szkole czy na uniwersytecie. Łapa ma **rozstaw 0 - 70 mm**, dzięki czemu można nią chwycić większość przedmiotów lub pojemników używanych w laboratorium. Trzy palce pokryte są **PCV**, które nie jest wrażliwe na substancje chemiczne, jednocześnie zapobiegając wyslizgiwaniu się gładkich obiektów. Wyprofilowany kształt paców uchwytu szczególnie nadaje się dla szklanych naczyń np. probówek czy kolb Erlenmeyera. Zintegrowany zacisk pozwala dostosować łapę względem wysokości czy kąta nachylenia. Uchwyt można wydłużyć do 260 mm.

Cechy produktu:

- - **Bezpieczeństwo** - łapa pokryta PCV utrzymuje pojemniki o średnicy 0 - 70 mm,
- - **Solidność** - trwała konstrukcja wykonana z chromowanego stopu cynku,
- - **Regulacja** - długość - 260 mm można w razie potrzeby skrócić,
- - **Łatwe czyszczenie** - wygodna obsługa i konserwacja,
- - **Wszechstronność** - zacisk (brak w zestawie) utrzymuje łapę na przecie statywu na żądanej wysokości i pod odpowiednim kątem.

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-LA-31**
- - Kod producenta - **10030764**
- - Stan produktu - **Nowy**
- - Materiał - **Chromowany stop cynku + tworzywem sztucznym + PVC**
- - Długość całkowita [m] - **0,26**
- - Maksymalna zdolność mocowania - **70 mm**
- - Wymiary (DxSxW) [cm] - **26 x 8 x 3**
- - Waga [kg] - **0,15**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **25 x 15 x 3**
- - Waga wysyłki [kg] - **0,2**

W zestawie:

- - Łapa laboratoryjna
- - Instrukcja obsługi