



Statywy i uchwyty do pipet Eppendorf

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR
eppendorf

Statyw karuzelowy 2 na maksymalnie sześć pipet manualnych Eppendorf (zarówno jedno-, jak i wielokanałowych) w tym Eppendorf Research[®], Research[®] plus, Reference[®], Reference[®] 2 lub Biomaster[®], a po zastosowaniu dodatkowego, opcjonalnego uchwytu również Multipette[®].

Statyw do pipet 2 przeznaczony do przechowywania jednej sztuki pipety Eppendorf Multipette[®] M4.

Uchwyt do pipet 2 do jednej sztuki pipety Eppendorf Research[®], Research[®] plus, Reference[®], Reference[®] 2 lub Biomaster[®].

Uchwyt do pipet 2 do jednej sztuki pipety Eppendorf Xplorer[®] lub Xplorer[®] plus – bez funkcji ładowania.

Uchwyt do pipety 2 do jednej sztuki pipety Multipette[®] E3/E3x i Multipette[®] stream/Xstream – bez funkcji ładowania.

Uchwyt do pipety 2 do jednej sztuki pipety Multipette[®] M4.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	K-9570	Statyw karuzelowy 2	3116 000.015
	K-9571	Statyw do pipet 2	3116 000.058
	K-9575	Uchwyt do pipet 2 do jednej sztuki pipety Eppendorf Research [®] , Research [®] plus, Reference [®] , Reference [®] 2 lub Biomaster [®]	3116 000.112
	K-9576	Uchwyt do pipet 2 do jednej sztuki pipety Eppendorf Xplorer [®] lub Xplorer [®] plus - bez funkcji ładowania	3116 000.120
	K-9577	Uchwyt do pipety 2 do jednej sztuki pipety Multipette [®] E3/E3x i Multipette [®] stream/Xstream - bez funkcji ładowania	3116 000.139
	K-9578	Uchwyt do pipety 2 do jednej sztuki pipety Multipette [®] M4	3116 000.147

Opis

Statyw karuzelowy 2

Funkcyjny statyw karuzelowy, na którym można przechowywać maksymalnie sześć pipet manualnych Eppendorf (zarówno jedno-, jak i wielokanałowych) – w tym Eppendorf Research[®], Research[®] plus, Reference[®], Reference[®] 2 lub Biomaster[®] oraz większość ich poprzedników. Po dołączeniu opcjonalnego uchwytu dodatkowego możliwe jest również przechowywanie na statywie modelu Multipette[®]. Statyw posiada wygodną rączkę do łatwego przenoszenia.

Pipety na statywie przechowywane są bezpiecznie, nie dotykając podłoża, co zapobiega kontaminacjom. Uchwyty do statywu mogą być stosowane zamiennie, a ich montaż jest prosty i nie wymaga dodatkowych narzędzi. Uchwyty na statywie mogą

być ustawiane w dwóch orientacjach (obracane o 180 stopni).

Statyw do pipet 2

Statyw przeznaczony do przechowywania jednej sztuki pipety Eppendorf Multipette® M4. W połączeniu z opcjonalnymi uchwytami może również być stosowany do przechowywania pozostałych pipet manualnych Eppendorf. Statyw do pipet 2 posiada gumową stopkę, zabezpieczającą przed kontaminacją statywu z rozlanymi cieczami. Bez funkcji ładowania.

Uchwyt do pipet 2 do jednej sztuki pipety Eppendorf Research®, Research® plus, Reference®, Reference® 2 lub Biomaster®

Przeznaczony do przechowywania jednej sztuki pipety Eppendorf Research®, Research® plus, Reference®, Reference® 2 lub Biomaster®. Nadaje się do montażu ściennego (dołączona taśma klejąca) lub montażu na statywie karuzelowym 2 oraz ładowarce karuzelowej 2. Na uchwycie znajdują się oznaczenia pozwalające na wybranie orientacji uchwytu do konkretnej pipety - z jednej strony znajduje się uchwyt do modeli Eppendorf Research®, Research® plus i Reference®, z drugiej strony natomiast uchwyt do modeli Reference® 2.

Uchwyt do pipet 2 do jednej sztuki pipety Eppendorf Xplorer® lub Xplorer® plus - bez funkcji ładowania

Przeznaczony do przechowywania jednej sztuki pipety Eppendorf Xplorer® lub Xplorer® plus (bez funkcji ładowania). Nadaje się do montażu ściennego (dołączona taśma klejąca) lub montażu na statywie karuzelowym 2.

Uchwyt do pipety 2 do jednej sztuki pipety Multipette® E3/E3x i Multipette® stream/Xstream - bez funkcji ładowania

Przeznaczony do przechowywania jednej sztuki pipety Multipette® E3/E3x i Multipette® stream/Xstream (bez funkcji ładowania). Nadaje się do montażu ściennego (dołączona taśma klejąca) lub montażu na statywie karuzelowym 2.

Uchwyt do pipety 2 do jednej sztuki pipety Multipette® M4

Przeznaczony do przechowywania jednej sztuki pipety Multipette® M4. Nadaje się do montażu ściennego (dołączona taśma klejąca) lub montażu na statywie karuzelowym 2 oraz ładowarce karuzelowej 2.