



Wytrząsarka vortex Microplate - analogowa



Wytrząsarka vortex Microplate VXMPAL z najwyższej jakości silnikiem, charakteryzująca się wzmocnioną konstrukcją. W wersji analogowej, z ruchem okrężnym po orbicie 3,5 mm. Pokrętko ze skalą od 1 do 10 pozwala na sterowanie prędkością obrotową. W zestawie nasadka uniwersalna do probówek ([H-3421](#)) i pojedynczy uchwyt na mikroplątki ([H-3441](#)).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pręd. obrotowa	Nr producenta
	H-3415	Wytrząsarka vortex Microplate VXMPAL	analogowa	300-3500 obr./min	30392155

Opis

Wytrząsarka vortex Microplate **VXMPAL (analogowa)**. Służąca do mieszania próbek umieszczonych w mikroplątkach (max. 2 szt.). Oferowany model charakteryzuje wyjątkowo wytrzymała konstrukcja. Ze względu na zamontowany najwyższej jakości silnik, umożliwia pracę ciągłą w pełnym zakresie. Posiada regulację prędkości 300-2500 obr./min w trybie normalnym. Zakres ten jest zwiększony do 3500 obr./min przy użyciu trybu dotykowego. Urządzenie wytwarza ruch po orbicie 3,5 mm. Wymiary produktu wynoszą: szer. 137 mm x dł. 266 mm x wys. 114 mm. Waga 5,3 kg.

Vortexy oferowane w wersji analogowej posiadają pokrętko ze skalą od 1 do 10 pozwalające na sterowanie prędkością obrotową. Pracę mieszania uruchamia lub zatrzymuje 3-pozycyjny przełącznik kołyskowy: praca automatyczna (Auto) / czuwanie (Standby) / włączenie (On).

Do każdego urządzenia dołączone są: przewód zasilający, instrukcja obsługi, nasadka uniwersalna do probówek ([H-3421](#)) oraz pojedynczy uchwyt na mikroplątki ([H-3441](#)). Dzięki dokupieniu osobno specjalnej nasadki ([H-3442](#)), w wytrząsarce można mieszać maksymalnie 2 szt. mikroplątek.

W ofercie posiadamy również wytrząsarkę [vortex Microplate cyfrową](#).