




Wytrząsarka Vortex 2



Wytrząsarka **Vortex 2** z funkcją pracy impulsowej lub ciągłej w zakresie prędkości od 500 do 2500 obr./min.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pręd. obrotowa	Nr producenta
	K-1660	Wytrząsarka Vortex 2	500-2500 obr./min	0025000258

Opis

Wytrząsarka **Vortex 2** firmy IKA posiada funkcję pracy impulsowej oraz ciągłej. Praca ciągła jest możliwa dzięki skutecznej wentylacji silnika, która zapobiega nadmiernemu nagrzewaniu się urządzenia. Natomiast silikonowe nóżki gwarantują zachowanie położenia i jego stabilność nawet przy zastosowaniu wysokiej prędkości pracy. Na uwagę zasługuje także solidna obudowa, która jest odlewana ciśnieniowo.

Prędkość obrotową wytrząsarki Vortex 2 można regulować pokrętkiem w zakresie od 500 do 2500 obr./min.

Ponadto, dzięki szerokiej gamie akcesoriów: trzem adapterom i aż 7 wkładkom, wytrząsarka K-1660 posiada bardzo szerokie spektrum zastosowań. Adaptery wymienia się i montuje w bardzo prosty sposób - na zatrzaski. Akcesoria te nie wchodzą w skład zestawu, [są dostępne oddzielnie](#).

Dostawa obejmuje wytrząsarkę Vortex 2 oraz standardową nasadkę VG 3.1.

Dane techniczne

Parametr	Vortex 2
Rodzaj ruchu	okrężny

Parametr	Vortex 2
Amplituda ruchu	4 mm
Dopuszczalne obciążenie (z przystawką)	0,4 kg
Moc silnika wejściowa	39 W
Moc wyjściowa silnika	9 W
Dopuszczalny czas pracy	100 %
Prędkość min. (regulowana)	500 obr./min
Prędkość maks.	2500 obr./min
Wskaźnik obrotów	waga
Regulacja prędkości	skala 0-6
Tryb pracy	praca ciągła
Funkcja impulsowa	tak
Wymiary (szer. × wys. × gł.)	120 x 140 x 138 mm
Ciężar	3,9 kg
Dopuszczalna temperatura otoczenia	5 - 40 °C
Dopuszczalna wilgotność względna	80 %
Klasa ochrony wg DIN EN 60529	IP 21
Napięcie	220 - 240 / 115 / 100 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Zasilanie	60 W