



## Stalowy statyw na próbki do wytrząsarek Varioshake



Statywy do wytrząsarek Lauda Varioshake. Do zamontowania na platformie (K-1605-K-1607). Wykonane ze stali nierdzewnej i wyposażone w zacisk sprężynowy, gwarantujący bezpieczny uchwyt i ciche wytrząsanie probówek. Otwory na probówki mogą zostać ustawione pod kątem do 90°. Dostawa obejmuje komplet wraz z akcesoriami mocującymi.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. probówek	Liczba miejsc	Nr producenta
	K-1613	Stalowy statyw na próbki	12-17 mm	24 miejsca	3953-A000059
	K-1632	Stalowy statyw na próbki	25-29 mm	16 miejsc	3954-A000060

### Opis

Statywy wykonane ze stali nierdzewnej, wyposażony w zacisk sprężynowy, gwarantujący bezpieczny uchwyt i ciche wytrząsanie probówek. Otwory na probówki mogą zostać ustawione pod kątem do 90°. Dostawa obejmuje komplet wraz z akcesoriami mocującymi.

Statyw K-1613 przeznaczony jest na 24 probówki o średnicy 12 do 17 mm i długości 75-160 mm. Jest kompatybilny z następującymi platformami:

- K-1605 platforma typ 3950 – maks. 3 statywy,
- K-1606 platforma typ 3966 – maks. 6 statywów,
- K-1607 platforma typ 3980 – maks. 9 statywów.

Można go stosować z wytrząsarkami Varioshake z serii VS 8: VS 8 OE ([K-8651](#)), VS 8 O ([K-8654](#)), VS 8 B ([K-8664](#)), VS 8 BE ([K-8661](#)), jak również VS 15 O ([K-8655](#)) oraz VS 15 B ([K-8665](#)), VS 30 O ([K-8656](#)). Może być stosowany w inkubatorach z wytrząsaniem Varioshake VS OI ([K-8682-K-8684](#)).

Statyw K-1632 przeznaczony jest na 16 probówek o średnicy 25 do 29 mm i długości 75-160 mm. Należy zamontować go na platformie:

- K-1605 platforma typ 3950 – maks. 2 statywy.

Może być stosowany w wytrząsarkach Varioshake VS 8: VS 8 OE ([K-8651](#)), VS 8 O ([K-8654](#)), VS 8 B ([K-8664](#)), VS 8 BE

[\(K-8661\)](#).