

## Балансировочный станд ведущих валов WN-04



### Dane techniczne

длина балансированных валов (макс.)	3550 mm (więcej na zamówienie)
диаметр балансированных валов (макс.)	300 mm
вес балансированных валов (макс.)	100 kg
Точность	1 g
скорость вращения вала во время измерения	920 obr./min.
Время цикла балансировки	ok. 10 s
мощность приводного двигателя	0,75 kW
Электропитание	3 x 400 V / 50 Hz
пневматическое питание	6 - 10 barów

Балансировочный стенд **TROLL WN-04** предназначен для динамической балансировки цельных, дву- или трех- частных ведущих валов в одном измерительном цикле.

Результаты измерений дисбаланса ведущих валов указываются на экране монитора одновременно для всех позиций коррекции.

Предлагаем также балансировочные стенды коленчатых валов, роторов вентиляторов, роторов электрических двигателей или иных вращающихся механических частей. Стенды изготавливаются по заказам клиентов с учетом параметров и особенностей балансированных частей.

## Dostępne kolory



Kolory podstawowe



Kolory na zamówienie

