

Wyważarka do wałów

Wyważarki TROLL WN-04 są przeznaczone do dynamicznego wyważania wałów napędowych jedno-, dwu- i trzy-częściowych w jednym cyklu pomiarowym.

***dostępny również nowy model TROLL WN-05 do wałów czteroczęściowych, z opcją wykręcania wału na wyższych obrotach.**

Wyniki pomiarów niewyważenia wałów są pokazywane jednocześnie na ekranie monitora dla wszystkich miejsc korekcji.

Oferujemy także wyważarki do wałów korbowych, wentylatorów, rotorów silników elektrycznych oraz innych elementów wirujących. Maszyny wykonywane są na zamówienia klientów z uwzględnieniem parametrów i specyficznych cechy wyważanych podzespołów.



Dane techniczne

Maks. długość wyważanych wałów:	3550 mm (więcej na zamówienie)
Maks. średnica wyważanych wałów:	300 mm
Maks. ciężar wyważanych wałów:	100 kg
Dokładność niewyważenia:	1 g
Prędkość obrotowa wału (w trakcie pomiaru):	920 obr./min.
Czas pomiaru:	ok. 10 s
Moc silnika napędzającego:	0,75 kW
Zasilanie elektryczne:	3 x 400 V / 50 Hz
Zasilanie pneumatyczne:	6 - 10 barów

Dostępne kolory



Kolory podstawowe



Kolory na zamówienie

