

Wyważarka TROLL 2362 LH USG

Wyważarka **TROLL - 2362 LH USG** przeznaczona jest do dynamicznego wyważania kół samochodów ciężarowych i osobowych w jednym przebiegu pomiarowym.

TROLL - 2362 L USG posiada syntezytor mowy, generujący komunikaty potwierdzające każdą wykonaną przy obsłudze wyważarki czynność oraz sugerujące metodykę postępowania przy wyważaniu koła. Dodatkowo maszyna została wyposażona w sonar do pomiaru szerokość kół ciężarowych.

Konfiguracja wyważarki TROLL 2362 LH USG:

- wyważanie kół osobowo-dostawczych
- wyważanie kół ciężarowych
- kalibracja - oddzielna do osobowych i ciężarowych
- syntezytor mowy
- laserowy wskaźnik miejsca klejenia ciężarka
- winda
- osłona koła
- programy Alu
- monitor LCD
- automatyczny pomiar nastawnikiem laserowym
- przeliczenie niewyważień
- Sonar USG do automatycznego pomiaru szerokości kół ciężarowych



Dane techniczne

Średnica obręczy:	10" - 30"
Szerokość obręczy:	2" - 20"
Maks. ciężar koła:	200 kg
Dokładność niewyważenia - koło ciężarowe:	10 g
Dokładność niewyważenia - koło osobowe:	1 g
Prędkość obrotowa:	130 - 150 obr/min
Moc silnika napędzającego:	150 W
Zasilanie elektryczne:	230V / 50 Hz
Zasilanie pneumatyczne:	8 - 10 bar

Wymiary (G/SZ/W) mm:

1100/1630/1580

Waga urządzenia:

250 kg

Wyposażenie standardowe wersji 2362 LH USG:



Dostępne kolory



Kolory podstawowe



Kolory na zamówienie

Wyposażenie dodatkowe

Indeks	Opis	Zdjęcie
143 403 003	Nakrętka Haweka ProGrip Ø40 mm x 3mm	
150400008	Stożek 42-64,5 mm Ø40	
150400009	Stożek 54-79 mm Ø40	
150400012	Stożek 74-111,5 mm Ø40	

Indeks	Opis	Zdjęcie
W-U-5AH	Uchwyt motocyklowy	
W-U-2AH	Uchwyt szpilkowy	
T-CĘG-001	Cęgi wulkanizatorskie	
WT-2065-1	Skrobak do ciężarków klejonych	