

## 2451 USG

### Балансировочный станд 2451

**USG** оснащен автоматической линейкой, которая запоминает данные во время их введения. Лазерный линейный индикатор точно указывает место размещения грузика. Ультразвуковой сонар бесконтактно измеряет ширину колеса.

Совершенно новая операционная система, основанная на двух кнопках и колесе в качестве курсора, делает работу с машиной очень интуитивной.

- автоматическая остановка после измерительного цикла
- лазерный линейный индикатор
- бесконтактное измерение ширины диска
- программы ALU
- 2 программы ALU для мотоциклов
- оптимизация
- "спрятанный грузик"
- синтезатор речи
- монитор LCD



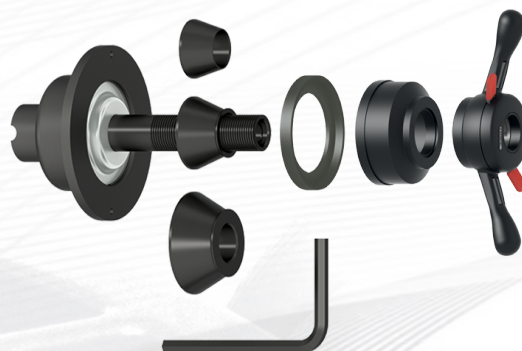
### Технические данные

Диаметр диска	10" - 30"
Ширина диска	2" - 15"
Макс. вес колеса	70 kg
Точность	1 g
Частота вращения:	140 obr/min
мощность приводного двигателя	80 W
Электропитание	230V / 50 Hz
Габариты упаковки	1000/1170/1450
Вес станка	120 kg

## Отличительные особенности:

---

**Крепление колеса Haweka SoftGrip с валом 40 мм и 3 конусами (44-111,5 мм)**



**Эргономичная кассета для набиваемых и клеящихся грузиков**



**Наковальня для подгибания набиваемых грузиков**

## Доступные цвета



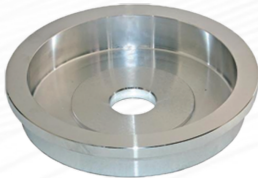


Основные цвета



Цвета на заказ

## Дополнительное оборудование

Индекс	Описание	Фото
150400049	Конус диаметром 95-132 мм для вала Ø40	
06.04.008.40	Конус диаметром 125-145 мм для вала Ø40	
06.04.009.40	Конус диаметром 145-165 мм для вала Ø40	
150400043	Конус диаметром 122-174 мм для вала Ø40	

Индекс	Описание	Фото
190400018	Прижимная алюминиевая шайба Ø40	
W-U-2AH	Адаптеры для мотоциклетных колес	
T-CEG-001	Клещи-молоток	
WT-2065-1	Инструмент для снятия клейких тягарців	