

2412 USG

2412 USG — современный балансировочный станок с автоматическим устройством для ввода данных колеса. После измерения дисбаланса он точно указывает место установки грузика. Кроме того, устройство оснащено встроенным ультразвуковым сонаром для бесконтактного измерения ширины колеса.



Технические данные

Диаметр диска	10" - 30"
Ширина диска	2" - 15"
Макс. вес колеса	70 kg
Точность	1 g
Частота вращения:	140
мощность приводного двигателя	80 W
Электропитание	230V / 50 Hz
Габариты упаковки	880/1070/1500
Вес станка	90 kg

Отличительные особенности:

Навека SoftGrip с валом 40 мм и 3 конусами 44-111,5 мм.



наковальня.



Сенсорная LED-панель.



Доступные цвета



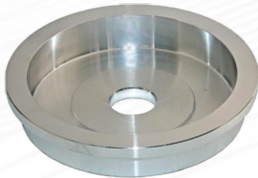


Основные цвета



Цвета на заказ

Дополнительное оборудование

Индекс	Описание	Фото
150400049	Конус диаметром 95-132 мм для вала Ø40	
04.04.008.40	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-5AH	Адаптеры для мотоциклетных колес	
T-CEG-001	Клещи-молоток	
WT-2065-1	Инструмент для снятия клейких тягарців	