



WBE 4515



WBE 4510

WBE 4515/WBE 4510

WBE 4515: топ-модель последнего поколения – быстрая, точная, удобная

WBE 4515 задает новые стандарты удобства и скорости. Подъемник справится даже с тяжелыми колесами внедорожников весом до 70 кг благодаря функции зажима. После этого пневматический фланец позиционирует колесо очень точно и аккуратно. После сканирования колесной базы пневматика опускает защитный колпак – и можно начинать измерение. Лазерный датчик измеряет ширину, диаметр и геометрию колеса автоматически, а затем измеряется баланс. Далее колесо устанавливается в удобное для крепежа грузов положение. После того как балансировка завершена, подъемник движется к колесу, пневматический фланец открывается и колесо безопасно опускается на землю. С WBE 4515 у вас есть все необходимое для выполнения любой задачи: для ободов диаметром до 26", шириной до 20" и массой до 70 кг. Программное обеспечение предлагает все стандартные функции, такие как статическая и динамическая балансировка, подгонка обода и шины, а также крепление грузов за спицами.

Удобная работа

Балансировка с WBE 4515 экономит время и позволяет избежать измерительных ошибок. Интерактивное меню на TFT-мониторе делает работу простой, как детская игра. При необходимости вы даже можете подсоединить принтер (специальный аксессуар) для печати протокола,

что может очень пригодиться, например в ходе беседы с клиентами.

Оснащение WBE 4510 идентично WBE 4515, за исключением быстродействующего пневматического зажима. Вместо этого WBE 4510 оборудован механическим зажимом с быстро защелкивающейся зажимной гайкой

Комплект поставки WBE 4515/WBE 4510

Балансировочный стелд с TFT-монитором, педаль тормоза, центрирующий фланец с механической (для WBE 4425 – с пневматической) быстродействующей зажимной гайкой, электронный зонд-«рука», подъемник колеса, лазерная система измерения, три центрирующих конуса, образцы грузиков, клещи, калибровочные и крепежные штифты для зажимного оборудования.

Технические данные	WBE 4515/WBE 4510
Диаметр обода	10 - 26"
Ширина обода	1 - 20"
Максимальный диаметр колеса	1050 мм
Максимальная масса колеса	70 кг
Скорость вращения колеса	190 об/мин
Масса	355 кг
Размеры	2030 x 1980 x 976 мм
Цвет	RAL 6018