

ЕЛЕКТРОННА БАЛАНС МАШИНА MB400 XL LINE,

Индекс IC:

MBWB 400 XL LINE



която притежава удължен вътрешен измерител за автоматично измерване на разстояние и диаметър до 30" и самоактивиране на балансиращата програма (лепящи или ковани тежести).

Виртуален сонар за 3D измервания на колела, който при метални джанти и липса на сонар изчислява ширината на джантите.

Иновативна система за изчисляване на толеранса AutoAdaptive Mode, базирана на оценката на пределната стойност на остатъчния дисбаланс, съответстваща на приемлива възприемана вибрация, за да се осигури най-висок комфорт при шофиране.

Електромагнитна спирачка за блокиране на колелото в точното положение на тежестта, предоставяйки по-висока точност по време на балансиране.

- диаметър на джантата 10"-30"
 - широчина на джантата: 1,5"-20"
 - програма ALU
 - време за измерване 6 s
 - точност на балансиране: ± 1 g max
 - скорост на балансиране 100 rpm
 - ниво на шума: $< 70 \pm 3$ dB(A)
 - тегло на колелото 75 кг
- Снабдена със стандартен комплект адаптери в комплект с: 3 конуса ϕ 45 -110 мм, бърза гайка GL40

