

产品线
车轮平衡机 B40



简单、可靠且高效
2D自动数据输入
无皮带摩擦驱动系统

TREADPLUS B40 专为优先考虑可靠性、简单性和经济性而又不妥协性能的车间而设计。

B40非常适合中小型车间，可提供精确高效的车辆平衡，使其成为寻求在紧凑且用户友好的设备中获得可靠结果的汽车专业人士的必备工具。



轮毂直径
10"-24"



最大车轮重量
70Kg



摩擦
驱动

B40

主要特点

● LED发光二极管显示屏

TreadPlus B40 配备清晰的 LED发光二极管显示屏，基本数据一目了然。这种直观的显示使技术人员能够快速查看结果，确保高效的平衡，避免不必要的复杂性。

● 2D自动数据输入

B40 提供车轮尺寸（包括宽度和直径）的自动输入。这使技术人员能够灵活地处理各种类型的车轮，并确保平衡过程始终精确。

● 紧凑设计

B40的紧凑设计专为空间有限的车间而打造，确保其可轻松融入任何工作空间。

尽管尺寸较小，但B40仍保持高性能和耐用性，使其成为中小型车间的完美解决方案。

● 耐用结构

TreadPlus B40 旨在承受繁忙车间日常使用的严酷考验。其坚固耐用的结构可确保长效的性能，在未来数年内提供可靠的平衡。

● 无皮带摩擦驱动系统

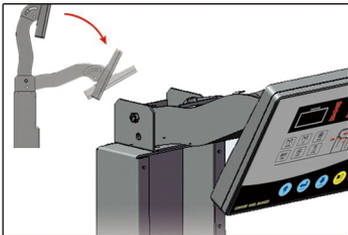
采用摒弃传统皮带设计的摩擦驱动系统，消除磨损。这不仅延长了机器的寿命，还降低了维护成本和停机时间，使您的车间保持平稳运行。

● 经济可靠

B40提供极佳的性价比，在成本效益与高质量性能之间取得平衡。它提供了您车间所需的可靠性，而不会超出预算。

● 易于使用的界面

简单是 B40 的关键。直观的控制面板确保即使是经验较少的技术人员也能轻松操作机器。几乎不需要培训，减少了设置时间，让您的车间能够更高效地工作。



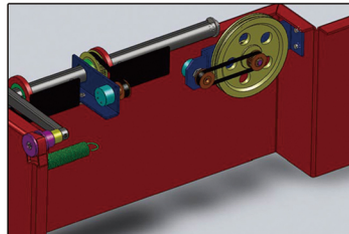
易于使用的界面



2D自动输入数据



测量后自动刹车（带手动脚刹）



无皮带摩擦驱动系统

技术规格

型号	B40
显示屏	LED 发光二极管个显示屏
车轮直径范围	10" - 24"
平衡速度	200 RPM
数据输入	2D 自动数据输入 (宽度和直径)
重量精度	± 1 gram
电源	110V/220V, 50Hz/60Hz
尺寸	紧凑设计, 小型车间的理想选择
噪音水平	≤ 70 dB
系统	无皮带摩擦驱动系统

标准配件



7058070100
轮毂宽度测量尺

7058070800
通用平衡块拆卸钳

7058072300
Haweka快速扳手

7058070900
塔簧



#4

#3

#2

#1

轿车和轻型卡车平衡椎体

7058070700
Ø 94-137mm

7058070600
Ø 74-110mm

7058070500
Ø 54-81mm

7058070400
Ø 41-62mm

7058071000
Standard
Weight (100g)

可选配件



7058070300
粘贴式平衡块

7058070200
平衡块

7058071400
爱丽舍卡具

7058071300
碗型压盖

尺寸

