











TOOL DYNAMIC ECONOMIC PLUS MODULARES AUSWUCHTSYSTEM МОДУЛЬНАЯ БАЛАНСИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА

Die neue Tool Dynamic Economic Plus eignet sich auch zum Messen in zwei Ebenen (dynamisch). Lange Werkzeuge müssen in zwei Ebenen gewuchtet werden, um auch die Momentenunwucht zu beseitigen. Das Zubehör wird in integrierten Ablagefächern übersichtlich verstaut. Mit Lasermarkierung, optischer Eindrehhilfe und automatischem Eindrehen der Spindel können Sie schnell und fehlerfrei arbeiten. Der „Festortausgleich“ erlaubt das Auswuchten mit Wuchtschrauben bei Rotoren mit Gewindebohrungen.

Новая модель Tool Dynamic Economic Plus идеально подходит для балансировки в двух сечениях (динамически). Длинный инструмент необходимо балансировать в двух сечениях, для удаления динамического дисбаланса. Оснастку для балансировочной машины можно удобно разместить во встроенном ящичке. Лазерная маркировка, оптическая индикация дисбаланса и автоматический поворот шпинделя в позицию дисбаланса позволяют проводить удобную и безошибочную балансировку. Опция «компенсация в стационарных точках» позволяет проводить балансировку балансировочными болтами на роторах с резьбовыми отверстиями.






Folgende Leistungen sind identisch zur Tool Dynamic Economic:

Следующие конфигурации соответствуют модели Tool Dynamic Economic:

Leistungsbeschreibung/Характеристика			
	Unterbau aus Polymerbeton Станина из полимер-бетона		Radial bohren Радиальное сверление
	Bedienung Меню управления		Software zum Ausgleich mit Auswuchtringen Программное обеспечение для компенсации дисбаланса балансировочными кольцами
	Optische Eindrehhilfe Оптическая индикация позиции дисбаланса		Umschlagwuchten Балансировка с индексированием (180 °)
	Lasermarkierung Лазерная маркировка		Wuchten mit Spindelkompensation Балансировка с компенсацией шпинделя
			Wuchten in 1 Ebene Балансировка в 1 сечении
			Deutsch/English/Français/ Italiano/Español

Folgende Leistungen sind bei der Tool Dynamic Economic Plus zusätzlich standardmäßig inklusive:

Следующая конфигурация является стандартной в модели Tool Dynamic Economic Plus:

Leistungsbeschreibung/Характеристика			
	Wuchten in 2 Ebenen Балансировка в 2 сечениях	Zum Messen und Ausgleichen der Unwucht auf 2 Ebenen (dynamische Unwucht)	Измерение и компенсация дисбаланса в 2 сечениях (динамический дисбаланс)
	Festortausgleich Компенсация в стационарных точках	Ermöglicht das Wuchten an vorgegebenen Stellen, z. B. mit Hilfe von Wuchtschrauben	Позволяет проводить балансировку в заранее определенных точках, например при помощи балансировочных болтов
	Automatisches Eindrehen Автоматический поворот в позицию дисбаланса	Dreht die Spindel auf Knopfdruck auf die gewünschte Winkelposition – erleichtert exakte Positionierung der Spindel	Нажатием кнопки шпиндель поворачивается в правильную угловую позицию – позволяет точное позиционирование шпинделя
	Schubladenschrank für Zubehör Шкаф с выдвижными ящичками для хранения оснастки	Aufbewahrungsmöglichkeit mit zwei ausziehbaren Schüben für Wuchtadapter und weiteres Zubehör	Шкаф для хранения адаптеров и оснастки с двумя выдвижными полками
	Zubehör und Sonderausstattung Оснастка и специальные опции	Bitte überprüfen Sie die Tabelle ab S. 14	Tabelle auf Seite 14

Technische Daten/Технические данные

Tool Dynamic Economic Plus

Abmessungen/Табариты [mm]	500×1500×820	Druckluft/Сжатый воздух [bar]	6
Gewicht/Вес [kg]	450	max. Werkzeuglänge/Макс. длина инструмента [mm]	400
Spindeldrehzahl [U/min]/Рабочие обороты шпинделя [1/мин]	300–1100	auf Wunsch/Опционально	700
Messgenauigkeit/Точность измерений [gmm]	< 0,5	max. Werkzeuggestrichmesser/Макс. диаметр инструмента [mm]	380
Stromversorgung/Параметры сети [V/Hz]	230/50–60	auf Wunsch/Опционально [mm]	400/425
Leistungsaufnahme/Мощность [kW]	0,4	max. Werkzeuggewicht/Макс. вес инструмента [kg]	30
		Bestell-Nr./Номер заказа	80.222.00.09

Technische Änderungen vorbehalten/Мы оставляем за собой право на технические изменения