



ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА

ОПТИМА/ ОПТИМА PREMIUM

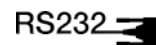
Универсальный измерительный
прибор для поверки режущего инструмента вне станка

190



ОПТИМА

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПРИБОР ДЛЯ ПОВЕРКИ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА ВНЕ СТАНКА



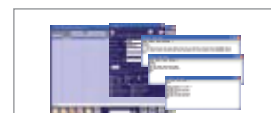
- Чугунное основание обеспечивает устойчивость и прочность
- Эргономичный дизайн
- Большая рабочая зона
- Легкое управление инструментом
- Встроенная справочная система
- Сенсорный экран
- Возможность передачи данных
- Многопользовательская система
- Высокая точность
- Камера Sony с оптикой Marcel Aubert
- Измерительные системы Heidenhain
- Линейные направляющие Schneebberger
- Microsoft Windows XP и база данных на основе движка Microsoft
- Возможность передачи данных
- Бесплатное и легкое обновление программного обеспечения
- Максимальная погрешность: 0,005 мм
- Ручное или моторизированное перемещение
- Максимальное радиальное биение шпинделя: 0,002 мм
- Разрешение: 0,001 мм
- Большой выбор адаптеров
- Две модификации модели: Optima и Optima Premium



Optima



Optima Premium



Последующая обработка данных с помощью программного обеспечения Post-prolight



Автоматическое перемещение (моторизованная версия)



Смена адаптеров

Технические характеристики

Модель	Optima Standard		Optima Premium		Диаметр, мм	Высота, мм	Вес, кг
	Ручное перемещение Код заказа	Моторизованное перемещение Код заказа	Ручное перемещение Код заказа	Моторизованное перемещение Код заказа			
300/300	700 310 00 01	700 310 00 05	700 310 00 21	700 310 00 25	310	320	80
300/400	700 310 00 02	700 310 00 06	700 310 00 22	700 310 00 26	310	422	81
450/500	700 310 00 07	700 310 00 03	700 310 00 27	700 310 00 23	462	523	85
450/600	700 310 00 08	700 310 00 04	700 310 00 28	700 310 00 24	462	626	87
450/800	700 310 00 09 (2)	-	700 310 00 29 (2)	-	462	825	90
450/1000	700 310 00 10 (2)	-	700 310 00 30 (2)	-	462	1025	92
450/1200	700 310 00 51 (2)	-	700 310 00 61 (2)	-	462	1225	95

В комплект поставки входит: инструкция пользователя, сертификат о тестировании, компьютер с экраном (для Optima Premium)

Применение

Optima



Поверка метчиков



Поверка двухканавочных фрез



Поверка фрез



Поверка радиусных фрез

Optima Premium



Поверка точных буров



Поверка дисковых фрез



Поверка угловых фрез



Поверка фрез для вытачивания фасок



Поверка квадратных фрез