

Техническая спецификация на набор инструментов

(Лот 3)

№	Наименование	Технические характеристики	Кол-во, шт
	Штангенциркуль	<p>Диапазон измерения, мм – 300 Погрешность, мм - ±0,040 Дискретность отсчета, мм – 0,01 Беспроводный вывод данных Wireless – да Защита IP – IP 67.</p> <p>Функции• ON/OFF• AUTO-ON/OFF• HOLD (запоминание измеренных значений)• RESET (обнуление индикации)• PRESET (для ввода числового значения)• Смена направления отсчета• мм/дюйм• Функция LOCK (блокировка клавиш)• DATA (передача данных)• Контрастный аналоговый дисплей• Винтовой зажим сверху• Притертая направляющая• Губки для измерения внутренних размеров• Измерительная рамка и штанга изготовлены из закаленной коррозионно-стойкой стали• Функция измерения уступов• Мгновенное получение результатов измерений благодаря системе Reference• Направляющие приподняты для защиты шкалы от износа• Превосходная защищенность от пыли и СОЖ• Приспособления для снятия загрязнений встроены в рамку• Программное обеспечение бесплатное ПО MarCom Professional: www.mahr.com/marcom (только для кабелей передачи данных Mahr и беспроводных систем, оснащенных интерфейсами USB и RS232)• Высота символов: 11 мм• Интерфейс передачи данных: Встроенный беспроводной интерфейс Integrated wireless• Энергоснабжение: батарея, срок службы прибл. 3 года (приблизительно 0,5 года в режиме беспроводной передачи данных)• Категория защиты IP: IP 67• Комплект поставки: батарея, инструкция по эксплуатации, футляр.</p>	
	Индикатор часового типа	<p>Область применения - Комплексная функция для статических измерений таких величин, как длина, расстояние и разность длин.</p> <p>Функция ON/OFF, RESET (обнуление индикации), мм/дюйм, Смена направления отсчета, PRESET (для ввода числового значения), TOL (ввод пределов допуска), <0> (режим индикации GO/NO GO — допуск/недопуск), ABS (возможность обнуления индикации без потери предварительно установленного значения), DATA (передача данных через соединительный кабель), Коэффициент (настраиваемый) LOCK (блокировка отдельных клавиш).</p> <p>Характеристики изделия:</p> <p>Встроенный беспроводной передатчик Integrated Wireless.</p> <p>Высококонтрастный ЖК-дисплей.</p> <p>Устройство управления и индикации (лицевая часть) может поворачиваться на 280°.</p> <p>Опорная гильза и подвижная пята изготавлены из закаленной нержавеющей стали.</p> <p>Мгновенное получение результатов измерений благодаря системе Reference.</p>	
	Микрометр	<p>Разрешение - 0,001 мм Разрешение_дюйм - 0,00005 in Диаметр стержня - 6,5 мм Высота символов -10 мм</p> <p>Область применения- для измерения канавок, зубчатых валов, пазов и т. д.</p> <p>Характеристики изделия- уменьшенные измерительные поверхности Ø 3 мм.</p> <p>Контрастный аналоговый дисплей.</p> <p>Микрометрический винт из нержавеющей стали закален по всей длине и доведен.</p> <p>Микрометрический винт и пятка оснащены твердым сплавом.</p> <p>Привод быстрого перемещения.</p> <p>Трещотка встроена в барабан.</p> <p>Хромированная стальная скоба с теплоизоляционной накладкой.</p> <p>Функция- RESET (обнуление индикации), ABS (возможность обнуления индикации без потери начала отсчета ORIGIN), мм/дюйм, ORIGIN (для ввода числового значения), Функция LOCK (блокировка клавиш), TOL (пределы допусков и предупредительные границы), HOLD (запоминание измеренного значения), DATA (передача данных), Двунаправленный интерфейс для передачи данных (дополнительный вход для внешнего ввода значений параметров и настройка отдельных функций блокировки программным обеспечением MarCom)</p>	

		Интерфейс передачи данных wireless Тип батареи- CR 2032 (3 В, литиевая) Электропитание- батарея, срок службы прибл. 2 года.	Встроенный беспроводной интерфейс Integrated	
--	--	---	--	--

Председатель правления - ректор



Рахметуллина С.Ж.

Член правления- проректор
по науке и инновациям

Конурбаева Ж.Т.

Руководитель темы

Азаматов Б.Н.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: До 25.12.2025 года с момента подписания договора