ИНН/КПП 7204192705/720301001 <u>www.averus-pribor.ru</u>

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

ВИК-Эксперт с сертификатом калибровки



ВИК-Эксперт с сертификатом калибровки

Добавлено к комплектации ВИК-Стандарт: УШК-1, телескопическое поворотное зеркало, лупа измерительная ЛИ-3-10, маркер по металлу, лупа просмотровая складная ЛПП 1-2,5х.

Применяются для визуального и измерительного контроля основного металла; материала (полуфабрикатов, заготовок, деталей) и сварных соединений на следующих стадиях: входного контроля, изготовления деталей, сборочных единиц и изделий, подготовки деталей и сборочных единиц к сварке, контроля готовых сварных соединений и наплавок, оценки состояния материала и сварных соединений в процессе эксплуатации технических устройств и сооружений.

Характеристики комплектующих набора ВИК-Эксперт:

Универсальный шаблон сварщика УШС-3	ushs-3.jpg	УШС-3 предназначен для измерения контролируемых параметров труб, контроля качества сборки стыков труб, а также для измерения параметров сварного шва при его контроле.
Угольник поверочный для проверки и разметки прямых углов контролируемых объектов. Размер 100х160	ulp-160.jpg	Для проверки и разметки прямых углов контролируемых объектов.
Штангенциркуль ЩЦ-1- 125-0.1 диапазон измерений 0-125мм.	vik-1_5.jpg	Предназначен для измерения наружных и внутренних размеров, а также для измерения глубины отверстий и уступов
Фонарик карманный ударопрочный	vik-1_6.jpg	Светодиодный фонарик для работы в условиях слабой освещенности. Мощность 0,5 Вт, элемент питания – батарейка АА 1шт. (в комплекте)
+ Маркер по металлу	vik-1_7.jpg	Универсальный маркер для промышленной маркировки. Цвет белый.
Набор щупов №4 (0,1 - 1мм)	vik-1_8.jpg	Набор для контроля зазоров между поверхностями. Класс точности II, диапазон толщин 0,1-1,0мм
Набор радиусных шаблонов №1 (1-6мм)	vik-1_9.jpg	Шаблоны радиусные (1-6мм), для оценки радиусов выпуклых и вогнутых поверхностей. В каждом наборе шаблоны для контроля внутреннего и наружного радиусов.
Набор радиусных шаблонов №3 (7-25мм)	vik-1_10.jpg	Шаблоны радиусные (7-25мм), для оценки радиусов выпуклых и вогнутых поверхностей. В каждом наборе шаблоны для контроля внутреннего и наружного радиусов.
Рулетка измерительная 5м прорезиненная	vik-1_11.jpg	Рулетка измерительная. Длинной 5 метров. Прорезиненный корпус. Магнитный зацеп.

Линейка измерительная 300мм	vik-1_12.jpg	Линейка измерительная, стальная, длина 300 см.
+ Лупа измерительная ЛИ-3-10.	15_big_1245932021.jpg	Лупа для визуального контроля и измерений на плоскости. Длина измерительной шкалы, 15 мм, цена деления 0.1 мм
+ Лупа просмотровая складная ЛПП 1-2,5х	vik-1_13.jpg	Лупа простая для 2х кратного увеличения объекта контроля
Лупа с подсветкой 3х\8х	lupa_vik.jpg	Для визуального увеличения объектов контроля и осмотра мелких деталей контролируемой поверхности.
Универсальный шаблон сварщика УШС-2	ushs- 2.jpg	Шаблон катетов сварных швов
+ Универсальный шаблон Красовского УШК-1	ushk.jpg	Используется для визуального и измерительного контроля тавровых, стыковых и нахлесточных сварных соединений, а также измерения зазора между кромками свариваемых деталей и высоты усиления шва
+ Зеркало телескопическое поворотное	zerkalo.jpg	Служит для осмотра объекта контроля. Телескопическая направляющая позволяет исследовать самые труднодоступные места.
Нормативный документ	39.jpg	Инструкция по визуально- измерительному контролю РД 03-606-03
Сумка для переноски	i.jpg	Сумка с ручкой и наплечным ремнём
Свидетельство о калибровке	poverka-vik1.jpg	Выдаётся метрологической службой. Периодичность сертификации 1 год

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01