Артикул: 0563 3191



Пи Tei pai

Ди

xp:

НАЗНАЧЕНИЕ ЭНДОСКОПА

Комплект эндоскопа с эндоскопом 319, S-образным коленом, магнитом, зеркальным креплением, сумкой

Эндоскоп testo 319 из фибростекла позволяет проводить инспекции в труднодоступных местах, таких как воздуховоды, вентиляторы, станки и моторы и т.п. Диагностирование коррозии, износа деталей, состояния сварных швов и многое другое может проводиться легко, удобно и очень быстро с использованием эндоскопа. Гибкий testo 319 может помещаться в полости, высверленные отверстия и изгибы. Вы можете легко настроить фокус с использованием фокусировочного кольца. Таким образом, поврежденные участки могут быть осмотрены без необходимости в разборе агрегата. Высокая гибкость с радиусом наклона 50 мм; средняя гибкость или низкая гибкость; универсальное применение благодаря насадкам различной гибкости.



Сферы применения эндоскопа Testo 319

Эндоскоп применяется для облегчения работы в труднодоступных местах в воздуховодах, двигателях, механизмах без вскрытия или разборки. Позволяет выявлять коррозионные участки, износ трущихся механизмов, состояние сварных швов, плотность и герметичность соединений.

Гибкий длинный зонд эндоскопа Testo 319

Зонд выполнен из стекловолокна, он очень гибок и может быть вставлен в пустоты, высверленные отверстия и изгибающиеся участки. Сфокусироваться можно с помощью фокусировочного кольца. Таким образом проведение диагностики может проводиться без разбора агрегата.

Трубка и линзы эндоскопа Testo 319 водонепроницаемы

Линзы и трубка прибора водонепроницаемы и даже могут быть погружены в масло и бензин на короткое время.

Разнообразие подсоединяемых трубок к эндоскопу Testo 319

Эндоскоп отлично адаптируется к различным задачам, благодаря большому ассортименту подсоединяемых трубок. Можно дополнительно заказать жесткую трубку, умеренной гибкости трубку или высокой гибкости.

Яркая подсветка зонда эндоскопа Testo 319

Яркая двух-точечная LED подсветка обеспечивает четкость просмотра темных участков. Значительно долгий срок службы LED ламп, примерно 50000 часов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Длина зонда мм	1247
Диаметр зонда мм	6
Разрешение дисплея	6000
Источник света	LED двухточечная лампа
Угол обзора	50 °
Температура хранения C°	-20 +80
Рабочая температура С°	-20 +60
Элемент питания	3 x LR6/AA
Ресурс батарей	4 ч
Вес кг	1.378

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Nº	Наименование
1.	Эндоскоп Testo 319.
2.	Гибкая трубка
3.	Магнитное крепление
4.	Держатель для зеркала.
5.	Инструкция по эксплуатации
6.	Сумка

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83