

Набор для оценки запыленности поверхности (комплектация базовая)



эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

Набор для оценки запыленности поверхности (комплектация базовая)



10 800 ₺с НДС

Назначение Набора для оценки запыленности поверхности (комплектация базовая):

Как профессиональным мастерам, так и начинающим рабочим известно, что подготовка материала к обработке — один из важнейших этапов работы. Для того, чтобы все нюансы были соблюдены, международной организацией по стандартизации был разработан стандарт ISO 8502-3, которым предусматривается регламентированная процедура подготовки поверхности к покраске.

Набор для определения запыленности поверхности по ISO 8502-3 служит для оценки количества и размера частиц пыли на поверхностях, подготовленных для окраски. Позволяет избежать снижения степени адгезии покрытия и преждевременного разрушения покрытия.

Описание Набора для оценки запыленности поверхности (комплектация базовая):

В состав **Набор для определения запыленности поверхности** входит адгезивная лента Elcometer по стандартам ISO 8502-3, лупа с увеличением 10x и подсветкой, которая позволяет быстро проводить осмотр и оценку, сравнительная таблица степеней запылённости, прозрачный шаблон, формы для записи протоколов испытаний, ножницы. Все принадлежности упакованы в удобный кейс. При необходимости набор может быть доукомплектован прижимным валиком.

Для максимального удобства клиента набор поставляется в двух вариантах комплектации:

Набор для оценки запыленности поверхности (комплектация базовая);

Набор для оценки запыленности поверхности (комплектация стандарт+).

Технические характеристики Набора для оценки запыленности поверхности:

Параметр	Значение
Адгезивная лента	по стандартам ISO 8502-3
Лупа	лупа с увеличением 10х и встроенной подсветкой
Сравнительная таблица	5 степеней запыленности
Классы размеров частиц пыли	таблица с классами запыленности от 0 до 5 с четкими разграничениями между классами

Модификации Набор для оценки запыленности поверхности (комплектация базовая)



[Набор для оценки запыленности поверхности \(комплектация базовая\)](#)

Набор для определения запыленности поверхности по ISO 8502-3 служит для оценки количества и размера частиц пыли на поверхностях, подготовленных для окраски. Позволяет избежать снижения степени адгезии покрытия и преждевременного разрушения покрытия.

10 800 ₽

Добавить к заказу



[Добавить к сравнению](#)



[Набор для оценки запыленности поверхности \(комплектация стандарт+\)](#)

Набор для определения запыленности поверхности по ISO 8502-3 служит для оценки количества и размера частиц пыли на поверхностях, подготовленных для окраски. Позволяет избежать снижения степени адгезии покрытия и преждевременного разрушения покрытия.

12 960 ₽

Добавить к заказу



[Добавить к сравнению](#)

Комплект поставки Набор для оценки запыленности поверхности (комплектация базовая):

№	Наименование	Количество
1	Адгезивная лента по ISO 8502-3, рулон	1
2	Ножницы	1
3	10х лупа с подсветкой с 2 батареями (LR14)	1
4	Блокнот для регистрации испытаний (30 листов)	1
5	Прозрачный шаблон	1
6	Кейс	1
7	Руководство по эксплуатации со сравнительной таблицей	1

Москва

8 800 222-91-11
info@lep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43
nsk@lep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11
ekb@lep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61
irk@lep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93
kz@lep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование