ЗА7—(495) ТОЛНЦКИ НОМОРОБОЛЬКТРОННЫЙ ОРИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Пр изі Тиі изі

Ме

ИЗІ

P

Описание ПрофКиП МТ-933А — толщиномер электронный

РАСПРОДАЖА ОСТАТКОВ

НАЗНАЧЕНИЕ ТОЛЩИНОМЕРА ЭЛЕКТРОННОГО ПРОФКИП МТ-933А

Портативный универсальный толщиномер покрытий ПрофКиП МТ-933А используется для измерения толщины покрытий неразрушающим методом. При проведении измерения толщиномер использует электромагнитные волны. В основу работы цифрового толщиномера ПрофКиП МТ-933А положен метод магнитной индукции. Метод позволяет быстро и точно произвести измерение толщины обшивки из любого металла из магнитных (Fe) и немагнитных (NFe) материалов. Толщиномер покрытий ПрофКиП МТ-933А популярен во многих областях за счет своих скромных габаритов и достаточной точности.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА ТОЛЩИНОМЕРА ЭЛЕКТРОННОГО ПРОФКИП МТ-933А

- Диапазон измерений Fe /NFe: 0 мкм ... 1800 мкм /0 мкм ... 1250 мкм
- Датчик: встроенный
- Принцип действия: магнитная индукция
- Точность: ±(3% ±1 мкм)
- Разрешение: 0.1 мкм
- Режимы измерений: одиночный, серийный
- Память: 15 групп значений

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОЛЩИНОМЕРА ЭЛЕКТРОННОГО ПРОФКИП МТ-933А

Значения				
0 мкм 1800 мкм				
0 мкм 1250 мкм				
±(3% ±1 мкм)				
0.1 мкм				
магнитная индукция				
встроенный				
Функции				
одиночный				
серийный				
Запись минимального и максимального значений				
Запись среднего и стандартного отклонения				
Автовыключение				
Индикация разряда батареи				
Калибровка				
Нулевая точка				

ОБЩИЕ ДАННЫЕ ТОЛЩИНОМЕРА ЭЛЕКТРОННОГО ПРОФКИП МТ-933А

- ЖК-дисплей
- Питание: 9 В батарея
- Габаритные размеры: 163х43х30 мм
- Bec: 0.112 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ТОЛЩИНОМЕРА ЭЛЕКТРОННОГО ПРОФКИП МТ-933А

Наименование	Количество
Толщиномер электронный ПрофКиП МТ-933А	1 шт.
Набор калибровочных пластин	1 шт.

Жесткий кейс для переноски	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОЛЩИНОМЕРА ЭЛЕКТРОННОГО ПРОФКИП МТ-933А

Параметр	Значение		
Диапазон измерений Fe	0 мкм 1800 мкм		
Диапазон измерений NFe	0 мкм 1250 мкм		
Точность	±(3% ±1 мкм)		
Разрешение	0.1 мкм		
Принцип действия	магнитная индукция		
Датчик	выносной		
Функции			
Режимы измерений	одиночный		
Память	серийный		
Запись минимального и максимального значений			
Запись среднего и стандартного отклонения			
Автовыключение			
Индикация разряда батареи			
Калибровка			
Нулева	я точка		
По двум точкам			
Общие данные			
Дисплей	жк		
Питание	9 В батарея		
Габаритные размеры	163х43х30 мм		
Bec	0.112 кг		

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ПРОФКИП МТ-933А

Nº	Наименование	Количество
1	Толщиномер электронный ПрофКиП МТ-933А	1
2	Набор калибровочных пластин	1
3	Жесткий кейс для переноски	1
4	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83