



HDT-RT151 Твердомер цифровой по Роквеллу стационарный, автоматический

Код: 35801

2 593 893 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



ОПИСАНИЕ

Автоматический цифровой твердомер металла по Роквеллу HDT-RT151 измеряет по методам: HRA, HRB, HRC, HRD, HRF, HRG. С дополнительными опциями измеряет по методам: HRE, HRH, HRK, HRL, HRM, HRP, HRR, HRS, HRV. Вес 70 кг.

Твердомер измеряет твердость материалов прямым (классическим) способом. Основаны на способности материала сопротивляться внедрению другого, более твердого тела – индентора.

Особенности стационарного моторизированного твердомера HDT-RT151 INSIZE:

- Электронное испытание силы нагружения, высокая точность значения силы и стабильное значение измерения.
- Сенсорный экран управления и дисплей, простой интерфейс управления.
- Возможность тестирования 15 типов шкал твердости по Роквеллу.
- Возможность конвертации в различные стандарты твердости, такие как HB и HV.
- 500 наборов хранения в памяти.
- С функцией коррекции, значение твердости может быть изменено в зависимости от размера цилиндров.
- Соответствует ISO 6508.

Комплектация:

- Твердомер 1 шт.
- Алмазный индентор 1 шт.
- Твердосплавный шариковый индентор Ø1,5875 мм 1 шт.
- Плоский наконечник Ø58 мм 1 шт.
- Плоский наконечник Ø150 мм 1 шт.
- V-образный наконечник 1 шт.
- Мера твердости эталонная HRC 20~30 1 шт.
- Мера твердости эталонная HRC 40~50 1 шт.
- Мера твердости эталонная HRC 60~70 1 шт.
- Мера твердости эталонная HRBW 80~100 1 шт.
- Мера твердости эталонная HRA 80~90 1 шт.
- Беспроводной принтер 1 шт.
- Антипылевой чехол 1 шт.

Тех. характеристики измерителя твердости HDT-RT151:

Шкала твердости	HRA, HRB, HRC, HRD, HRF, HRG
Шкала твердости с дополнительными опциями	HRE, HRH, HRK, HRL, HRM, HRP, HRR, HRS, HRV
Диапазон измерений	20~88HRA, 20~100HRB, 20~70HRC
Предварительное испытательное усилие	98Н (10 кгс для Роквелла)
Испытательное усилие	588Н (60 кг), 980Н (100 кг), 1471Н (150 кг)
Подъем столика	ручной
Контроль загрузки	автоматический (загрузка/задержка/выгрузка)

Время ожидания загрузки	2~60 секунд
Разрешение	0.1 HR
Максимальная высота образца	230 мм
Максимальная ширина испытания	170 мм
Источник питания	100~240 В, 50/60 Гц
Размеры	475x200x700 мм
Масса нетто	70 кг

Обзор и видео-инструкция к HDT-RT151:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
Диапазон измерений:	20~88 HRA, 20~100 HRB, 20~70 HRC
Термопринтер:	есть
Конструкция:	Стационарный
Контроль загрузки:	Автоматический
Передача данных Bluetooth:	Да
Тип прибора:	Твердомер
Размер:	475x200x700 мм
Вес:	82.000 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	61x85x41 см
Вес:	82.000 кг

