

# Цифровой твердомер по Роквеллу TH550



## Описание:

- Измеритель твердости по Роквеллу для металлов и цветных металлов: таких как твердосплавы, углеродистая сталь, легированная сталь, чугун.
- Цифровой дисплей
- Автоматический способ измерения. Прост в эксплуатации.
- Соответствует стандартам: BS EN ISO 6508, ISO 6598.2 и ASTM E18.

## Технические характеристики

Преднагрузка	98.1Н (10кг)
Общая нагрузка	588.4Н (60кг), 980.7Н (100кг), 147Н (150кг)
Шкалы по Роквеллу	1~100HRA, 0~130 HRB, 0~100HRC
Дискретность	0.1 ед. по Роквеллу
Метод измерения	Автоматическое нагружение, вывод результатов испытаний на дисплей.
Вертикальная испытательная зона	200мм
Горизонтальная испытательная зона	160мм
Габариты	580 × 270 × 740мм
Вес	100кг

## Стандартная комплектация:

- |                              |       |
|------------------------------|-------|
| • Твердомер TH550            | 1 шт. |
| • Тест блок А                | 1 шт. |
| • Тест блок В                | 1 шт. |
| • Тест блок С                | 1 шт. |
| • Ф1.5875мм шаровидн.индент. | 1 шт. |
| • Ф1.5875мм сферич. шарик    | 1 шт. |
| • 120° алмазный индентер     | 1 шт. |
| • Болт крепления индентера   | 1 шт. |
| • Ф60мм плоский стол         | 1 шт. |
| • Ф60мм V-образ. стол        | 1 шт. |
| • Защитный чехол             | 1 шт. |

## Доп. принадлежности:

- Ф70мм плоский стол
- Ф80мм плоский стол
- Ф120мм плоский стол
- Ф150мм плоский стол
- Ф70мм V-образ. стол
- Ф80мм V-образ. стол
- Мал. призматический стол
- Другие тест блоки