



Характеристики	HRA-1	HRA-2	HRT-5
Діапазон вимірювань	20-95 HRA	10-100 HRB	20-70 HRC
Зусилля навантаження, Н		588,4-1471	
Макс. висота зразка, мм	170	200	200
Глибина, мм	130	130	160
Навантаження	механічне	моторизоване	
Індикація	аналогова	8" сенсорний дисплей	
Передача даних, Пам'ять	-	-	+
Ціна поділки шкали, HR	0,5	0,5	0,1
Столики	призматичний, великий та малий плоский стіл		
Ціна, Євро	1690	2290	5550

ТВЕРДОМІРИ РОКВЕЛЛА

- Твердомір для вимірювань по шкалам Роквелла HRA, HRB, HRC
- Механічне або моторизоване навантаження
- Комплектуються столиками та інденторами
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Складання, юстування МІКРОТЕХ



Характеристики	HRSA-2	HRSD-3
Діапазон вимірювань	70-91HR15N, 42-80HR30N, 20-77HR45N 73-93HR15T, 43-82HR30T, 12-72HR45T	
Зусилля навантаження, Н	147.1, 294.2, 441.3	
Макс. висота зразка, мм	150	200
Глибина, мм	120	160
Навантаження	Електричне	
Індикація	аналогова	8" сенсорний дисплей
Передача даних, Пам'ять	-	+
Ціна поділки шкали, HR	0,5	0,1
Столики	призматичний, великий та малий плоский стіл	
Ціна, Євро	3250	8800

ТВЕРДОМІРИ СУПЕРРОКВЕЛЛА

- Твердомір для вимірювань по шкалам Суперроквелла
- Механічне або моторизоване навантаження
- Комплектуються столиками та інденторами
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Складання, юстування МІКРОТЕХ



HVT

Параметр	HVT-5	HVT-10	HVT-50	HVT-5P	HVT-10P	HVT-50P
Діапазон вимірювань, HV	5-3000					5-3000
Дискретність, HV		0,1				0,1
Зусилля навантаження, Н	1.96-49.0	2.942-98.0	9.8-490	1.96-49.0	2.942-98.0	9.8-490
Перерахунок у шкали	HRA, HRB, HRC, HRD, HRE, HRF, HV, HB, HR15N, HR30N, HR45N, HR15T					
Макс. висота зразка, мм	200	200	200	200	200	200
Глибина, мм	130	130	130	130	130	130
Збільшення мікроскопа, крат	100x; 400x		100x; 200x	100x; 400x		100x; 200x
Дискретність мікроскопа, мкм	0,025		0,1	0,025		0,1
Навантаження	електричне					
Поворот турелі	автоматичний					
Індикація	8" сенсорний дисплей					
Пам'ять, Передача даних	менеджер пам'яті USB порт					
Система обробки зображення	PROMICRA					
Промисловий ПК				+	+	+
Ціна твердоміра, Євро	9550	9550	9550	11990	11990	11990

ТВЕРДОМІРИ ВІККЕРСА

- Твердомір для вимірювань по шкалам Віккерса HV
- Цифрова або комп'ютерна система індикації
- Комплектуються мікроскопом, столиками та інденторами
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Складання, юстування МІКРОТЕХ



HVD-1

Параметр	HVD-1	HVT-1
Діапазон вимірювань, HV	5-2900	5-3000
Дискретність, HV		0,1
Зусилля навантаження, Н		0,098-9,8
Перерахунок у шкали	HRA, HRB, HRC, HRD, HRE, HRF, HV, HB, HR15N, HR30N, HR45N, HR15T, HR30T, HR45T	
Макс. висота зразка, мм	120	120
Глибина, мм	110	110
Збільшення мікроскопа, крат	100x; 400x	100x; 400x
Дискретність мікроскопа, мкм	0,025	0,025
Навантаження	механічне	електричне
Туррет	ручний	авто
Індикація	цифрова	комп'ютер 8"
Пам'ять, Передача даних	менеджер пам'яті USB порт	
Ціна твердоміра, Євро	6300	8500

МІКРО-ТВЕРДОМІРИ ВІККЕРСА

- Мікро-твердомір для вимірювань по шкалам Віккерса HV
- Цифрова або комп'ютерна система індикації
- Комплектуються мікроскопом, столиками та інденторами
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Складання, юстування МІКРОТЕХ