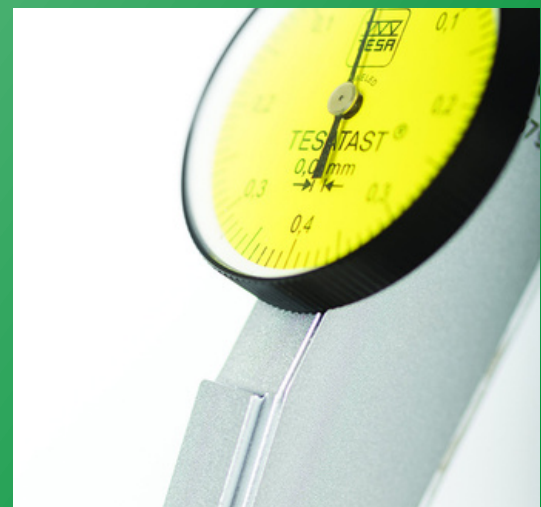


KODA[®]

Hits

2025-1



Акція діє до
04.04.2025



В рамках складського запасу.

Ціни з урахуванням ПДВ.

Щупи для датчиків на верстаті RENISHAW

RENISHAW
apply innovation™



№ для замовлення	Діаметр кулі, мм	Загальна довжина, мм	Матеріал стержня	Різьба	Матеріал наконечника	Ціна, Грн		
						по прайсу	зі складу	знижка
A-5000-3709	6	50	Кераміка	M4	Рубін	4 050,00	3 645,00	10 %
A-5003-2764	6	75	Кераміка	M4	Рубін	4 623,00	4 161,00	10 %
A-5000-3712	6	100	Кераміка	M4	Рубін	4 305,00	3 876,00	10 %



A-5003-3680	3	50	Карбід вольфраму	M4	Рубін	5 208,00	4 689,00	10 %
--------------------	---	----	------------------	----	-------	----------	----------	------

Щуп для TS27R (OTS, RTS) RENISHAW

RENISHAW
apply innovation™



№ для замовлення	Діаметр кріплення, мм	Діаметр диска, мм	Ширина диска, мм	Загальна довжина, мм	Матеріал наконечника	Ціна, Грн		
						по прайсу	зі складу	знижка
A-2008-0382	3,95	12,7	8	23	Карбід вольфраму	7 329,00	6 597,00	10 %

Слабка ланка для щупа TS27R (OTS, RTS) RENISHAW

RENISHAW
apply innovation™



№ для замовлення	Загальна довжина, мм	Діаметр стрижня, мм	Матеріал стержня	Різьба	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
A-5004-7443	15	3,925	Сталь KE108	M4	1 590,00	1 110,00	30 %

Слабка ланка для датчиків RENISHAW

RENISHAW
apply innovation™



№ для замовлення	Загальна довжина, мм	Діаметр стрижня, мм	Матеріал стержня	Різьба	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
A-5004-7621	12	6,9	Сталь KE108	M4	1 332,00	1 200,00	10 %

Штангенциркулі електронні TESA



TWIN CAL IP67

- відображення результатів: мм/ дюйм;
- великий рідкокристалічний дисплей з висотою символів 11 мм;
- унікальна концепція підключення TWIN & LINK;
- покриття «Soft touch»;
- корпус виконаний з нержавіючої сталі з нанесенням спеціального зносостійкого покриття;
- повторюваність 10 мкм;
- збільшений термін автономної роботи до 12000 годин;
- обнуління в будь-якій точці діапазону вимірювань;
- максимальна швидкість переміщення: 2,5 м/с;
- автоматичне вимкнення живлення через 10 хв.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Ролик точного підведення	Ступінь захисту	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
00530321	0 ÷ 150	0,01	+	IP67	15 318,00	9 957,00	35%
00530322	0 ÷ 200	0,01	+	IP67	20 700,00	15 525,00	25%
00530323	0 ÷ 300	0,01	+	IP67	26 588,00	19 941,00	25%

TWIN CAL IP40



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Ролик точного підведення	Ступінь захисту	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
00530094	0 ÷ 150	0,01	+	IP40	10 765,00	7 530,00	30%

РІШЕННЯ TESA CONNECTIVITY: З'ЄДНАЙСЯ ТА ВИМІРЮЙ



1. Оснастіть свої вимірювальні прилади технологією Bluetooth® (замінивши кришку на Bluetooth-передавач TLC-BLE).
2. Виконайте вимірювання та натисніть кнопку для передачі даних.
3. Безкоштовне програмне забезпечення TESA DATA-VIEWER відображає дані на ПК та експортує до Excel та txt.

Базовий комплект TESA TLC-BLE



№ для замовлення	Базовий комплект TLC-BLE включає:	Ціна, Грн
04760183	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth-передавач (TLC-BLE) – 1 шт.; • USB-приймач – 1 шт.; (1 приймач можна використовувати для підключення до 8 інструментів); 	7 020,00
04760184	<ul style="list-style-type: none"> • подовжувач кабеля 1,5 м – 1 шт. • Bluetooth-передавач (TLC-BLE) – 1 шт. 	4 140,00

Штангенциркулі електронні TESA



TESA-Cal IP67

- відображення результатів: мм/ дюйм;
- корпус виконаний з нержавіючої сталі з нанесенням спеціального зносостійкого покриття;
- повторюваність 10 мкм;
- збільшений термін автономної роботи до 12000 годин;
- автоматичне вимкнення живлення через 10 хв.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Ролик точного підведення	Ступінь захисту	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
00530140	0 ÷ 150	0,01	-	IP67	10 028,00	7 020,00	30%
00530143	0 ÷ 300	0,01	+	IP67	19 274,00	14 454,00	25%

Штангенциркулі годинникового типу TESA

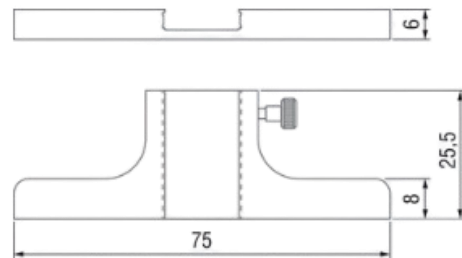


- циферблат, що обертається, діаметром 32 мм з фіксацією;
- механізм зі загартованими та шліфованими шестернями;
- **патентований протиударний захист;**
- матеріал - загартована нержавіюча сталь.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Циферблат, мм/оберт	Ціна, Грн		
				по прайсу	зі складу	знижка
00510050	0 ÷ 150	0,01	1	12 558,00	10 044,00	20%
00510008	0 ÷ 150	0,02	2	11 822,00	7 656,00	35%

Упорна лапка для електронних штангенциркулів та штангенциркулів годинникового типу TESA



№ для замовлення	Матеріал	по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00560013	загартowana нержавіюча сталь	2 990,00	2 094,00	30 %

Штангенциркуль електронний Mahr



MarCal 16 ER

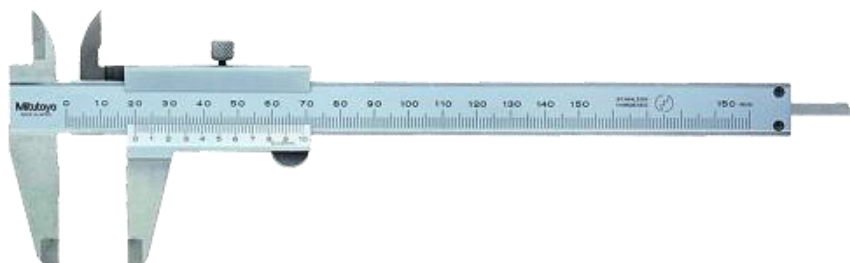
- відображення результатів: мм/ дюйм;
- контрастний рідкокристалічний дисплей;
- вимірювальна рамка та штанга виготовлені із загартованої корозійностійкої сталі;
- притерта направляюча;
- пристрої для зняття забруднень вбудовані у рамку.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Ролик точного підведення	Ступінь захисту	Ціна зі складу, Грн
4103013	0 ÷ 150	0,01	+	IP40	6 996,00

Штангенциркулі ноніусні Mitutoyo

- матеріал – загартована нержавіюча сталь;
- матове хромування;
- оснащений фіксуєчим гвинтом;
- постачається в індивідуальному футлярі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна зі складу, Грн
530-122	0 ÷ 150	0,02	2 700,00
530-109	0 ÷ 300	0,02	10 125,00

Штангенциркулі ноніусні Mahr

MarCal 16 FN

- ціна поділки: мм/дюйм;
- матеріал – загартована нержавіюча сталь;
- матове хромування;
- оснащений фіксуєчим гвинтом;
- постачається в індивідуальному футлярі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна зі складу, Грн
4100400	0 ÷ 150	0,05	2 001,00
4100401	0 ÷ 200	0,05	5 451,00

Штангенциркуль ноніусний Atorn



- ціна поділки: мм/дюйм;
- матеріал – загартована нержавіюча сталь;
- матове хромування;
- оснащений фіксуючим гвинтом;
- постачається в індивідуальному чохлі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна зі складу, Грн
31003015	0 ÷ 150	0,05	2 217,00

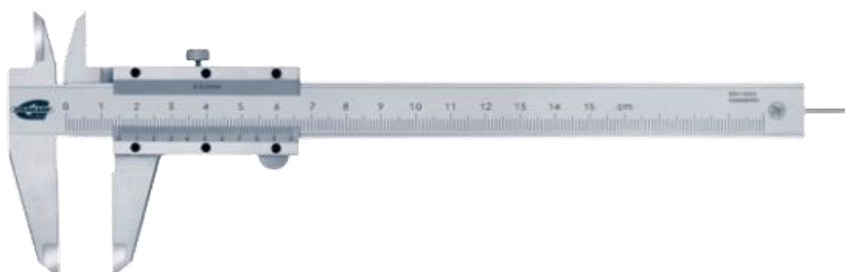
Штангенциркуль ноніусні Standard GAGE



- матеріал – загартована нержавіюча сталь;
- поставляється в чохлі з інспекційним звітом.

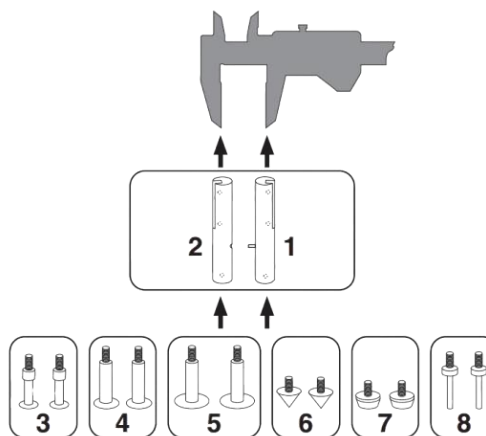


№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00514016 <i>(автофіксація рамки)</i>	0 ÷ 150	0,02	1 932,00	1 353,00	30%



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00514022	0 ÷ 150	0,02	1 610,00	1 127,00	30%

Набір насадок для штангенциркулів ноніусних до 150 мм CENTERLINE SGM



№ для замовлення	Набір CENTERLINE включає:	Ціна зі складу, Грн
909.655	1. Правий утримувач насадки; 2. Лівий утримувач насадки; 3. Пара дискових насадок Ø 6 мм; 4. Пара дискових насадок Ø 10 мм; 5. Пара дискових насадок Ø 12,5 мм; 6. Пара конусних насадок Ø 9 мм, 60°; 7. Пара конусних насадок Ø 12,5 мм, 60°; 8. Пара циліндричних насадок Ø 1,5 × 9 мм; 9. Шестигранний ключ.	3 420,00

Штангенрейсмас електронний IP67 Standard GAGE



- відображення результатів: мм/дюйм;
- великий, висококонтрастний рідкокристалічний дисплей;
- режим абсолютного і відносного вимірювання;
- інтерфейс RS232;
- фіксуючий гвинт і твердосплавний розмічальний наконечник;
- ступінь захисту IP67.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00510050	0 ÷ 150	0,01	40 992,00	20 496,00	50%

Штангенглибиноміри електронні ABSOLUTE Digimatic Mitutoyo

- рідкокристалічний дисплей;
- обнулення та фіксація значень у будь-якій точці діапазону вимірювань;
- автономне живлення від батареї;
- попередження про низький заряд батареї.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Довжина опорного містка, мм	Ціна зі складу, Грн
571-201-30	0 ÷ 150	0,01	100	21 750,00
571-203-30	0 ÷ 300	0,01	100	27 630,00

Штангенглибиноміри ноніусні Standard GAGE

- матеріал - загартована нержавіюча сталь;
- хромове покриття.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Перетин штанги, мм	Довжина опорного містка, мм	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
00514039	0 ÷ 250	0,02	12 × 4	130	4 462,00	2 232,00	50%



00514041	0 ÷ 300	0,05	12 × 4	100	4 600,00	2 301,00	50%
----------	---------	------	--------	-----	----------	----------	-----

Мікрометр електронний TESA



MICROMASTER EASY

- SWISS MADE;
- вимірювальне зусилля, Н: 10;
- відображення результатів: мм/ дюйм;
- рідкокристалічний дисплей з висотою символів 7 мм;
- діаметр вимірювальних поверхонь: 6,5 мм;
- обнуління і фіксація значень.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Ступінь захисту	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
06030010	0÷30	0,001	4	IP40	31 050,00	20 181,00	35%

Мікрометри електронні Mitutoyo



Digimatic IP65

- рідкокристалічний дисплей;
- вимірювальне зусилля, Н: 5-10;
- діаметр вимірювальних поверхонь: 6,5 мм
- обнулення та фіксація значень у будь-якому місці діапазону показань;
- функція утримання значення;
- попередження про низький заряд батареї;
- автоматичне вимкнення живлення через 20 хвилин.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Ступінь захисту	Ціна зі складу, Грн
293-240-30	0÷25	0,001	2	IP65	10 497,00
293-241-30	25÷50	0,001	2	IP65	12 300,00
293-242-30	50 ÷ 75	0,001	4	IP65	15 228,00
293-243-30	75÷100	0,001	4	IP65	16 638,00

Мікрометр електронний Mahr



Micromar 40 ER

- великий контрастний рідкокристалічний дисплей;
- відображення результатів вимірювання в міліметрах та дюймах;
- вимірювальне зусилля, Н: 5-10;
- привід швидкого переміщення;
- шпindel з нержавіючої сталі загартований і відшліфований;
- твердосплавні вимірювальні поверхні;
- діаметр вимірювальних поверхонь: 6,5 мм.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Ступінь захисту	Ціна зі складу, Грн
4157010	0 ÷ 25	0,001	2	IP40	9 000,00

Мікрометр електронний Standard GAGE



- автоматичне вмикання/вимикання живлення;
- відображення результатів вимірювання в міліметрах та дюймах;
- обнулення та фіксація значень у будь-якому місці діапазону вимірювань;
- установча міра для мікрометрів з діапазоном вимірювання понад 25 мм;
- муфта з тріскачкою і фіксуючою гайкою;
- режим абсолютних вимірювань;
- твердосплавні вимірювальні поверхні.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Ступінь захисту	Ціна, Грн	по прайсу	зі складу	знижка
00134003	50 ÷ 75	0,001	10	IP54	7 084,00	3 543,00		50%

Мікрометри ноніусні Mitutoyo

- твердосплавні вимірювальні поверхні;
- установча міра для мікрометрів з діапазоном понад 25 мм;
- муфта з тріскачкою і фіксуючою гайкою;
- мікрометричний гвинт: з фіксатором шпинделя, $\varnothing 6,35$ мм, крок шпинделя 0,5 мм;
- вимірювальне зусилля 5-10 N;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Ціна зі складу, Грн
103-137	0 ÷ 25	0,01	4	3 267,00

Набір мікрометрів ноніусних Mahr

Micromar 40 SA

- функціональні та відлікові компоненти з антибліковим матовим хромуванням;
- скоба із загартованої сталі з твердим лаковим покриттям;
- мікрометричний гвинт і п'ята виготовлені із загартованої сталі;
- твердосплавні вимірювальні поверхні;
- теплоізоляційні накладки;
- привід для швидкого переміщення із вбудованою тріскачкою;
- стопорний гвинт.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Окремі діапазони, мм	Ціна поділки, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Установча міра, мм	Ціна зі складу, Грн
4134050	0 ÷ 100	0 ÷ 25	0,01	4	25, 5	21 320,00
		25 ÷ 50	0,01	4		
		50 ÷ 75	0,01	5		
		75 ÷ 100	0,01	6		

Мікрометр ноніусний з цифровим відліковим пристроєм Standard GAGE



- механічний цифровий лічильник для швидкого та безпомилкового зчитування;
- твердосплавні вимірювальні поверхні;
- установка для мікрометрів з діапазоном понад 25 мм;
- муфта з тріскачкою та фіксуючою гайкою;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом;
- дискретність цифрового відлікового пристрою 0,001 мм;
- ціна поділу мікрометричної головки, мм: 0,01.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Ціна по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00114101	0 ÷ 25	0,001	8	4 002,00	2 202,00	45%

Мікрометр ноніусний зі змінними п'ятами Standard GAGE



- кількість змінних п'ят: 6 шт.;
- кількість установочних мір: 5 шт.;
- цільна чавунна скоба;
- твердосплавні вимірювальні поверхні;
- поставляється в індивідуальному футлярі.

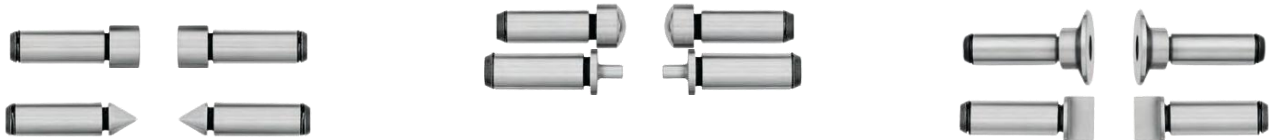


№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00114030	0 ÷ 150	0,01	13 800,00	6 900,00	50%

Мікрометр зі змінними вставками Standard GAGE



- до комплекту входить 6 пар змінних вимірювальних вставок;
- матеріал вимірювальних вставок - загартована нержавіюча сталь;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом.

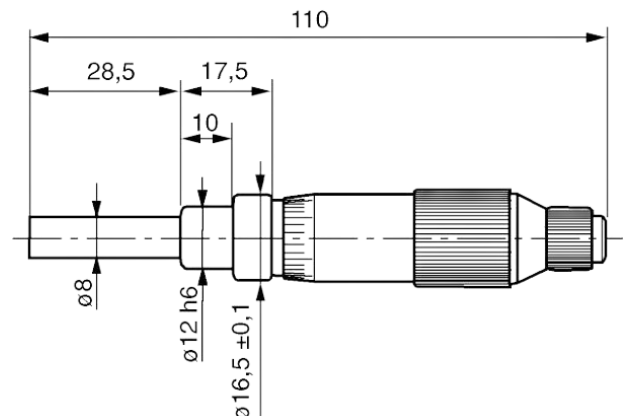


№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00114055	0 ÷ 25	0,01	13 156,00	6 576,00	50 %

Мікрометрична головка ноніусна Standard GAGE



- шпindel із твердосплавною вимірювальною поверхнею;
- муфта з тріскачкою і фіксуючою гайкою;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
00114051	0 ÷ 25	0,002	4 600,00	2 301,00	50 %

Щупи індуктивні підвищеної точності TESA



- SWISS MADE;
- повернення плунжера – механічне;
- кріплення датчика (аналогічно індикатору годинникового типу) – діаметром 8 мм;
- захисний сиффон Вітона з високоякісного флюороеластомеру;
- матеріал корпусу – нікель, матеріал штока – загартована нержавіюча сталь, матеріал вимірювального наконечника – карбід вольфраму;
- можливість заміни вимірювальних вставок;
- програмне забезпечення TSIP входить у комплект постачання датчиків;
- можливість вказівки допусків та простих функцій + A, -A, + A + B + AB;
- ступінь захисту IP 65;
- кріпленні вимірювального наконечника M2,5;
- матеріал кульки – загартована сталь Ø 3 мм;
- довжина кабелю: 2,9 м;
- USB-роз'єм типу A.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність, мкм	Повторюваність, мкм	Вимірювальне зусилля, Н	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
03230200	± 2	0,1	0,1	0,63	46 230,00	23 115,00	50 %
03230204	± 5	0,1	0,24	0,90	56 994,00	28 497,00	50 %



Індикатор електронний TESA



DIGICO 305

- SWISS MADE;
- відображення результатів: мм/ дюйм;
- рідкокристалічний дисплей із висотою символів 10 мм;
- обнулення та фіксація значень у будь-якому місці діапазону показань;
- механічні маркери допуску;
- розміри згідно стандарту DIN 878;
- керування двома кнопками;
- напрямок вимірювання, що реверсується;
- фіксація результату вимірювання;
- відображення результатів вимірювання в міліметрах та/або дюймах;
- максимальна швидкість переміщення, м/с: 2;
- інтерфейс RS-232;
- вимірювальне зусилля, Н: < 2;
- термін служби батареї 2 роки;
- автоматичне вимкнення.



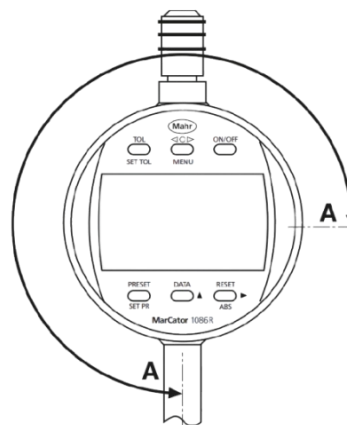
№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мкм	по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
01930231	0 ÷ 12,5	0,001	8	24 288,00	13 359,00	45%

Індикатор електронний MAHR



MarCator 1086 R

- великий контрастний рідкокристалічний дисплей;
- відображення результатів: мм/ дюйм;
- захисний ковпачок підйомника на вимірювальному шпинделі;
- блок керування та індикації можна повертати на 280°;
- монтажний хвостовик і вимірювальний шпиндель виготовлені із загартованої нержавіючої сталі;
- вимірювальне зусилля, Н: 0,65 - 0,9
- ступінь захисту від проникнення сторонніх об'єктів IP42;
- функція абсолютного та відносного режимів вимірювання;
- функція введення попередньо заданого значення;
- функція встановлення допусків.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мм	Повторюваність, мкм	Ціна зі складу, Грн
4337620	0 ÷ 12,5	0,0005, 0,001, 0,002, 0,005, 0,01	4	1	19 857,00

Індикатор електронний MAHR

Mahr

MarCator 1075 R

- великий контрастний рідкокристалічний дисплей з висотою символів 12 мм;
- відображення результатів: мм/ дюйм;
- захисний ковпачок підйомника на вимірювальному шпинделі;
- монтажний хвостовик і вимірювальний шпиндель виготовлені із загартованої нержавіючої сталі;
- вимірювальне зусилля, Н: 0,5 – 1;
- ступінь захисту від проникнення сторонніх об'єктів IP52.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мм	Ціна зі складу, Грн
4336010	0 ÷ 12,5	0,01	0,02	10 074,00
4336030	0 ÷ 12,5	0,001	0,005	20 532,00

Прицезійний індикатор годинникового типу ROCH TESA



- SWISS MADE;
- цільнометалевий корпус;
- регульовані механічні маркери допуску;
- кріпильний шток та плунжер із загартованої нержавіючої сталі;
- різьблення M2,5 під вимірювальну вставку;
- вимірювальний наконечник із кулькою Ø 3,175 мм;
- повторюваність 15 мкм;
- гістерезис 15 мкм;
- діаметр циферблата 58 мм;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом.

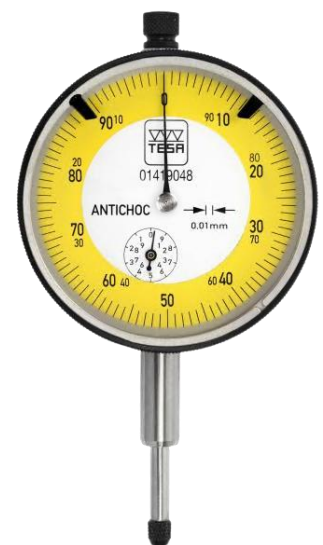


№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна, Грн по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
0141760661	0 ÷ 50	0,01	20 700,00	10 350,00	50%

Індикатор годинникового типу TESA



- SWISS MADE;
- цільнометалевий корпус циферблата;
- кріпильний шток та плунжер із загартованої нержавіючої сталі;
- регульовані механічні маркери допуску;
- діаметр циферблата 58 мм;
- діаметр гільзи 8 мм;
- діапазон 1 мм/оборот;
- циферблат, що обертається;
- різьблення M2,5 під вимірювальну вставку;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна, Грн по прайсу	Ціна, Грн зі складу	знижка
01419048	0 ÷ 10	0,01	5 980,00	4 485,00	25%

Індикатор годинникового типу Peacock

PEACOCK®

- MADE IN JAPAN;
- діаметр циферблата 53 мм;
- кругова шкала 0 ÷ 50 ÷ 100;
- кріпильний шток та плунжер із загартованої нержавіючої сталі;
- діаметр гільзи 8 мм;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна зі складу, Грн
855.509	0 ÷ 1	0,001	6 711,00
855.507	0 ÷ 10	0,01	3 375,00

Індикатор годинникового типу MAHR

Mahr

- високопрецизійний передавальний механізм;
- захисний ковпачок на верхній частині вимірювального стрижня;
- пересувні покажчики меж поля допуску;
- хромований корпус;
- вимірювальне зусилля, Н: 0,7 - 1,3;
- кругова шкала: 0 ÷ 50 ÷ 100;
- поставляється в індивідуальному футлярі з інспекційним звітом.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Ціна зі складу, Грн
4311050	0 ÷ 10	0,01	2 760,00

Індикатори важільного типу TESA



TESATAST

- SWISS MADE;
- циферблат, що обертається;
- вимірювальна вставка: 12,53 мм;
- вимірювання в обох напрямках з автоматичним реверсом при переміщенні;
- безперервне обертання покажчика за годинниковою стрілкою, що забезпечує безпомилкове зчитування показань;
- механізм з 7 рубіновими каменями;
- важільна система на шарикопідшипнику з вимірювальною вставкою, що відхиляється на 240°;
- дуже низьке вимірювальне зусилля;
- моноблочний корпус з трьома кріпленнями типу «ластівчин хвіст»;
- до комплекту індикаторів входить адаптер для кріплення до стійки (діаметр 8 мм).



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Діаметр циферблата, мм	Ціна, Грн		
				по прайсу	зі складу	знижка
01810005	0 ÷ 0,8	0,01	28	12 558,00	9 417,00	25 %
01810006	0 ÷ 0,8	0,01	38	13 340,00	10 005,00	25 %
01810009	0 ÷ 0,2	0,002	28	14 214,00	10 662,00	25 %

Індикатори важільного типу MITUTOYO

Mitutoyo

- антимагнітний захист;
- циферблат, що обертається;
- міцне та безбликове покриття скла запобігає появі подряпин та дозволяє легко зчитувати результати вимірювань;
- ущільнювальне кільце навколо циферблату запобігає попаданню бруду та масла на циферблат;
- вимірювання в обох напрямках з автоматичним реверсом при переміщенні;
- підшипники на каменях та прецизійні зубчасті пари для плавного, точного переміщення та швидкого відгуку.
- твердосплавний вимірювальний наконечник Ø 2 мм та різьбою M 1,7 × 0,35;
- вимірювальне зусилля 0,01 - 0,3 N;
- моноблочний корпус з трьома кріпленнями типу «ластівчин хвіст»;
- до комплекту індикаторів входить адаптер для кріплення до стійки (діаметр 8 мм).

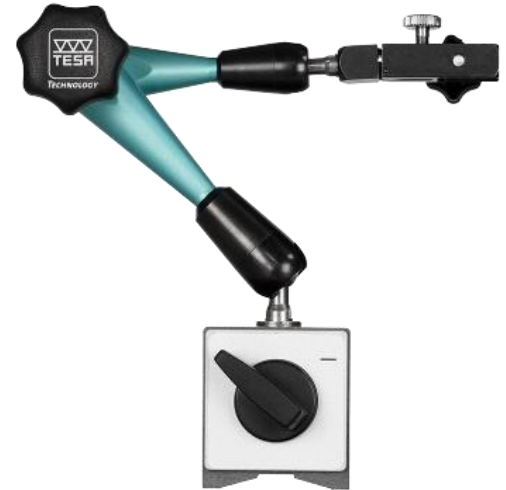


№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Діаметр циферблата, мм	Ціна зі складу, Грн
513-401-10E	0 ÷ 0,14	0,001	40	9 144,00
513-405-10E	0 ÷ 0,2	0,002	40	7 977,00
513-404-10E	0 ÷ 0,8	0,01	40	5 775,00
513-426-10E	0 ÷ 1.5	0,01	40	8 118,00

Штатив магнітний із шарнірно-зчленованою рукою TESA



- діаметр затиску: 8 мм;
- кріплення «ластівчин хвіст»;
- магнітна основа з двома плоскими та однією призматичною поверхнями;
- зчленування виконані з дюралю;
- постійний магніт, що розчіплюється;
- точне регулювання.



№ для замовлення	Висота, мм	Довжина шарнірної руки, мм	Магнітна основа, мм	Вимірювальне зусилля, Н	Ціна, Грн		
					по прайсу	зі складу	знижка
01639062	390	280	60×50×55	800	30 590,00	26 001,00	15%

Штатив магнітний із шарнірно-зчленованою рукою ATORN



- діаметр затиску: 8 мм;
- кріплення «ластівчин хвіст»;
- магнітна основа з двома плоскими та однією призматичною поверхнями;
- зчленування виконані з дюралю;
- постійний магніт, що розчіплюється;
- точне регулювання.



№ для замовлення	Висота, мм	Довжина шарнірної руки, мм	Магнітна основа, мм	Вимірювальне зусилля, Н	Ціна зі складу, Грн
34060003	220	130	36 × 30 × 35	300	12 753,00
34060010	390	280	60 × 50 × 55	750	19 317,00

Стійка магнітна гнучка ATORN

- міцний утримуючий магніт з призматичною основою;
- діаметр затиску: 8 мм;
- кріплення «ластівчин хвіст»;
- магнітна основа з двома плоскими та однією призматичною поверхнями;
- постійний магніт, що розчіплюється;
- діаметр проміжних гільз 17 мм;
- кількість проміжних рукавів 6;
- кількість кульок 7;
- точне регулювання.



№ для замовлення	Висота, мм	Довжина шарнірної руки, мм	Магнітна основа, мм	Вимірювальне зусилля, Н	Ціна зі складу, Грн
34185010	380	300	70 × 46 × 65	500	10 218,00

Малогабаритний вимірювальний штатив з магнітною основою SGM

- постійний магніт;
- отвір для індикаторів годинникового типу та щупів (ИЧ);
- з'єднання типу «ластівчин хвіст» для індикаторів важільного типу (ИРБ).



№ для замовлення	Максимальна довжина (без магніту), мм	Форма магніту	Габаритні розміри магніту, мм		Вимірювальне зусилля, Н	Діаметр отвору, мм	Ціна зі складу, Грн
			висота	діаметр			
908.964	65	Циліндр	25	30	170	8	2 040,00

Магнітна основа SGM

- V-подібне поглиблення;
- тип сили магнітного поля: перемикаюча;
- маса 1,22 кг.



№ для замовлення	Габаритні розміри магніту, мм	Розмір регульовального гвинта	Вимірювальне зусилля, Н	Ціна зі складу, Грн
908.970	73 × 50 × 55	M8 × 1,25	400	1 221,00

Кутомір універсальний електронний SGM



- відображає десяткові градуси, градуси-хвилини-секунди;
- діапазон вимірювання, що перемикається: 1×360°, 2×180°, 4×90°;
- дискретність відліку: 0,008° і 30";
- точність: ± 0,08° або ± 5';
- змінний напрям вимірювання;
- точне регулювання;
- поставляється в дерев'яному футлярі з трьома лезами (150, 200 і 300 мм) та кутовими кріпленнями.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, кут. град.	Дискретність відліку, кут. град./кут. сек.	Довжина лінійки, мм	Ціна зі складу, Грн
907.885	1×360, 2×180, 4×90	0,008° / 30"	150 / 200 / 300	23 400,00

Щупи для вимірювання зазорів Mitutoyo



- матеріал – вуглецева сталь
- ширина пластин, мм: 10;
- довжина пластин, мм: 150
- кожен щуп знімається окремо;
- поставляється в поліетиленовому чохлі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Кількість пластин	Крок, мм	Точність	Ціна зі складу, Грн
184-302S	0,03 ÷ 0,5	13	0,03-0,1 мм - 0,01 0,2-0,5 мм – 0,1, 0,15	0,03-0,15 мм: ±0,005 мм, 0,2- 0,5 мм: ±0,012 мм, 0,55-1 мм: ±0,02 мм	1 827,00

Нутроміри індикаторні SGM



- хромована рукоятка;
- термоізолююча накладка на рукоятці;
- твердосплавні вимірювальні наконечники;
- поставляється в комплекті з подовжувачами, в індивідуальному футлярі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Ціна поділки, мм	Межа допустимої похибки, мм	Ціна зі складу, Грн
907.230	Від 6 до 10	0,01	0,02	7 488,00
907.231	Від 10 до 18	0,01	0,02	8 424,00

Пристосування для налаштування доточкових нутромірів Mitutoyo

Mitutoyo

Цей пристрій дозволяє легко налаштувати нутромір діапазоном від 18 мм до 400 мм за допомогою кінцевих мір довжини.



№ для замовлення	Діапазон, мм	Маса, кг	Ціна зі складу, Грн
515-590	18 ÷ 400	4,51	88 371,00

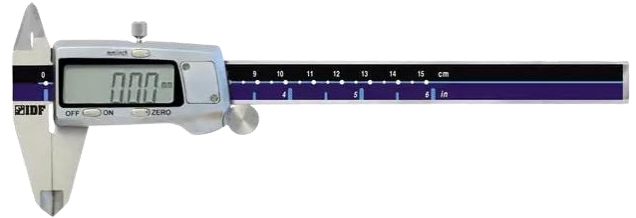
ПОЗИЦІЇ

ЗІ СКЛАДСЬКОГО ЗБЕРІГАННЯ

Штангенциркуль електронний IDF



- великий рідкокристалічний дисплей;
- металевий корпус;
- обнулення у будь-якій точці діапазону вимірювань;
- постачається в індивідуальному футлярі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Ступінь захисту	Ціна зі складу, Грн
05.03610	0 ÷ 300	0,01	IP40	5 442,00

Штангенциркуль електронний IP67 SGM



- дискретність відліку в міліметрах і дюймах;
- великий рідкокристалічний дисплей;
- корпус виконаний з нержавіючої сталі з захисною рамою;
- обнулення в будь-якій точці діапазону вимірювань;
- автоматичне вимкнення живлення;
- поставляється в індивідуальному футлярі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Ступінь захисту	Ціна зі складу, Грн
907.501	0 ÷ 200	0,01	IP67	7 050,00

Мікрометр електронний SGM



- автоматичне вмикання/вимкнення живлення;
- відображення результатів вимірювання в міліметрах та дюймах;
- обнулення та фіксація значень у будь-якому місці діапазону вимірювань;
- муфта з тріскачкою і фіксуючою гайкою;
- режим абсолютних вимірювань;
- твердосплавні вимірювальні поверхні;
- поставляється в індивідуальному футлярі.



№ для замовлення	Діапазон вимірювання, мм	Дискретність відліку, мм	Межа допустимої похибки, мкм	Ціна зі складу, Грн
909.982	0 ÷ 25	0,001	± 3	2 808,00

	Щупи для датчиків на верстаті_____	2
	Слабкі ланки_____	3
	Штангенциркулі_____	4
	Штангенрейсмас_____	10
	Штангенглибиноміри_____	11
	Мікрометри_____	12
	Щупи індуктивні_____	17
	Індикатори електронні_____	18
	Індикатори годинникового типу_____	20
	Індикатори важільного типу_____	22
	Штативи магнітні_____	23
	Інше_____	25