

действует с 10 августа по 10 сентября 2017 г.
(в рамках складского запаса)

цены приведены с учетом НДС – 20%

Электронные индикаторы TESA DIGICO

- **SWISS MADE;**
- диаметр гильзы 8 мм;
- высококонтрастный ЖК дисплей, высота символов 10 мм;
- обнуление в любой точке диапазона измерения;
- отображение результатов в мм и дюймах;
- автоматическое выключение и включение;
- режим абсолютного и относительного измерения;
- поставляются в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.



№ для заказа	Диапазон, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		
			по прайсу	со склада	скидка
01930230	0 ÷ 12,5	0,01	10 920,00	6 552,00	40 %
01930231	0 ÷ 12,5	0,001	14 550,00	10 185,00	30 %



Микрометр электронный Micromaster Easy

- **SWISS MADE;**
- дискретность цифровой шкалы, мм: 0,001;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 30;
- диаметр измерительных поверхностей, мм: 6,5;
- измерительное усилие, Н: 10;
- измерительные поверхности из карбида вольфрама;
- поставляются в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.

№ для заказа	Цена, Грн.		
	по прайсу	со склада	скидка
06030010	13 220,00	10 576,00	20 %

Индикатор часового типа ETALON



- **SWISS MADE:**
- диаметр гильзы 8 мм;
- механические маркеры допуска;
- диаметр циферблата, мм: 58;
- шток и гильза из закаленной нержавеющей стали.

№ для заказа	Диапазон, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		скидка
			по прайсу	со склада	
01419048	0 ÷ 10	0,01	2 540,00	2 032,00	20 %
01419148	0 ÷ 10	0,01	2 540,00	1 778,00	30 %

Индикаторы рычажные TESATAST, ETALON

- **SWISS MADE:**
- механизм с 7 рубиновыми камнями;
- моноблочный корпус с 3-мя креплениями типа «ласточкин хвост»;
- измерение в обоих направлениях с автоматическим реверсом при перемещении;
- очень низкое измерительное усилие.



№ для заказа	Диаметр циферблата, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		
			по прайсу	со склада	скидка
01810005	28	0,01	4 800,00	2 880,00	40 %
01810006	38	0,01	5 360,00	3 216,00	40 %
01810010	38	0,002	6 170,00	4 936,00	20 %
01819006	38	0,01	4 340,00	2 821,00	35 %
01819010	38	0,002	5 090,00	3 563,00	30 %

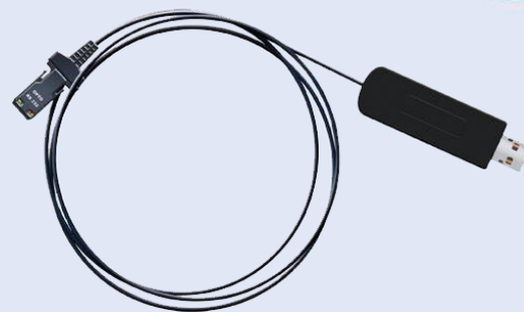
Толщиномер INTERAPID

- **SWISS MADE:**
- измерительные вставки: несменные, плоские, диаметр 10 мм;
- измерительное усилие, Н: 10;
- глубина скобы, мм: 50;
- цена деления, мм: 0,01;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 10;
- максимальная разность погрешностей, мкм: 40.



№ для заказа	Диаметр циферблата, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
074115644	57	7 200,00	5 040,00	30 %

Кабель передачи данных USB



- **SWISS MADE;**
- для электронных микрометров серии **MICROMASTER;**
- для электронных индикаторов сеии **DIGICO;**
- для электронного угломера;
- двунаправленный.

Цена, Грн.

№ для заказа	Длина, м	по прайсу	со склада	скидка
04761062	2	9 110,00	5 466,00	40 %

Кабель передачи данных RS-232



- **SWISS MADE;**
- для электронных микрометров серии **MICROMASTER;**
- для электронных индикаторов сеии **DIGICO;**
- для электронного угломера;
- однонаправленный.

Цена, Грн.

№ для заказа	Длина, м	по прайсу	со склада	скидка
04761046	2	5 040,00	2 772,00	45 %

Штатив магнитный INTERAPID



- **SWISS MADE;**
- усилие отрыва, Н: ≈ 700 ;
- устройство точной регулировки;
- диаметр поверхности для установки штатива, мм: $30 \div 150$.

Цена, Грн.

№ для заказа	Полная высота, мм	по прайсу	со склада	скидка
01639023	390	14 030,00	8 418,00	40 %

* индикатор в комплект поставки не входит



Штангенциркуль электронный TWIN-CAL IP40

- **SWISS MADE:**
- высота символов ЖК дисплея, мм: 11;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,03;
- повторяемость, мм: 0,01.

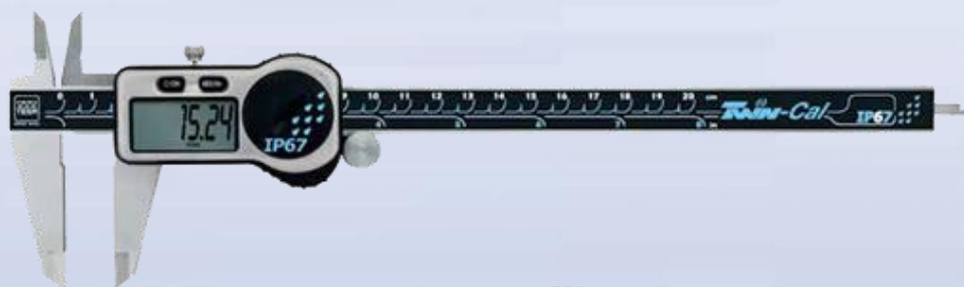
№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		скидка
		по прайсу	со склада	
00530097	0 ÷ 150	4 630,00	3 704,00	20 %



Штангенциркуль электронный VALUELINE IP67

- **SWISS MADE:**
- высота символов ЖК дисплея, мм: 11;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,03;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP67.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		скидка
		по прайсу	со склада	
00539391	0 ÷ 150	4 640,00	3 712,00	20 %



Штангенциркуль электронный TWIN-CAL IP67

- **SWISS MADE:**
- высота символов ЖК дисплея, мм: 11;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,03;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP67;
- сечение глубиномера: круглое.

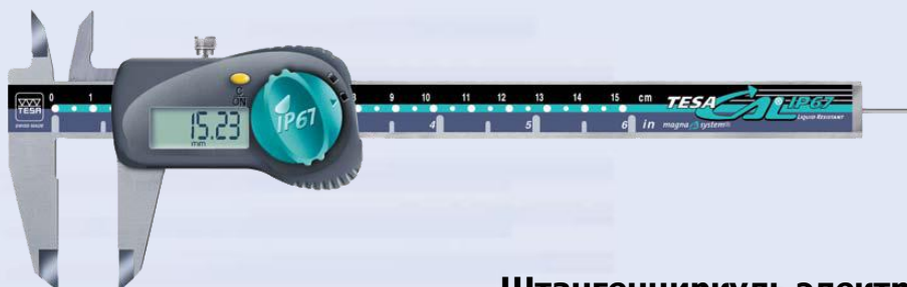
№ для заказа	Приводное колесико	Цена, Грн.		скидка
		по прайсу	со склада	
00530320	нет	6 730,00	4 711,00	30 %
00530321	есть	6 730,00	5 384,00	20 %



Микрометр электронный ETALON

- **SWISS MADE:**
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 25;
- дискретность цифровой шкалы, мм: 0,001;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,002;
- повторяемость, мм: 0,001.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
06039030	0 ÷ 25	8 930,00	6 251,00	30 %



Штангенциркуль электронный CAL IP67

- **SWISS MADE:**
- высота символов ЖК дисплея, мм: 7;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- дискретность цифровой шкалы, мм: 0,01;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,03;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP67;
- температурный режим эксплуатации: от + 10 до + 40 °С.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00530305	0 ÷ 150	6 500,00	4 550,00	30 %



Штангенциркуль нониусный ETALON

- **SWISS MADE:**
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- диапазон измерения, дюйм: 0 ÷ 6
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,03;
- повторяемость, мм: 0,02;
- материал: закаленная нержавеющая сталь.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм / дюйм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00539110	0 ÷ 150 / 0 ÷ 6	1 800,00	1 260,00	30 %



Штангенциркуль с круговой шкалой Standard GAGE

- прочная конструкция из нержавеющей стали;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- цена деления, мм: 0,02;
- повторяемость, мм: 0,02;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,04.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00514019	0 ÷ 150	2 350,00	1 645,00	30 %

Индикатор часового типа Standard GAGE

- цельнометаллическая рамка и корпус;
- гильза и шток из закаленной нержавеющей стали;
- измерительный наконечник – стальной шарик Ø 3,175 мм;
- указатели поля допуска.



№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		
			по прайсу	со склада	скидка
01414011	0 ÷ 10	0,01	1 760,00	1 320,00	25 %
01414020	0 ÷ 3	0,001	5 220,00	3 915,00	25 %
01414015	0 ÷ 30	0,01	2 500,00	1 875,00	25 %
01414010	0 ÷ 10	0,01	1 450,00	870,00	40 %
01414012	0 ÷ 10	0,01	1 900,00	1 235,00	35 %



Стойки для микрометра Standard GAGE

№ для заказа	исполнение	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00164009	стандартная	1 550,00	1 085,00	30 %
00164010	утяжеленная	2 900,00	1 885,00	35 %



Микрометр электронный Standard GAGE

- дискретность цифровой шкалы, мм: 0,001;
- степень защиты IP54;
- измерительные поверхности из карбида вольфрама;
- поставляются в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.

Цена, Грн.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	по прайсу	со склада	скидка
00134002	25 ÷ 50	4 300,00	3 440,00	20 %
00134003	50 ÷ 75	5 000,00	3 500,00	30 %
00134004	75 ÷ 100	5 400,00	3 510,00	35 %



Микрометр со сменными вставками Standard GAGE

- цена деления, мм: 0,01;
- в комплект входит 7 пар сменных измерительных вставок;
- материал измерительных вставок – закаленная нержавеющая сталь;
- поставляются в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.

Цена, Грн.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	по прайсу	со склада	скидка
00114055	0 ÷ 25	8 880,00	5 328,00	40 %



Микрометр нониусный Standard GAGE

- цена деления, мм: 0,01;
- твёрдосплавные измерительные поверхности;
- установочная мера в комплекте для микрометров с диапазоном свыше 25 мм;
- поставляются в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00114010	0 ÷ 25	1 300,00	845,00	35 %
00114011	25 ÷ 50	1 540,00	1 001,00	35 %
00114012	50 ÷ 75	1 720,00	1 118,00	35 %

Индикатор часового типа электронный Standard GAGE

- высококонтрастный ЖК дисплей, высота символов 10,5 мм;
- диаметр гильзы, мм: 8;
- автоматическое выключение и включение;
- поставляется в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.



№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		
			по прайсу	со склада	скидка
01434001	0 ÷ 12,5	0,01	3 250,00	1 950,00	40 %
01434002	0 ÷ 25	0,01	3 570,00	2 142,00	40 %
01434003	0 ÷ 12,5	0,001	6 300,00	4 725,00	25 %

Штангенрейсмас электронный Standard GAGE

- большой, высококонтрастный ЖК дисплей;
- отображение результатов в мм и дюймах;
- режим абсолютного и относительного измерения;
- поставляется в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		
			по прайсу	со склада	скидка
07734003	0 ÷ 300	0,01	11 270,00	10 143,00	10 %
07734004	0 ÷ 600	0,01	20 300,00	12 180,00	40 %



Индикатор рычажный Standard GAGE

- механизм с 7 рубиновыми камнями;
- моноблочный корпус с 3-мя креплениями типа «ласточкин хвост»;
- измерение в обоих направлениях с автоматическим реверсом при перемещении;
- поставляется в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.



Цена, Грн.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		
			по прайсу	со склада	скидка
01814022	0 ÷ 0,2	0,002	4 100,00	2 255,00	45 %
01814010	0 ÷ 0,8	0,01	2 900,00	1 885,00	35 %
01814020	0 ÷ 0,2	0,002	3 700,00	2 590,00	30 %
01814021	0 ÷ 0,2	0,002	3 700,00	2 775,00	25 %



Нутромеры индикаторные Standard GAGE

- хромированная рукоятка;
- термоизолирующая накладка на рукоятке;
- твердосплавные измерительные наконечники;
- поставляется в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.

Цена, Грн.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена деления, мм	Цена, Грн.		
			по прайсу	со склада	скидка
05714001	18 ÷ 35	0,01	4 700,00	3 290,00	30 %
05714002	35 ÷ 160	0,01	6 800,00	5 100,00	25 %
05714004	100 ÷ 300	0,01	6 800,00	5 100,00	25 %



Штангенциркуль электронный Standard GAGE

- большой высококонтрастный жидкокристаллический дисплей;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 300;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,04;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP40;
- температурный режим эксплуатации: от + 10 до + 40 °С.

Цена, Грн.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00534022	0 ÷ 300	4 500,00	3 150,00	30 %



Штангенциркуль электронный Standard GAGE

- большой высококонтрастный жидкокристаллический дисплей;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP54;
- температурный режим эксплуатации: от + 10 до + 40 °С.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00534250	0 ÷ 150	3 000,00	2 100,00	30 %
00534251	0 ÷ 300	5 000,00	3 500,00	30 %



Штангенглубиномер электронный Standard GAGE

- большой высококонтрастный жидкокристаллический дисплей;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 300;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,04;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP40;
- температурный режим эксплуатации: от + 10 до + 40 °С.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00534103	0 ÷ 300	4 400,00	3 080,00	30 %



Микрометр электронный Standard GAGE

- дискретность цифровой шкалы, мм: 0,001;
- степень защиты IP54;
- измерительные поверхности из карбида вольфрама;
- поставляются в индивидуальном футляре с инспекционным отчетом.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		
		по прайсу	со склада	скидка
00134031	0 ÷ 25	3 600,00	2 880,00	20 %



Штангенциркуль нониусный Standard GAGE

- материал – закаленная нержавеющая сталь ;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- цена деления, мм: 0,02;

Цена, Грн.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	по прайсу	со склада	скидка
00514016	0 ÷ 150	1 400,00	910,00	35 %



Штангенциркуль нониусный Standard GAGE

- материал – закаленная нержавеющая сталь ;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- цена деления, мм: 0,02;

Цена, Грн.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	по прайсу	со склада	скидка
00534012	0 ÷ 150	1 300,00	910,00	30 %



Штангенциркуль электронный Standard GAGE

- высококонтрастный жидкокристаллический дисплей;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 200;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,04;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP54;
- температурный режим эксплуатации: от + 10 до + 40 °С.

Цена, Грн.

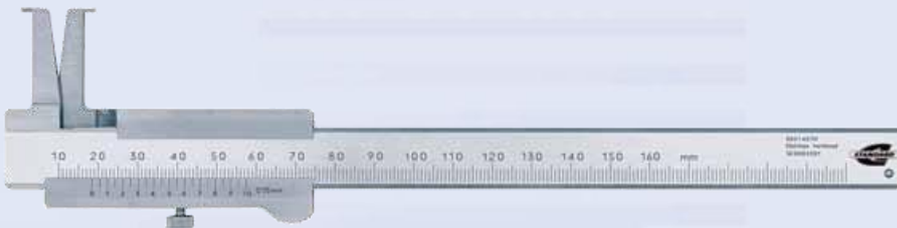
№ для заказа	Диапазон измерения, мм	по прайсу	со склада	скидка
00534231	0 ÷ 200	4 000,00	2 600,00	35 %



Штангенциркуль нониусный Standard GAGE

- материал – закаленная нержавеющая сталь ;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- цена деления, мм: 0,02;

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		скидка
		по прайсу	со склада	
00514022	0 ÷ 150	1 090,00	763,00	30 %



Штангенциркуль канавочный Standard GAGE

- материал – закаленная нержавеющая сталь ;
- диапазон измерения, мм: 10 ÷ 160;
- цена деления, мм: 0,05;

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		скидка
		по прайсу	со склада	
00514070	10 ÷ 160	3 000,00	2 100,00	30 %



Штангенциркуль электронный Standard GAGE

- высококонтрастный жидкокристаллический дисплей;
- диапазон измерения, мм: 0 ÷ 150;
- предел допускаемой погрешности, мм: ± 0,03;
- повторяемость, мм: 0,01;
- степень защиты: IP40;
- температурный режим эксплуатации: от + 10 до + 40 °С.

№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, Грн.		скидка
		по прайсу	со склада	
00534002	0 ÷ 150	3 900,00	2 925,00	25 %

Профильный проектор TESA-Score II 355H

- Удобен для контроля деталей типа «тело вращения»;
- Вращающийся экран из матового стекла, диаметром 355 мм. Диапазон вращения стекла: 360°;
- Источник проходящего света с зеленым фильтром. Контрастное изображение и высокая достоверность измерений;
- Источник отраженного света с поворотным световодом для получения оптимальной проекции изображения;
- Координатный измерительный стол с оптоэлектронной измерительной системой. Разрешение 0,001 мм;
- Измерительный стол, мм: 350 × 210;
- Диапазон измерения, мм: 200 × 100;
- Максимальная нагрузка на стол, кг: 10;
- Максимально допустимая погрешность (для одной координаты), мкм: $(4,5 + L/40) \leq 8$;
- Кратность увеличения объектива: 10.

Цифровое устройство индикации TS-100

- Цифровая индикация (координаты X и Y);
- Разрешение 0,001 мм;
- Пересчет мм/дюйм;
- Независимое обнуление индикаторов X и Y;
- Режим измерения ABS/INCR;
- Линейная коррекция погрешностей масштабирования (X и Y);
- Управление проходящим и отраженным светом;

Измерительные функции

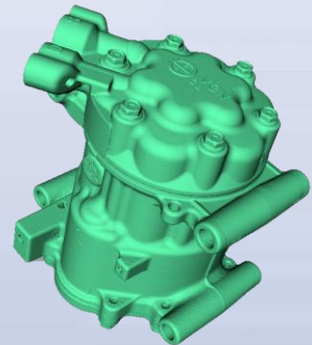
- Диаметр: от 3 до 10 измерительных точек;
- Радиус: от 3 до 10 измерительных точек;
- Расстояние: последний измеренный элемент.



№ для заказа	Диапазон измерения, мм	Цена, ЕВРО		
		по прайсу	со склада	скидка
TESA-Score II 355H	200 × 100	27 000,00	19 710,00	27 %

Трехмерный оптический сканер Artec Eva

- Идеально решает задачу создания трехмерной модели объекта;
- Обладает возможностью захвата текстуры объекта;
- Размеры, В×Г×Ш, мм: 262 × 159 × 64
- Вес, кг: 0,85
- Питание: 12 В, 48 Вт
- Интерфейс: 1×USB 2.0, совместим с USB 3.0
- Источник света: лампа вспышка (не лазер)
- Рабочее расстояние, м: 0,4 ... 1
- 3D разрешение до, мм: 0,5
- Точность, мм: 0,1
- Выходной формат: OBJ, PLY, WRL, STL, AOP, ASCII, Disney PTEX, E57, XYZRGB



№ для заказа Artec EVA	Цена, ЕВРО		
	по прайсу	со склада	скидка
	17 640,00	16 758,00	5 %