

ІНДИКАТОРИ ГОДИННИКОВІ

Код	Тип	Діап.	Ціна		Похибка		Зусилля	Ціна	
			мм	мм	кл.1	кл.0		Євро	Євро
120111031	ИЧ-03	0-3	0,01	0,01	±0,014	±0,010	1,5	23	29
120111051	ИЧ-05	0-5	0,01	0,01	±0,016	±0,012	1,5	23	29
120111101	ИЧ-10	0-10	0,01	0,01	±0,020	±0,015	1,5	23	29
120111301	ИЧ-30	0-30	0,01	0,01	±0,030	±0,025	3,0	65	77
120111501	ИЧ-50	0-50	0,01	0,01	±0,040	±0,035	3,0	97	119
120111991	ИЧ-100	0-100	0,01	0,01	±0,050	±0,040	5,0	250	295



- ТУ У 33.2-30291682-006:2010
- Держреєстр України №У3071-10
- 100 кращів товарів України 2013 рік
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

ІНДИКАТОРИ ГОДИННИКОВІ

Код	Тип	Діапаз.	Ціна поділки	Вим.зусил.	D корпуса	Ціна	
						мм	Євро
MU28	ИЧ-03	0-3,45	0,01	0,7	28	104	
KM6T	ИЧ-03	0-3	0,01	0,7	32	85	
KM4X	ИЧ-03		0,01	0,7	40	51	
KM4T	ИЧ-03		0,01	0,7	40	71	
KM5a	ИЧ-05	0-5	0,1	0,7	40	72	
KM4/5X	ИЧ-05		0,01	0,7	40	51	
KM4/5T	ИЧ-05		0,01	0,7	40	72	
M3T	ИЧ-05	0-10	0,01	0,7	58	82	
KM10a	ИЧ-10		0,1	0,7	40	75	
M10a	ИЧ-10		0,1	0,7	58	58	
MU52T	ИЧ-10	0-10	0,01	0,7	58	37	
M2X	ИЧ-10	0-20	0,01	0,7	58	45	
M2T	ИЧ-10		0,01	0,7	58	59	
M2/20T	ИЧ-20		0,01	0,8	58	121	
M2/25T	ИЧ-25	0-25	0,01	0,8	58	123	
M10c	ИЧ-30	0-30	0,1	0,7	58	175	
M2/30T	ИЧ-30		0,01	0,8	58	127	
M2/50T	ИЧ-50		0,01	0,9	58	169	
M2/80T	ИЧ-80	0-80	0,01	0,9	58	355	
M2/100T	ИЧ-100	0-100	0,01	0,9	58	444	



- Стандарт Kaefer
- Дискретність 0,1мм та 0,01мм
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

ІНДИКАТОРИ ГОДИННИКОВІ УДАРО-ВОЛОГОСТІЙКІ

Код	Тип	Діап.	Ціна поділки	Ударо-захист	Волого-захист	Вим.зусил.	D корпуса	Ціна
								Євро
KM4S	ИЧ-3У	0-3	0,01	+		0,9	40	65
KM4XS	ИЧ-3У		0,01	+		0,9	40	91
M3S	ИЧ-5У	0-5	0,01	+		0,9	58	99
M2S	ИЧ-10У		0,01	+		0,7	58	112
M2XS	ИЧ-10У	0-10	0,01	+		0,7	58	52
MU52ST	ИЧ-10У		0,01	+		0,7	58	45
M2SW	ИЧ-10УВ		0,01	+	+	0,9	61,5	128
M2/20S	ИЧ-20У	0-20	0,01	+		0,9	58	133
M2/25S	ИЧ-25У	0-25	0,01	+		0,9	58	135
M2/30S	ИЧ-30У	0-30	0,01	+		0,9	58	139
MU52/30ST	ИЧ-30У		0,01	+		0,8	58	115
M2/30SW	ИЧ-30УВ		0,01	+	+	0,9	61,5	222
M2/50S	ИЧ-50У	0-50	0,01	+		0,9	58	175
M2/80S	ИЧ-80У		0,01	+		0,9	58	377



- DIN878, DIN879
- Ударо-вологостійкі
- Дискретність 0,01мм
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

ІНДИКАТОРИ ПРЕЦИЗІЙНІ УДАРО-ВОЛОГОСТІЙКІ

Код	Тип	Діап.	Ціна поділки	Ударо-захист	Волого-захист	Вим.зусил.	D корпуса	Ціна
								Євро
KM500T	1МИГ	0-1	0,002			1,2	40	135
FM500T	1МИГ		0,002			1,2	58	135
KM1000T	1МИГ		0,001			1,2	40	142
FM1000T	1МИГ	0-5	0,001			1,2	58	135
FM1000S	1МИГ		0,001	+		1,2	58	149
FM1000SW	1МИГ		0,001	+	+	1,2	61,5	212
FM1000/80T	1МИГ	0-5	0,001			1,2	80	211
FM1000/80S	1МИГ		0,001	+		1,2	80	209
FM1000/5T	5МИГ		0,001			1,2	58	145
FM1000/5S	5МИГ	0-5	0,001	+		1,2	58	169
FM1000/5SW	5МИГ		0,001	+	+	1,2	61,5	232
FM1000/80-5T	5МИГ		0,001			1,2	80	217
FM1000/80-5S	5МИГ		0,001	+		1,2	80	232



- DIN879
- Прецизійна серія індикаторів
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

ІНДИКАТОРИ ВЕЛИКОГО ДІАМЕТРУ УДАРО-ВОЛОГОСТІЙКІ

Код	Тип	Діап. мм	Ціна поділки мм	Ударо- захист	Волого- захист	Вим. зусил. Н	D корпуса мм	Ціна Євро
GM80T	ИЧ-10	0-10	0,01			0,9	80	131
GM80S	ИЧ-10У		0,01	+		0,9		157
GM80SW	ИЧ-10УВ		0,01	+	+	0,9		233
GM100T	ИЧ-10	0-100	0,01			0,9	100	165
GM100S	ИЧ-10У		0,01	+		0,9		182
GM10/80	ИЧ-20	0-20	0,1			0,7	80	119
GM80/30T	ИЧ-30	0-30	0,01			0,9	80	199
GM100/30T	ИЧ-30		0,01			0,9		100
GM80/50T	ИЧ-50	0-50	0,01			0,9	80	255
GM100/50T	ИЧ-50		0,01			0,9		100
GM80/100T	ИЧ-100	0-100	0,01			0,9	80	485



- DIN878
- Великий діаметр корпусу
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

ІНДИКАТОРИ ТОРЦЕВІ

Код	Діап. мм	Ціна поділки мм	Шкала	Вим.зусил. Н	D корпуса мм	Ціна Євро
SI-45R	0-0,4	0,01	20-0-20	1,5	40	154
SI-45/0,8R	0-0,8	0,01	40-0-40	1,5	40	165
SI90R		0,01	40-0-40	1,5	58	149
SI-18R	0-1,6	0,01	80-0-80	1,5	58	142
FM500R	0-1	0,002	0-100	1,5	58	215
FM1000R		0,001	0-100	1,5	58	210
KM4R	0-3	0,01		1,5	40	139
M2R		0,01		1,5	58	135
KM4/5R	0-5	0,01		1,5	40	143
M2/5R		0,01		1,5	58	143



- DIN878, DIN879
- Торцевий тип
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

ІНДИКАТОРИ типу ИГ УДАРОСТІЙКІ

Код	Тип	Діап. мм	Ціна поділки мм	Шкала	Ударо- захист	Захист	Зусил. Н	D корпуса мм	Ціна Євро
101	10ИГ	0,5	0,01	25-0-25	+	-	1,4	62	188
101wa	10ИГ		0,01	25-0-25	+	IP53	1,4	62	214
505	5ИГ	0,2	0,005	100-0-100	+	-	1,4	62	232
502	2ИГ		0,002	100-0-100	+	-	1,4	62	232
1001	1ИГ	0,1	0,001	50-0-50	+	-	1,4	62	232
1001wa	1ИГ		0,001	50-0-50	+	IP53	1,4	62	259



- Стандарт Kaefer
- тип ИГ
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

ІНДИКАТОРИ РОЗВЕДЕННЯ ЗУБІВ ПИЛ

Код	Діап. мм	Ціна поділки мм	Діаметр індикатору мм	Накінецьник	Ціна Євро
Saw standart	0-2	0,1	40	плаский D 10 мм	82
Saw standart B	0-2	0,1	40	точковий	82
Saw standart C	0-2	0,1	40	плаский D 4,8 мм	82
K 2/61	0-2	0,1	40	плаский D 10 мм	105
K 2/61 B	0-2	0,1	40	точковий	105
K 2/61 C	0-2	0,1	40	плаский D 4,8 мм	105



- Стандарт Kaefer
- Легке вимірювання розведених зубів пил
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

НАКІНЕЧНИКИ, АРЕТИРИ ТА ПОДОВЖУВАЧІ

У НАЯВНОСТІ

