

# ІНДИКАТОРИ

## ІНДИКАТОРИ ГОДИННИКОВІ



Код	Тип	Діап. мм	Ціна поділки		Похибка кл.1 кл.0		Зусилля Н	Ціна	
			мм	мм	мм	мм		Євро	Євро
120111031	ИЧ-03	0-3	0,01	±0,014	±0,010	1,5	21	27	
120111051	ИЧ-05	0-5	0,01	±0,016	±0,012	1,5	21	27	
120111101	ИЧ-10	0-10	0,01	±0,020	±0,015	1,5	21	27	
120111301	ИЧ-30	0-30	0,01	±0,030	±0,025	3,0	60	72	
120111501	ИЧ-50	0-50	0,01	±0,040	±0,035	3,0	90	108	
120111991	ИЧ-100	0-100	0,01	±0,050	±0,040	5,0	230	280	



MIKROTEX



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

## ІНДИКАТОРИ ГОДИННИКОВІ



Код	Тип	Діап. мм	Діапазон/ оберт мм	Ціна поділки мм	Вим. зусил. Н	Діаметр корпусу мм	Ціна
							Євро
KM5a	ИЧ-05	0-5	5	0,1	0,7	40	69
KM10a	ИЧ-10	0-10	10	0,1	0,7	40	71
M10a	ИЧ-10	0-10	10	0,1	0,7	58	54
M10c	ИЧ-30	0-30	10	0,1	0,7	58	65
M10d	ИЧ-50	0-50	10	0,1	0,7	58	168
GM 10/80	ИЧ-20	0-20	10	0,1	0,7	80	111
GM 10/100	ИЧ-10	0-10	10	0,1	0,7	100	133



- Стандарт Kaefer
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- Калібрування ISO 17025
- Виробництво Kaefer (Німеччина)



Код	Тип	Діапаз. мм	Ціна поділки мм	Вим. зусил. Н	Діаметр корпусу мм	Ціна
						Євро
MU28	ИЧ-03	0-3,45	0,01	0,7	28	99,0
KM6T	ИЧ-03	0-3	0,01	0,7	32	81,0
KM4X	ИЧ-03	0-3	0,01	0,7	40	47,7
KM4T	ИЧ-03	0-3	0,01	0,7	40	67,0
KM4/5X	ИЧ-05	0-5	0,01	0,7	40	47,7
KM4/5T	ИЧ-05	0-5	0,01	0,7	40	67,0
M3T	ИЧ-05	0-5	0,01	0,7	58	78,4
MU52T	ИЧ-10	0-10	0,01	0,7	58	34,3
M2X	ИЧ-10	0-10	0,01	0,7	58	41,5
M2T	ИЧ-10	0-10	0,01	0,7	58	56,5
M2/20T	ИЧ-20	0-20	0,01	0,8	58	115
M2/25T	ИЧ-25	0-25	0,01	0,8	58	115
M2/30T	ИЧ-30	0-30	0,01	0,8	58	115
M2/50T	ИЧ-50	0-50	0,01	0,9	58	162
M2/80T	ИЧ-80	0-50	0,01	0,9	58	343
M2/100T	ИЧ-100	0-100	0,01	0,9	58	410

## ІНДИКАТОРИ ГОДИННИКОВІ УДАРО-ВОЛОГОСТІЙКІ



Код	Тип	Діап. мм	Ціна		Ударо- захист	Волого- захист	Вим. зусил. Н	Діаметр корпусу мм	Ціна
			мм	мм					Євро
KM4S	ИЧ-3У	0-3	0,01	+		0,9	40	62	
KM4XS	ИЧ-3У	0-3	0,01	+		0,9	40	86	
M3S	ИЧ-5У	0-5	0,01	+		0,9	58	95	
M2S	ИЧ-10У	0-10	0,01	+		0,7	58	106	
M2XS	ИЧ-10У	0-10	0,01	+		0,7	58	49	
MU52ST	ИЧ-10У	0-10	0,01	+		0,7	58	42	
M2SW	ИЧ-10УВ	0-10	0,01	+	+	0,9	61,5	122	
M2/20S	ИЧ-20У	0-20	0,01	+		0,9	58	127	
M2/25S	ИЧ-25У	0-25	0,01	+		0,9	58	128	
M2/30S	ИЧ-30У	0-30	0,01	+		0,9	58	131	
MU52/30ST	ИЧ-30У	0-30	0,01	+		0,8	58	107	
M2/30SW	ИЧ-30УВ	0-30	0,01	+	+	0,9	61,5	213	
M2/50S	ИЧ-50У	0-50	0,01	+		0,9	58	168	
M2/80S	ИЧ-80У	0-50	0,01	+		0,9	58	357	



- DIN878, DIN879
- Ударо-вологостійки
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- Калібрування ISO 17025
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

# ІНДИКАТОРИ

## ІНДИКАТОРИ ВЕЛИКОГО ДІАМЕТРУ УДАРО-ВОЛОГОСТІЙКІ



Код	Тип	Діап. мм	Ціна		Ударо- Волого- захист захист	Вим. зусил.	Діаметр корпусу	Ціна Євро
			мм	поділки				
GM80T	ИЧ-10	0-10	0,01			0,9	80	124
GM80S	ИЧ-10У	0-10	0,01		+	0,9	80	145
GM80SW	ИЧ-10УВ	0-10	0,01		+	+	0,9	219
GM100T	ИЧ-10	0-10	0,01			0,9	100	145
GM100S	ИЧ-10У	0-10	0,01		+	0,9	100	170
GM80/30T	ИЧ-30	0-30	0,01			0,9	80	186
GM100/30T	ИЧ-30	0-30	0,01			0,9	100	220
GM80/50T	ИЧ-50	0-50	0,01			0,9	80	236
GM100/50T	ИЧ-50	0-50	0,01			0,9	100	261
GM80/100T	ИЧ-100	0-100	0,01			0,9	80	450



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

## ІНДИКАТОРИ ПРЕЦИЗІЙНІ УДАРО-ВОЛОГОСТІЙКІ



Код	Тип	Діап. мм	Ціна		Ударо- Волого- захист захист	Вим. зусил.	Діаметр корпусу	Ціна Євро	
			мм	поділки					
KM500T	1МИГ	0-1	0,002			1,2	40	129	
FM500T	1МИГ	0-1	0,002			1,2	58	129	
KM1000T	1МИГ	0-1	0,001			1,2	40	132	
FM1000T	1МИГ	0-1	0,001			1,2	58	129	
FM1000S	1МИГ	0-1	0,001		+	1,2	58	139	
FM1000SW	1МИГ	0-1	0,001		+	+	1,2	61,5	199
FM1000/80T	1МИГ	0-1	0,001			1,2	80	196	
FM1000/80S	1МИГ	0-1	0,001		+	1,2	80	209	
FM1000/5T	5МИГ	0-5	0,001			1,2	58	139	
FM1000/5S	5МИГ	0-5	0,001		+	1,2	58	159	
FM1000/5SW	5МИГ	0-5	0,001		+	+	1,2	61,5	219
FM1000/80-5T	5МИГ	0-5	0,001			1,2	80	204	
FM1000/80-5S	5МИГ	0-5	0,001		+	1,2	80	219	



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

## ІНДИКАТОРИ ТОРЦЕВІ



Код	Діап. мм	Ціна		Шкала	Вим. зусил.	Діаметр корпусу	Ціна Євро
		мм	поділки				
SI-45 R	0,4	0,01		20-0-20	1,5	40	142
SI-45/0,8 R	0,8	0,01		40-0-40	1,5	40	148
KM 500 R	1	0,002		0-100	1,5	40	199
KM 1000 R	1	0,001		0-100	1,5	40	193
SI 90 R	0-0,8	0,01		40-0-40	1,5	58	139
SI -18 R	0-1,6	0,01		80-0-80	1,5	58	132
FM 500 R	0-1	0,002		0-100	1,5	58	186
FM 1000 R	0-1	0,001		0-100	1,5	58	190
KM 5 a R	0-5	0,1			1,5	40	130
M10/5 R	0-5	0,1			1,5	58	126
KM 4R	0-3	0,01			1,5	40	126
M 2 R	0-3	0,01			1,5	58	125
KM 4/5R	0-5	0,01			1,5	40	131
M 2/5 R	0-5	0,01			1,5	58	131



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

## ІНДИКАТОРИ РОЗВЕДЕННЯ ЗУБІВ ПИЛ



Код	Діап. мм	Ціна		Діаметр індикатору	Накінецьник	Матеріал накієчн.	Ціна Євро
		мм	поділки				
Saw standart	0-2	0,1		40	плаский D 10 мм	сталь	75
Saw standart B	0-2	0,1		40	точковий	сталь	75
Saw standart C	0-2	0,1		40	плаский D 4,8 мм	сталь	75
Saw standart H	0-2	0,1		40	плаский D 10 мм	тв. сплав	75
Saw standart HB	0-2	0,1		40	точковий	тв. сплав	75
Saw standart HC	0-2	0,1		40	плаский D 4,8 мм	тв. сплав	75
K 2/61	0-2	0,1		40	плаский D 10 мм	сталь	95
K 2/61 B	0-2	0,1		40	точковий	сталь	95
K 2/61 C	0-2	0,1		40	плаский D 4,8 мм	сталь	95



- Стандарт Kaefer
- Легке вимірювання розведених зуб'єв пил
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- Калібрування ISO 17025
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

