

ІНДИКАТОРИ

ГЛИБИНОМІРИ ІНДИКАТОРНІ



Код/Тип	Діап. мм	Дискр. мм	Похибка мм	Зусилля Н	Індикація	Ціна Євро
TM2	0-10	0,01	±0,017	2,0	аналог.	167
TM2/30	0-30	0,01	±0,022	2,0	аналог.	235
TMD12	0-12	0,01	±0,020	2,0	цифрова	462
TB100					База 100x16	78,4
TB120					База 120x20	91,0
TB150					База 150x20	124,6
TB200					База 200x20	256
TB300					База 300x25	608



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

ГЛИБИНОМІРИ ІНДИКАТОРНІ



Патент UA №99686

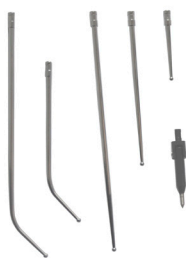
0.1µm

Код	Тип	Діап. мм	Дискр. мм	Похибка мм	База мм	Індикація	Зв'язок	Ціна
								Євро
128000030	ГИ-30	0-30	0,01	±0,017	63	аналог.	-	66
128000130	ГИЦ-30		0,01	±0,022	63	аналог.	-	120
128000230	ГИЦПТ-30		0,001	±0,007	63	цифрова	-	290
128000790	ГИК-30	0-12	0,0001	±0,006	63	комп'ютеризована система індикації MICS	до 50м	440
128001705	ГИК-12/500		0,0001	±0,015	500		до 50м	757
128001710	ГИК-12/1000		0,0001	±0,025	1000		до 50м	1002
128001716	ГИК-12/1600		0,0001	±0,035	1600		до 50м	1163
128001720	ГИК-12/2000		0,0001	±0,045	2000		до 50м	1833
128000009	НПИ-90		Набір подовжувачів 10-90/9шт база 80x16мм					49



- Для вимірювання глибини
- Стандартні або подовжені бази
- Комп'ютеризований, цифровий або аналоговий індикатор
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво MIKROTECH (Україна)

ЦЕНТРОШУКАЧ



0.1µm

Патент UA №99686

Код	Тип	Діап. мм	Ціна поділки мм	Довжина щупа			Індикація	Зв'язок	Ціна
				прямий мм	вигнутий мм	центруюч. мм			Євро
127000030	ЦИ-3	0-3,5	0,01	45;100;154	46;100;154	52,5	аналог.	-	180
12705040407	ЦИК-3		0,0001				комп'ютеризована система індикації MICS	до 50м	424



- Стандарт СТП МК 04.07.001 МТУ
- Комп'ютеризований або аналоговий індикатор
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво MIKROTECH (Україна)

ІНДИКАТОРИ РОЗВЕДЕННЯ ЗУБІВ ПИЛ



Код	Діап. мм	Ціна поділки мм	Діаметр індикатору мм	Накінецьник	Матеріал накінецьн.	Ціна
						Євро
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
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
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Kaefer (Німеччина)



ВИРОБНИК ПЕРЕВІРЕНОГО ІНСТРУМЕНТУ З 1995 РОКУ

www.microtech-ua.com
tool@microtech.ua