

НУТРОМІРИ ІНДИКАТОРНІ ДЛЯ МАЛИХ ОТВОРІВ

Код	Тип	Діап.	Ц.п.	Глибина	Похибка кл.1	Ціна кл.1
		мм	мм			
763731011	НИ-3	2-4	0.002	20	±0,008	360
763731012	НИ-9	4-10		20	±0,008	360
763731013	НИ-19	9.5-19.5		20	±0,008	360



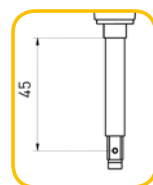
- Аналоговий індикатор 2МИГ
- для вимірювання малих отворів
- змінні накінецьники
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Steinmeyer-Suhl (Німеччина)

НУТРОМІРИ ІНДИКАТОРНІ

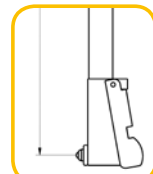
Код	Тип	Діап.	Ц.п.	Глибина	Клас	Похибка	Ціна		
		мм						мм	мм
131010102	НИ-10	6-10	0.01	45	2	±0,012	110		
131010100						±0,008	130		
131018102	НИ-18	10-18	0.01	45	2	±0,012	100		
131018100						±0,008	120		
131050102	НИ-50	18-50	0.01	150	2	±0,015	78		
131050100						±0,012	95		
131050111	НИ-50	18-50	0.01	500	1	±0,012	309		
131050122						1000	1	±0,012	520
131050144						2000	1	±0,012	650
131160102	НИ-160	50-160	0.01	150	2	±0,018	78		
131160100						1	±0,015	95	
131160111						500	1	±0,015	309
131160122	НИ-160	50-160	0.01	1000	1	±0,015	520		
131160144						2000	1	±0,015	650
131250102						НИ-250	160-250	0.01	200
131250100	1	±0,015	98						
131250111	500	1	±0,015	338					
131250122	НИ-250	160-250	0.01	1000	1	±0,015	550		
131250144						2000	1	±0,017	690
131450100						200	2	±0,022	120
131450111	НИ-450	250-450	0.01	500	2	±0,022	365		
131450122						1000	2	±0,025	590
131450144						2000	2	±0,030	750
131800200	НИ-800	400-800	0.01	400	2	±0,030	410		
131800222						1000	2	±0,030	872
131800244						2000	2	±0,035	1064
131900100	НИ-1000	700-1000	0.01	400	2	±0,030	535		
131900122						1000	2	±0,030	1185
131900144						2000	2	±0,035	1338

РОЗШИРЕНОГО ДІАПАЗОНУ

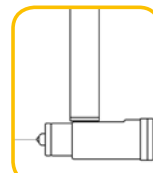
131110100	НИ-100P	10-100	0.01	45	1	±0,015	557
131220100	НИ-200P	20-200		150	1	±0,015	257
131224100	НИ-250P	50-250		200	1	±0,015	222
131225100	НИ-250У	18-250	0.01	200	1	±0,020	587
131951100	НИ-1500	130-1500		400	2	±0,025	1792



6-10 mm



10-18 mm
18-50 mm



від 50 mm

НУТРОМІРИ ІНДИКАТОРНІ ПІДВИЩЕНОЇ ТОЧНОСТІ

Код	Тип	Діап.	Дискр.	Глибина	Похибка	Ціна
		мм				
131010800	НИПТ-10	6-10	0.001	45	±0,003	380
131018800	НИПТ-18	10-18				
131050800	НИПТ-50	18-50	0.002	150	±0,003	345
131160800	НИПТ-160	50-160				
131250800	НИПТ-250	160-250	0.002	200	±0,005	360
131450800	НИПТ-450	250-450				
131800800	НИПТ-800	400-800	0.002	400	±0,009	728
131900800	НИПТ-1000	700-1000				

РОЗШИРЕНОГО ДІАПАЗОНУ

131110800	НИПТ-100P	10-100	0.002	45	±0,003	771
131220800	НИПТ-200P	20-200		150	±0,003	507
131224800	НИПТ-250P	50-250		200	±0,003	460
131225800	НИПТ-250У	18-250	0.002	200	±0,003	801
131951800	НИПТ-1500	130-1500		400	±0,008	2010



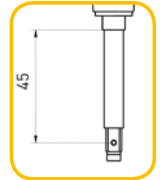
МІКРОТЕХ



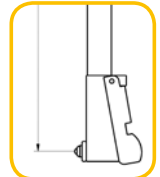
- ТУ У 33.2-30291682-003-2004
- Держреєстр України №У2073-09
- Встановлений аналоговий індикатор ІГ Сопріка Каефер (Німеччина)
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

НУТРОМІРИ ІНДИКАТОРНІ ЦИФРОВІ

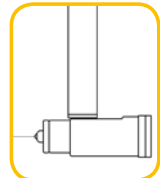
Код	Тип	Діап.		Дискр.	Глибина	Клас	Похибка	Ціна
		мм	мм					
131010300	НИЦ-10	6-10			45	1	±0,008	230
131018300		10-18						
131050300	НИЦ-50	18-50		0.01	150	1	±0,012	195
131050311								
131050322								
131050344								
131160300								
131160311	НИЦ-160	50-160			500	1	±0,015	409
131160322								
131160344								
131250300	НИЦ-250	160-250		0.01	1000	1	±0,015	620
131250311								
131250322								
131250344								
131450300	НИЦ-450	250-450			200	2	±0,022	220
131450311								
131450322								
131450344								
131800300	НИЦ-800	400-800			500	2	±0,030	550
131800322								
131800344								
131900300	НИЦ-1000	700-1000			400	2	±0,030	665
131900322								
131900344								
РОЗШИРЕНОГО ДІАПАЗОНУ								
131110300	НИЦ-100P	10-100			45	1	±0,015	638
131220300	НИЦ-200P	20-200			150	1	±0,015	336
131224300	НИЦ-250P	50-250		0.01	200	1	±0,015	307
131225300	НИЦ-250Y	18-250			200	1	±0,020	659
131951300	НИЦ-1500	130-1500			400	2	±0,025	1878



6-10 mm



10-18 mm
18-50 mm



від 50 mm

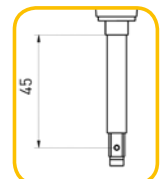
МІКРОТЕХ



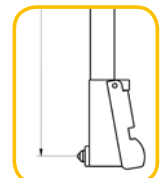
- ТУ У 33.2-30291682-003-2004
- Держреєстр України №У2073-09
- Встановлений цифровий індикатор ИЦЗ з дискретністю 10 мікрон
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

НУТРОМІРИ ІНДИКАТОРНІ ЦИФРОВІ ПІДВИЩЕНОЇ ТОЧНОСТІ

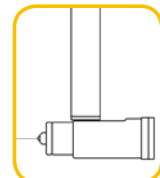
Код	Тип	Діап.		Дискр.	Глибина	Похибка	Ціна
		мм	мм				
131010800	НИЦПТ-10	6-10			45	±0,003	380
131018800		10-18					
131050800	НИЦПТ-50	18-50		0.001	150	±0,003	345
131050811							
131050822							
131050844							
131160800							
131160811	НИЦПТ-160	50-160			500	±0,004	559
131160822							
131160844							
131250800	НИЦПТ-250	160-250		0.001	1000	±0,004	750
131250811							
131250822							
131250844							
131450800	НИЦПТ-450	250-450			200	±0,005	900
131450811							
131450822							
131450844							
131800800	НИЦПТ-800	400-800			500	±0,004	559
131800822							
131800844							
131900800	НИЦПТ-1000	700-1000			400	±0,009	728
131900822							
131900844							
РОЗШИРЕНОГО ДІАПАЗОНУ							
131110800	НИЦПТ-100P	10-100			45	±0,003	771
131220800	НИЦПТ-200P	20-200			150	±0,003	507
131224800	НИЦПТ-250P	50-250		0.001	200	±0,003	460
131225800	НИЦПТ-250Y	18-250			200	±0,003	801
131951800	НИЦПТ-1500	130-1500			400	±0,008	2070



6-10 mm



10-18 mm
18-50 mm



від 50 mm

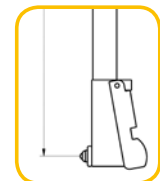
МІКРОТЕХ



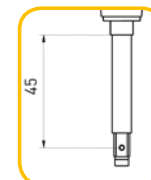
- ТУ У 33.2-30291682-003-2004
- Держреєстр України №У2073-09
- Встановлений цифровий індикатор МИГЦ з дискретністю 1 мікрон
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

СУБМІКРОННІ НУТРОМІРИ ІНДИКАТОРНІ КОМП'ЮТЕРНІ

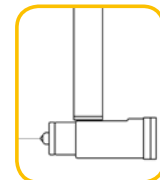
Код	Тип	Діап. мм	Дискр. мм	Глибина мм	Похибка мм	Фунції	Ціна
							Євро
131010700	НИК-10	6-10		45	±0,003		480
131018700	НИК-18	10-18		45	±0,003		470
131050700				150	±0,003		445
131050711	НИК-50	18-50		500	±0,004		659
131050722				1000	±0,004		870
131050744				2000	±0,005		1000
131160700				150	±0,003		448
131160711	НИК-160	50-160		500	±0,004		688
131160722				1000	±0,004		900
131160744				2000	±0,005	Пам'ять ПР/НЕ МАКС/МІН Таймер	1040
131250700				200	±0,005		470
131250711	НИК-250	160-250	0.0001	500	±0,006	Бездротова та USB передача даних	715
131250722				1000	±0,006		940
131250744				2000	±0,007		1100
131450700				200	±0,008		480
131450711	НИК-450	250-450		500	±0,009		715
131450722				1000	±0,009		940
131450744				2000	±0,010		1100
131800700				400	±0,009		825
131800722	НИК-800	400-800		1000	±0,011		1214
131800744				2000	±0,012		1371
131900700				400	±0,012		921
131900722	НИК-1000	700-1000		1000	±0,014		1585
131900744				2000	±0,015		1828
РОЗШИРЕНОГО ДІАПАЗОНУ							
131110700	НИК-100P	10-100		45	±0,003	Пам'ять	850
131227800	НИК-200P	20-200		150	±0,003	ПР/НЕ МАКС/МІН	572
131224700	НИК-250P	50-250	0.0001	200	±0,003	Таймер	548
131225700	НИК-250У	18-250		200	±0,003	Бездротова та USB передача даних	880
131951700	НИК-1500	130-1500		400	±0,008		2085



10-18 mm
18-50 mm



6-10 mm



від 50 mm

НУТРОМІРИ ІНДИКАТОРНІ ТРАНСФОРМЕРИ НАДДОВГІ



ВИДВІЖНА ВИМІРЮВАЛЬНА ГОЛІВКА
ТА СИСТЕМА ОПОР

Код	Тип	Діап. мм	Глибина мм	Дискр. мм	Похибка мм	Модулі шт	Видвіжна голівка	Фунції	Ціна				
									Євро				
131050745	НИТ-50	35-50	3000		±0,012	2	-		1530				
131160745	НИТ-160	50-160	3000		±0,010	2	-		1491				
131160755									85-160	5000	±0,012	3	-
131250745	НИТ-250	160-250	3000		±0,012	2	-		1444				
131250755									5000	±0,017	4	-	2385
131260770	НИТ-260	105-260	7000		±0,020	4	+		4171				
131260790									10000	±0,020	5	+	6090
131450745	НИТ-450	250-450	5000	0.0001	±0,017	2	-		1507				
131450755									5000	±0,020	4	-	2399
131450790									10000	±0,025	5	+	6757
131800745	НИТ-800	400-800	3000		±0,020	2	-		1835				
131800755									5000	±0,025	4	-	3167
131900745	НИТ-1000	700-1000	3000		±0,025	2	-		2100				
131900755									5000	±0,030	4	-	3385
131900770	НИТ-1000+	400-1000	7000		±0,040	4	+		6028				
131900790									10000	±0,045	5	+	7157

Пам'ять
ПР/НЕ
МАКС/МІН
Таймер
Бездротова та
USB передача
даних

Патент UA №103980
Патент UA №114974
Патент UA №149184



- ТУ У 33.2-30291682-003-2004
- Держреєстр України №У2073-09
- Комп'ютеризована система індикації MICS (Пам'ять, Статистика, компенсація похибки вимірювань Ліміти (ПР/НЕ), Макс/Мін, формула, вбудована батарея)
- Бездротова передача даних з ПЗ МІКРОТЕХ для Android, Windows, iOS пристроїв
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)



- ТУ У 33.2-30291682-003-2004
- Держреєстр України №У2073-09
- Патентована розбірна конструкція для полегшення транспортування
- Нутроміри з глибиною 7-10 метрів мають видвіжну голівку та систему опор для точного позионування та роботи в труднодоступних місцях
- Комп'ютеризована система індикації MICS (Пам'ять, Статистика, компенсація похибки вимірювань Ліміти (ПР/НЕ), Макс/Мін, формула, вбудована батарея)
- Бездротова передача даних з ПЗ МІКРОТЕХ для Android, Windows, iOS пристроїв
- Опційна відеокамера для точного позиювання на глибині
- 100% метрологічний контроль н

