

Индикаторные нутромеры

Серия 511

Комплекты индикаторных нутромеров

Спецификация

Погрешность	2 мкм
Повторяемость	0,5 мкм

Наборы твердосплавных пяток

- Для диапазона измерений 50-150 мм (11 шт.)
 - 21DZA232A : 50 мм
 - 21DZA232B : 55 мм
 - 21DZA232C : 60 мм
 - 21DZA232D : 65 мм
 - 21DZA232E : 70 мм
 - 21DZA232F : 75 мм
 - 21DZA232G : 80 мм
 - 21DZA232H : 85 мм
 - 21DZA232J : 90 мм
 - 21DZA232L : 95 мм
 - 21DZA232M : 100 мм
- Для диапазона измерений 35-60 мм (6 шт.)
 - 21DZA232A : 35 мм
 - 21DZA232B : 40 мм
 - 21DZA232C : 45 мм
 - 21DZA232D : 50 мм
 - 21DZA232E : 55 мм
 - 21DZA232F : 60 мм
- Для диапазона измерений 18-35 мм (9 шт.)
 - 21DZA213A : 18 мм
 - 21DZA213B : 20 мм
 - 21DZA213C : 22 мм
 - 21DZA213D : 24 мм
 - 21DZA213E : 26 мм
 - 21DZA213F : 28 мм
 - 21DZA213G : 30 мм
 - 21DZA213H : 32 мм
 - 21DZA213J : 34 мм

Сменные шайбы в комплектах

- Для диапазона измерений 35-150 мм (4 шт.)
 - 205457 : толщина 0,5 мм
 - 205458 : толщина 1 мм
 - 205459 : толщина 2 мм
 - 205460 : толщина 3 мм
- Для диапазона измерений 18-35 мм (2 шт.)
 - 205623 : толщина 0,5 мм
 - 205624 : толщина 1 мм

В комплекте:

- 102148 : ключ
- 21DZA000 : защита для индикатора (пластиковая крышка)

Более подробное описание индикаторов, подходящих к этим нутромерам, см. в разделе "Индикаторы".



511-921



Индикатор 2046SB входит в комплект 511-921



Индикатор 2109SB-10 входит в комплект 511-922



Индикатор 543-310B входит в состав набора 511-925-10

Метрические

№	Диапазон [мм]	Цена деления	№ индикатора	Глубина измерения
511-921	18-150	0,01 мм	2046SB	100/150 мм
511-922	18-150	0,001 мм	2109SB-10	100/150 мм
511-925-10	18-150	0,001 мм	543-310B	100/150 мм

