



## Центроискатель Спутник

Код: 43893

**141 695 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Чернега



### ОПИСАНИЕ

Центроискатель индикаторный для станка с набором щупов и крепежа. Точность 0,01 мм. Диапазон измерений внутренний: 4–226 мм, наружный: 0–220 мм. Индикатор приобретается отдельно.

Центроискатель для станка поставляется со щупами, ключами и крепежом. Инструмент применяется на токарных, фрезерных, сверлильных и расточных станках в машиностроении, инструментальном производстве и ремонтных мастерских. Подходит как для серийного производства, так и для единичных работ.

#### Преимущества:

- Высокая точность индикации — 0,01 мм.
- Модульная конструкция под разные задачи и оснастку.
- Совместим с большинством отечественных и зарубежных индикаторов часового типа ИЧ и ИРБ.
- Возможность установки измерительных щупов под углами 0°, 45°, 90°, 180°.
- Минимальная высота — 30 мм, удобно для работы в стесненных условиях.
- Надежная фиксация и плавный ход подвижных элементов.
- Может применяться как индикаторная стойка: индикатор крепится напрямую без дополнительных переходников.

#### Технические характеристики:

- Габариты: 140 × 115 × 50 мм.
- Макс. обороты шпинделя: 50 об/мин.
- Резьба щупов: M2,5.
- Диаметр базового штифта: 8 ± 0,01 мм.
- Посадка под индикатор: 8 ± 0,01 мм.

#### Комплектация:

- Центроискатель "Спутник" в базовой комплектации, 1 шт.
- Щупы: 10, 25, 50 мм.
- Ключ шестигранный Г-образный S2,5, 1 шт.
- Ключ шестигранный Г-образный S3,0, 1 шт.
- Дополнительный крепеж DIN 913 M5x5, 5 шт. (замена барашков - для уменьшения габаритов центроискателя)
- Штифт базирующий резьбовой, 1 шт.
- Ключ рожковый для штифта (№ 6 и № 7), 1 шт.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

Бренд:	Чернега
d:	8 мм
Вид:	Центроискатели
Точность:	0.01 мм
Длина, L:	90 мм
Вес:	0.520 кг
Вес:	0.520 кг

