



Центроискатель индикаторный ЦИ-03 0-3 мм для фрезерного станка

Код: 11134

74 669 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Центроискатель для фрезерного станка.

В набор входит:

- Индикатор 0-3 мм.
- Прямой щуп: 45/100/154 мм.
- Щуп с центральной точкой: 52,5 мм.
- Изогнутый щуп: 45/100/154 мм.
- Тормозная штанга.
- Ключ.

Коаксиальный индикатор центроискатель используется для быстрого центрирования заготовок на фрезерном станке.

- Работает под любым углом от вертикали до горизонтали без изменений.
- Внутренняя или внешняя центровка.
- Прочный металлический корпус.

Прямой щуп 45 мм используется для обкатки отверстий деталей диаметром до 100 мм, щуп 100 мм – до 200 мм, 154 мм – до 300 мм.

Изогнутый щуп 45 мм применяется для обкатки наружного диаметра валов и деталей до 100 мм, щуп 100 мм – до 200 мм, 154 мм – до 300 мм.

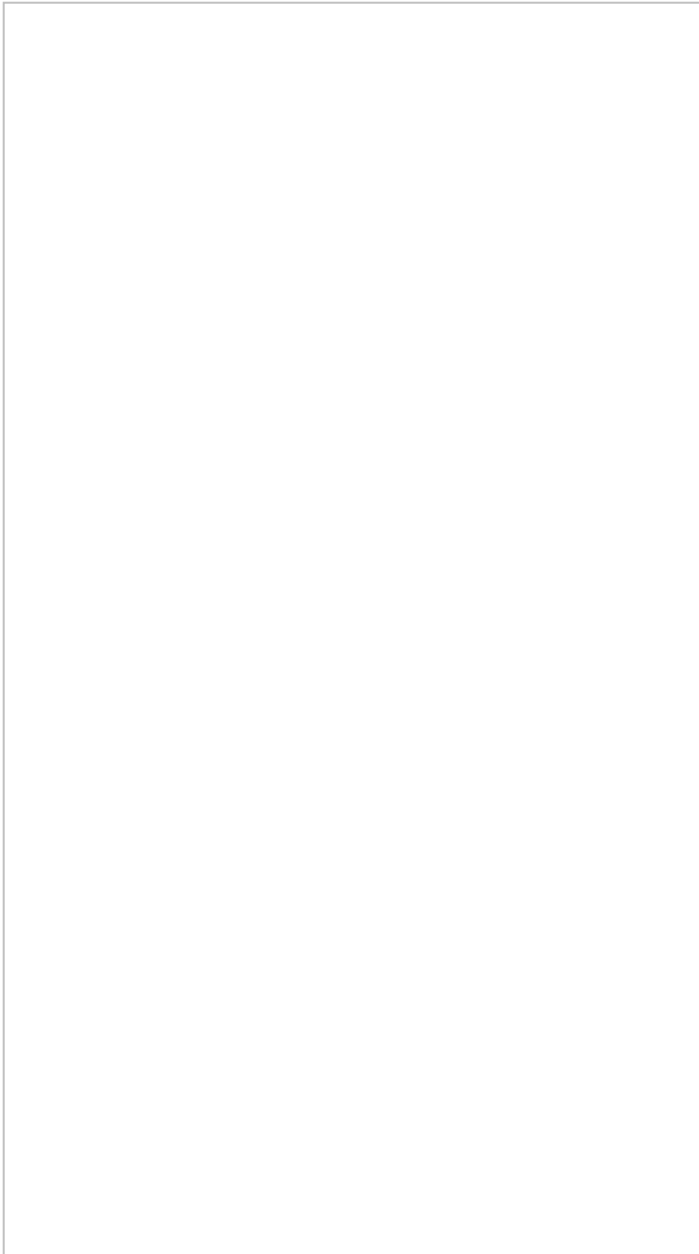
Тормозная штанга позволяет удерживать центроискатель циферблатом к оператору.



Обратите внимание! При работе с центроискателями индикаторного типа предварительный натяг выбирается из расчета величины хода стрелки для охвата разницы в соосности шпинделя и обкатываемого отверстия. Величина эта не оговаривается ни производителем, ни опытом работы. Обычно дается предварительный натяг в пределах от 0.5 мм до 1.0 мм.

Данный центроискатель не предназначен для измерения отклонения оси шпинделя от оси детали. Когда включаем вращение шпинделя, то путем перемещения по **X** и **Y** добиваемся устранения отклонения стрелки. Т.е. чтобы при вращении стрелка оставалась на месте.

Видеоинструкция к центроискателю:



Краткая инструкция-обзор:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Вид:	Центроискатели
Точность:	0.01 мм
Диаметр, D:	10 мм
Длина, L:	138.6 мм
Вес:	0.840 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	22x17x8 см

Бес:

0.840 кг

