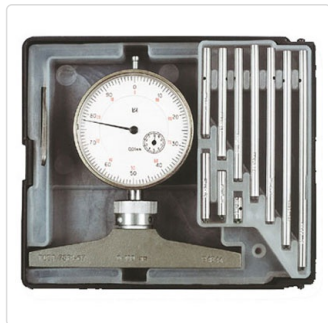


## Глубиномер индикаторный тип ГИ ГОСТ 7661-67: Технические характеристики



- Страна производитель: **Россия**
- Год выпуска: **2024**
- ГОСТ: **ГОСТ 7661-67**
- Гарантия: **1 год**
- Пример обозначения: **Глубиномер индикаторный ГИ-100М**
- **Товар внесен в госреестр**
- Номер в росреестре: **428-14**
- Оценка товара: **4.9**

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГЛУБИНОМЕР ИНДИКАТОРНЫЙ ТИП ГИ ГОСТ 7661-67

Условное обозначение глубиномеров	Пределы измерения, мм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Размеры измерительной поверхности основания, мм
ГИ-100	0 - 100	100x113x26	0,38	100x20

**Обозначение глубиномера индикаторного ГИ с диапазоном измерения 0-100 мм и с ценой деления 0,01 мм при заказе: Глубиномер ГИ-100-0,01 ГОСТ 7661**

### ОПИСАНИЕ: ГЛУБИНОМЕР ИНДИКАТОРНЫЙ ТИП ГИ ГОСТ 7661-67

Глубиномер индикаторный типа ГИ по ГОСТ 7661 предназначен для измерения глубины пазов, отверстий и высоты уступов до 100 мм

Оснащен индикатором часового типа по ГОСТ 577. Диапазон измерения обеспечивает набор сменных измерительных стержней, оснащенных твердым сплавом. Цена деления 0,01 мм. Принцип действия глубиномера основан на измерении разности показаний по отсчетному устройству между начальным (нулевым) показанием, настроенного по установочным мерам, и показанием отсчетного устройства при установке измерительного стержня на измеряемую поверхность. Глубиномер состоит из основания с опорной измерительной поверхностью, в которое устанавливается отсчетное устройство и фиксируется гайкой с помощью ключа, входящего в комплект. Измерительный стержень индикатора через шпильку соединяется со сменными измерительными стержнями.

Купить глубиномер по телефонам: 8 (800) 550-07-68, +7 (351) 776-45-27, и почте: info@chelzavod.ru