

Индикаторы часового типа 1ИЧС, 2ИЧС ГОСТ 577-68: Технические характеристики



- Страна производитель: **Россия**
- ГОСТ: **ГОСТ 577-68**
- Гарантия: **1 год**
- Пример обозначения: **Индикатор 1ИЧС**
- **Товар внесен в госреестр**
- Номер в росреестре: **1775-63**
- Оценка товара: **4.8**

ХАРАКТЕРИСТИКИ ИНДИКАТОРЫ ЧАСОВОГО ТИПА 1ИЧС, 2ИЧС ГОСТ 577-68

| | |
|--|--|
| Цена деления, мм | 0,1 с рычагом 1:10 (1ИЧС); 0,01 (2ИЧС) |
| Предел измерений, мм | 0,5 |
| Допускаемая погрешность показаний в пределах, мм: | |
| 0,1мм на любом участке шкалы | 0,006 |
| 1мм на любом участке шкалы | 0,01 |
| Всего предела измерения | 0,016 |
| Вариация показаний, мм, не более | 0,003 |
| Наибольшее измерительное усилие, гс (н) | 150 (1,5) |
| Колебание измерительного усилия при прямом или обратном ходе, гс (н) | 60 (0,6) |
| Габаритные размеры, мм | 124x88x27 |
| Масса, кг | 0,325 |

Пример обозначения: Индикатор часового типа 1ИЧС.

ОПИСАНИЕ: ИНДИКАТОРЫ ЧАСОВОГО ТИПА 1ИЧС, 2ИЧС ГОСТ 577-68

Индикаторы данного типа отличаются от обычных увеличенной шкалой и предназначены для комплектации станков ЗА423 и ХШ-132. Большой интервал делений и широкие четкие штрихи циферблата облегчают отсчет показаний. Механизм индикатора частично закрыт от проникновения охлаждающих жидкостей, масла и пыли, что позволяет использовать индикаторы для измерений непосредственно на станках. По схеме действия индикаторы аналогичны индикаторам типа ИЧ.