

ГОСТ 19073—80

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

**ПЛАСТИНЫ ОПОРНЫЕ СМЕННЫЕ
МНОГОГРАННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ
ТРЕХГРАННОЙ ФОРМЫ**

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное



**Москва
Стандартинформ
2006**

**ПЛАСТИНЫ ОПОРНЫЕ СМЕННЫЕ
МИНОГРАНИНЫ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ
ТРЕХГРАННОЙ ФОРМЫ**

Конструкция и размеры

Triangular throw-away (indexable) carbide shims.
Design and dimensions

ГОСТ**19073—80**

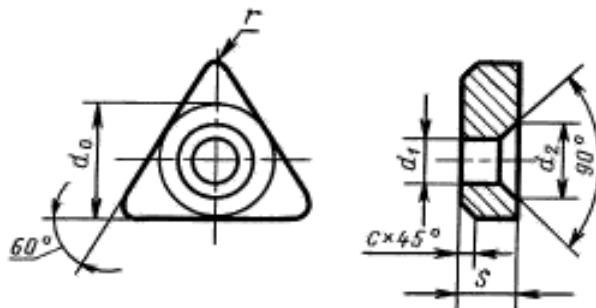
МКС 77.160
ОКП 19 6000

Дата введения 01.01.82

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

(Введен дополнительно, Изм. № 1).

1. Конструкция и размеры пластин должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Размеры, мм

| Обозначение пластин | | | Длина режущей кромки l , мм | d_1 | s | r | d_1 | d_2 | c | Масса, г ≈ |
|---------------------|-------------------|---------------|-------------------------------|-------|------|-----|-------|-------|-----|------------|
| цифровое | буквенно-цифровое | Применяемость | | | | | | | | |
| 701-1103 | OTN-1103 | | 11,0 | 6,1 | 3,18 | 0,8 | 2,26 | 4,2 | 0,5 | 1,81 |
| 701-1603 | OTN-1603 | | 16,5 | 9,3 | | 1,2 | 3,81 | 6,5 | | 4,18 |
| 701-1604 | OTN-1604 | | | | | 0,8 | | | | 6,35 |
| 701-2204 | OTN-2204 | | 22,0 | 12,5 | 4,76 | 1,2 | 5,16 | 8,5 | 0,8 | 11,50 |
| 701-2704 | OTN-2704 | | 27,5 | 15,6 | | 1,6 | 6,35 | 10,5 | | 17,90 |

Пример условного обозначения при заказе опорной пластины из твердого сплава марки ВК15, толщиной $s = 3,18$ мм, для режущей пластины длиной $l = 11,0$ мм:

19 6527 0427 1103

2. Система обозначений пластин — по ГОСТ 19042.
3. Технические требования — по ГОСТ 19086.

С. 2 ГОСТ 19073—80

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством цветной металлургии СССР**
 - 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19.06.80 № 2912**
 - 3. ВЗАМЕН ГОСТ 19073—73**
 - 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**
- | Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер пункта |
|---|--------------|
| ГОСТ 19042—80 | 2 |
| ГОСТ 19086—80 | 3 |
- 5. Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.90 № 3613**
 - 6. ИЗДАНИЕ с Изменением № 1, утвержденным в декабре 1990 г. (ИУС 4—91)**