# ПЛАСТИНЫ РЕЖУЩИЕ СМЕННЫЕ МНОГОГРАННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ КРУГЛОЙ ФОРМЫ С ЗАДНИМ УГЛОМ 6° И ВОГНУТОЙ ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ

#### КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Излание официальное



### межгосударственный стандарт

## ПЛАСТИНЫ РЕЖУЩИЕ СМЕННЫЕ МНОГОГРАННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ КРУГЛОЙ ФОРМЫ С ЗАДНИМ УГЛОМ 6° И ВОГНУТОЙ ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ

ГОСТ 25403—82

### Конструкция и размеры

Round throw-away (indexable) carbide shims with 6° end-dearance angle and concave daon top cutting surface. Design and dimensions

Взамен ГОСТ 2209—69 в части формы 12

MKC 25.100 77.160 ΟΚΠ 19 6000

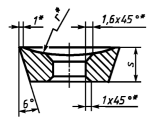
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18 августа 1982 г. № 3269 дата введения установлена

01.07.83

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

(Введен дополнительно, Изм. № 1).

- 1. Настоящий стандарт распространяется на пластины для чашечных (галтельных и бандажных) резцов.
  - 2. Конструкция и размеры пластин должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



MM					
Обозначение пластин	d	s	$d_{_{\rm I}}$	r	
12070	28,6				
12110	31,2	10	10	35	
12090	32,0				
12050	46,5	12	15	45	



<sup>\*</sup>Размеры для пресс-форм.

3. Условное обозначение пластин при заказе из твердого сплава марки BK6 с размерами: d=28,6 мм, s=10 мм,  $d_1=10$  мм, r=35 мм:

19 6524 0014 12070

То же, в технической документации:

Пластина 12070 ВК8 ГОСТ 25403

- 2—3. (Измененная редакция, Изм. № 1).
- 4. Ориентировочная масса пластин указана в приложении.
- 5. Технические требования по ГОСТ 19086—80 (для пластин класса допуска «U»). (Измененная редакция, Изм. № 1).

\_\_\_\_

Перепечатка воспрещена

Издание официальное

Издание с Изменением № 1, утвержденным в декабре 1990 г. (ИУС 4—91).

6. Применяемые марки твердого сплава указаны в приложении. **(Введен дополнительно, Изм. № 1).** 

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Справочное

### Ориентировочная масса пластин

Обозначение	Ориентировочная масса пластин в граммах из твердого сплава марок			
пластин	T5K10	T14K8	BK6, BK60M	
12070	67	59	79	
12110	78	70	91	
12090	82	72	95	
12050	189	168	221	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. (Измененная редакция, Изм. № 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Рекомендуемое

### Применяемые марки твердого сплава

Цифровое обозначение пластин	Основное применение	Дополнительное применение
12070		
12110	№ 6	№ 2, № 3, № 5
12090		
12050		

 $N \ge 2 - BK60M$ ,  $N \ge 3 - BK6$ ,  $N \ge 5 - T5K10$ ,  $N \ge 6 - T14K8$ .

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. (Введено дополнительно, Изм. № 1).