

Введен в действие
Постановлением Госстандарта СССР
от 18 августа 1982 г. N 3269

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР
ПЛАСТИНЫ РЕЖУЩИЕ СМЕННЫЕ МНОГОГРАННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ КРУГЛОЙ ФОРМЫ С
ЗАДНИМ УГЛОМ 6° И ВОГНУТОЙ ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ
КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ
Round throw-away (indexable) carbide shims with 6° end-clearance angle and concave daon top cutting surface.
Design and dimensions
ГОСТ 25403-82
(в ред. Изменения N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

Группа В56

ОКП 19 6000

Взамен
ГОСТ 2209-69
в части формы 12

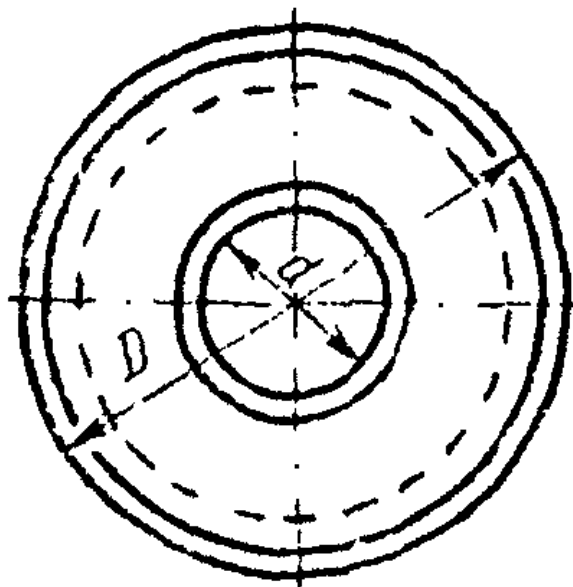
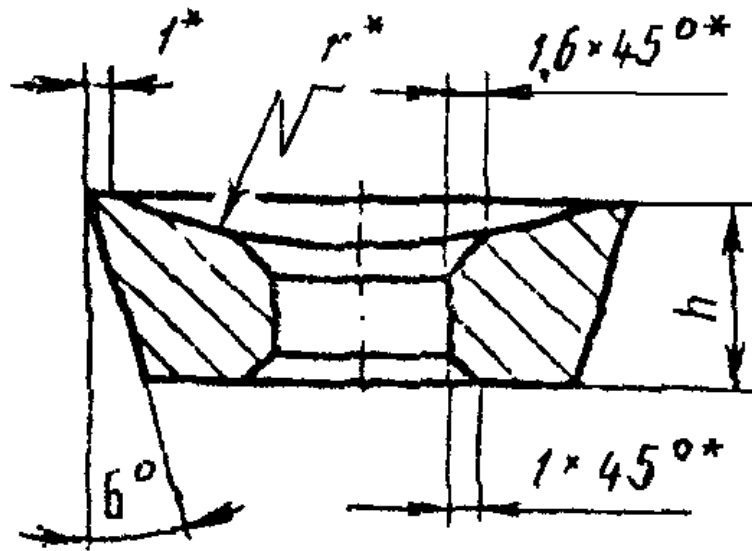
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18 августа 1982 г. N 3269 срок введения установлен с 01.07.1983.

Переиздание. Август 1983 г.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

(вводная часть введена Изменением N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

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.



 <*> Размеры для пресс-форм.

мм

-----T-----T-----T-----T-----				
Обозначение пластин	d	s	d	r
	1			
-----+-----+-----+-----+-----				
12070	28,6	10	10	35
-----+-----+-----+-----+-----				
12110	31,2			
-----+-----+-----+-----+-----				
12090	32,0			
-----+-----+-----+-----+-----				
12050	46,5	12	15	45

(в ред. Изменения N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

3. Условное обозначение пластин при заказе из твердого сплава марки ВК6 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

(п. 3 в ред. Изменения N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

4. Ориентировочная масса пластин указана в справочном Приложении.

5. Технические требования - по ГОСТ 19086-80 (для пластин класса допуска "U").

(п. 5 в ред. Изменения N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

6. Применяемые марки твердого сплава указаны в рекомендуемом Приложении.

(п. 6 введен Изменением N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

Приложение 1

Справочное

(в ред. Изменения N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ МАССА ПЛАСТИН

-----Т-----			
Обозначение пластин	Ориентировочная масса пластин в г из твердого сплава марок		
	+-----Т-----Т-----		
	Т5К10	Т14К8	ВК6, ВК60М
12070	67	59	79
12110	78	70	91
12090	82	72	95
12050	189	168	221

(в ред. Изменения N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

ПРИМЕНЯЕМЫЕ МАРКИ ТВЕРДОГО СПЛАВА (Приложение 2 введено Изменением N 1, утв. Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.1990 N 3623)

-----Т-----Т-----		
Цифровое обозначение	Основное применение	Дополнительное
пластин		применение
-----+-----+-----		
12070	N 6	N 2, N 3, N 5
-----+		
12110		
-----+		
12090		
-----+		
12050		

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