межгосударственный стандарт

СТРУЖКОЛОМЫ СМЕННЫЕ МНОГОГРАННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ТРЕХГРАННОЙ ФОРМЫ

Конструкция и размеры

ГОСТ

19084—80

Triangular throw-away (indexable) carbide chip breakers.

Design and dimensions

Взамен ГОСТ 19084—73

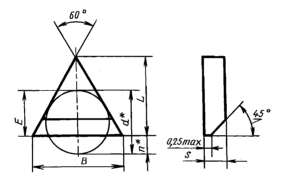
МКС 77.160 ОКП 19 6000

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 июня 1980 г. № 2905 дата введения установлена

01.01.82

Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта СССР от 29.12.90 № 3624

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



^{*} Размеры для справок.

Размеры, мм

Обозначение стружколомов			. 1							
цифровое	буквенно- цифровое	Применяе- мость	Длина режу щей кромки	d	L	В	s	E ±0,1	n	Macca, г≈
90-1110	CT-1110		11,0	6,350	8,53	8,8	1,58	5,35	1,00	0,8
90-1115	CT-1115				7,96	8,2		4,78	1,57	0,7
90-1614	CT-1614		16,5	9,525	12,84	13,8	2,38	8,08	1,45	2,7
90-1620	CT-1620				12,26	13,2		7,50	2,03	2,5
90-1628	CT-1628				11,49	12,3		6,72	2,80	2,2
90-2213	CT-2213		22,0	12,700	17,68	19,4		11,33	1,37	5,5
90-2225	CT-2225				16,51	18,1		10,16	2,54	4,7
90-2248	CT-2248				14,23	15,4		7,88	4,82	3,5
90-2725	CT-2725		27,5	15,875	21,27	23,6		13,34	2,54	8,1
90-2748	CT-2748				18,99	20,9		11,06	4,82	6,5

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

ГОСТ 19084—80 С. 2

Пример условного обозначения при заказе стружколомов из твердого сплава марки ВК8 с величиной порожка n=1,0 мм, для режущей пластины длиной l=11,0 мм:

19 6525 0421 1110

- 2. Система обозначений стружколомов по ГОСТ 19042—80.
- 3. Технические требования по ГОСТ 19086—80.