Изменение № 3 ГОСТ 19070—80 Пластины режущие сменные многогранные твердосплавные круглой формы с отверстием. Конструкция и размеры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.12.90 № 3622

Дата введения 01.08.91

Стандарт дополнить вводной частью: «Требования настоящего стандарта являются обязательными».

Пример условного обозначения. Заменить обозначения: ВКЗМ на ВК8; 19 6511 на 19 6525.

Стандарт дополнить пунктом — 6. «6. Применяемые марки сплавов указаны в рекомендуемом приложении 2».

Приложение справочное дополнить номером 1; таблицу изложить в новой редакции:

	Ориентировочная масса пластии, г						
Обозначение пластин		нз безвольфра- мовых твердых сплавов марок					
	BK6	вк8	T5K10	T14K8	T15K6	TH20	
12113—120400 12123—120400	7,45	7,35	6,44	5,84	5,74	2,90	
12113—150400 12123—150400 12133—150400	11,70	11,60	10,10	9,19	9,02	4,55	
12113—150600 12123—150600	15,60	15,40	13,50	12,20	12,00	6,07	
12113—190600 12123—190600	23,80	23,50	20,60	18,70	18,30		

Стандарт дополнить рекомендуемым приложением — 2:

(Продолжение см. с. 192)

(Продолжение изменения к ГОСТ 19070—80) ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Рекомендуемое

Применяемые марки сплавов пластин

Цифровое обозначение пластин	Основное применение	Дополни- тельное применение	Применение по специальному заказу		
12113—120400 12123—120400		№ 7	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 8		
12113—150400	№ 4. № 5, № 7		№ 3, № 6, № 8		
12123150400	_		Nº 3, № 4, № 5, № 6, № 7, № 8		
12133—150400	№ 4, № 5, № 6, № 7	_	№ 3, № 8		
12113—150600	№ 4. № 6		№ 3, № 5, № 7, № 8		
12123—150600	_		№ 3, № 4, № 5, № 6, № 7, № 8		
12113-190600		№ 7	№ 3, № 4, № 5, № 6		
12123—190600		_	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 7		

№ 3 - BK6; № 4 - BK8; № 5 - T5K10; № 6 - T14K8; № 7 - T15K6; № 8 - TH20.

(ИУС № 4 1991 г.)