

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:

Обозначение пластин	Ориентировочная масса пластин, г					
	из твердого сплава марок					из безвольфра- мовых твердых сплавов марок
	ВК6	ВК8	Т5К10	Т14К8	Т15К6	
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	Дополнительное применение	Применение по специальному заказу
12113—120400 12123—120400	—	№ 7	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 8
12113—150400	№ 4, № 5, № 7	—	№ 3, № 6, № 8
12123—150400	—		№ 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.)