

Изменение № 2 ГОСТ 19063—80 Пластины режущие сменные многогранные твердосплавные пятигранной формы. Конструкция и размеры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.12.90 № 3614

Дата введения 01.08.91

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

Пример условного обозначения. Заменить обозначения: ВКЗМ на ВК6; 19 6511 на 19 6524.

Стандарт дополнить пунктом — 5:

«5. Применяемые марки сплавов указаны в рекомендуемом приложении 2».

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

Цифровое обозначение пластин	Ориентировочная масса пластин, г						
	из твердого сплава марок					из твердого сплава с покрытием марок	
	ВК6	ВК8	Т5К10	Т14К8	Т15К6	ВП3115	ВП1255
10111—060308 10131—060306	3,86	3,81	3,34	3,03	2,98	3,86	3,54
10111—060312 10131—060312	3,84	3,79	3,32	3,01	2,96	3,84	3,52
10111—090408 10131—090408	10,30	10,20	8,90	8,07	7,93	10,30	9,48
10111—090412 10131—090412	10,30	10,10	8,88	8,05	9,71	10,30	9,39
10111—130412 10131—130412	23,20	22,90	20,00	18,20	17,80	23,20	21,29
10111—130416 10131—130416	23,10	22,80	20,00	18,10	17,80	23,10	21,20

Стандарт дополнить рекомендуемым приложением — 2:

(Продолжение см. с. 180)

Применяемые марки сплавов пластин

Цифровое обозначение пластин	Основное применение	Дополнительное применение	Применение по специальному заказу
10111—060308	—	—	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 7, № 9, № 11
10131—060308			
10111—050312			
10131—060312	№ 7, № 9	—	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 7, № 9, № 11
10111—090408	№ 4	—	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 11
10131—090408	—		№ 3, № 5, № 6, № 7, № 9, № 11
10111—090412	№ 5, № 9		№ 6
10131—090412	№ 3, № 4, № 7, № 9	№ 6	№ 5, № 11
10111—130412	—	—	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 7, № 9, № 11
10131—130412			
10111—130416			№ 6
10131—130416	№ 7	—	№ 3, № 4, № 5, № 6, № 9, № 11

№ 3 — ВК6; № 4 — ВК8; № 5 — Т5К10; № 6 — Т14К8; № 7 — Т15К6; № 9 — ВП3115; № 11 — ВП1255.

(ИУС № 4 1991 г.)