ПЛАСТИНЫ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ НАПАИВАЕМЫЕ ТИПА 49

конструкция и размеры

Издание официальное



межгосударственный стандарт

ПЛАСТИНЫ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ НАПАИВАЕМЫЕ

ТИПА 49

Конструкция и размеры

ΓΟCT 25423—90

Hard metal brazed tips, type 49. Design and dimensions

MKC 25.100 77.160 ΟΚΠ 19 6000

Дата введения 01.07.93

- 1. Настоящий стандарт распространяется на пластины для торцевых фрез.
- 2. Конструкция и размеры пластин должны соответствовать указанным на чертеже и в табл 1.

Размеры в мм

Таблица 1

Обозначение пластин		ı	ь	s	r	с	Основное применение	Дополнительное применение	Применение по специальному	
правых	левых								заказу	
49010	- 1	15	12	3,0	12,5	3	№ 2	№ 3, № 4, № 5, № 8, № 9, № 10, № 11	№ 12, № 13	
49030		13				8	№ 2	№ 3, № 4, № 5, № 8, № 9, № 10, № 11	№ 12, № 13	
49050	49060	20	16	3,5	16,0	3	№ 4, № 10	№ 2, № 3, № 5, № 8, № 9, № 11	№ 12, № 13	
49070	49080					8	№ 4, № 10	№ 2, № 3, № 5, № 8, № 9, № 11	№ 12, № 13	

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

^{*} Размеры для пресс-форм.

- 3. Условное обозначение пластин по ГОСТ 25393.
- 4. Ориентировочная масса пластин указана в приложении.
- 5. Технические требования по ГОСТ 2209.
- 6. Применяемые марки сплавов: № 2 T15K6; № 3 T14K8; № 4 T5K10; № 5 TT10K8-Б; № 8 BK6-М; BK6-ОМ; № 9 BK6; № 10 BK8; № 11 BK 10-XОМ; № 12 TT20K9; № 13 T8K7.

ПРИЛОЖЕНИЕ Справочное

Таблица 2

Ориентировочная масса пластин

Opinininposo inimi inimi inimi											
Обозначение пластин		Ориентировочная масса пластин в г из твердого сплава марок									
правых	левых	T15K6	T14K8	T5K10	ТТ10К8-Б	BK6-OM, BK6-M, BK6	BK8	BK10-XOM	TT20K9	T8K7	
49010	_	4,55	4,57	5,12	5,48	5,94	5,86	5,90	5,02	5,24	
49030	_	4,03	4,05	4,53	4,85	5,26	5,19	5,23	4,44	4,64	
49050	49060	9,52	9,57	10,80	11,60	12,60	12,40	12,49	10,60	11,00	
49070	49080	8,90	8,96	10,10	10,80	11,80	11,60	11,68	9,90	10,30	

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством металлургии СССР
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 31.10.90 № 2763
- 3. ВЗАМЕН ГОСТ 25423—82
- 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта			
FOCT 2209—90 FOCT 25393—90	5 3			

5. ПЕРЕИЗДАНИЕ