исена поправжа иче - 8 км 16603-80



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КЛИНЬЯ ДЛЯ СБОРНЫХ МАШИННЫХ РАЗВЕРТОК СО ВСТАВНЫМИ НОЖАМИ ИЗ БЫСТРОРЕЖУЩЕЙ СТАЛИ

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

FOCT 16603-80

Издание официальное

к ГОСТ 16603—80 Клинья для сборных машинных разверток со вставными ножами из быстрорежущей стали. Основные размеры (Переиздание, сентябрь 1984 г. с Изменением № 1, утвержденным в феврале 1984 г.)

В каком месте	Напечатано	Должно быть		
Пункт 1. Чертеж. Главный вид	ı	2		
	(ИУС № 5 1986 г.)			

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КЛИНЬЯ ДЛЯ СБОРНЫХ МАШИННЫХ РАЗВЕРТОК СО ВСТАВНЫМИ НОЖАМИ ИЗ БЫСТРОРЕЖУЩЕЙ СТАЛИ

ГОСТ 16603—80*

Осковные размеры

Wedges for assembly machine reamers with HSS inserted blades. Basic dimensions

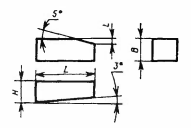
Взамен ГОСТ 16603—71

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12 мая 1980 г. № 2063 срок действия установлен

с 01.01.82 до 01.01.92

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Основные размеры клиньев должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

^{*} Переиздание (сентябрь 1984 г.) с Изменением № 1, утвержденным в феврале 1984 г. (ИУС 6—84).

2060-0156

	Обозначение клина	Применяе- мость	Обозначение клина длиной <i>L</i> *	Применяе- мость	Диаметр развертки	L	L*	Н	В
•	Для хвостовых разверток								
9	2060-0201	141	2060-0151		32	28	22	3,05	2.7
	2060-0202		2060-0152		3435		22	4.05	3,7
	2060-0203		2060-0153		36—38	20	26	4,05	4,1
	2060-0204		2060-0154		40—42	32	30		4.5
	2060-0155		2060-0155		45		0.5		4,5
	0000 0150		2060-0156		47—48	35	35	4,60	

Для насадных разверток

50

2060-0157

4,0

40

 2060-0158		4045	32	_20_	4.60	
 2060-0159		47—50	36	_22_	4,00	5,5
2060-0160		52—65		23	5,10	
 2060-0161		68—80	40	27	5,60	7,0
2060-0162		85	45	20	6 10	7,0
2060-0163		90100	45	30	0,10	10,5
	2060-0159 2060-0160 2060-0161 2060-0162	2060-0159 2060-0160 2060-0161 2060-0162	2060-0159 47—50 2060-0160 52—65 2060-0161 68—80 2060-0162 85	2060-0159 47—50 2060-0160 52—65 2060-0161 68—80 40 2060-0162 85 45	2060-0159 47—50 36 22 2060-0160 52—65 23 2060-0161 68—80 40 27 2060-0162 85 45 30	2060-0159 47—50 36 22 4,60 2060-0160 52—65 23 5,10 2060-0161 68—80 40 27 5,60 2060-0162 85 45 30 6,10

^{*} L — длина клиньев для ремонта и использования разверток по ГОСТ 883-80.

 Π римечание. Размер H — расчетный без учета припуска на натяг.

 Π ример условного обозначения клина с размерами L=28 мм, B=3.7 мм, H=3.05 мм:

Клин 2060-0201 ГОСТ 16603--80.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Острые кромки должны быть притуплены.

3. Технические требования — по ГОСТ 1523—81.

Редактор В. С. Бабкина Технический редактор Э. В. Митяй Корректор Г. И. Чуйко

Сдано в наб. 19.11.84 Подп. в печ. 25.03.85 0,25 п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,10 уч.-изд. л:. Тираж 12000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., д. 3. Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Миндауго, 12/14. Зак. 5443