

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

НОЖИ ПЛОСКИЕ К ЛИСТОВЫМ НОЖНИЦАМ

ОСНОВНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ, ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

FOCT 25306-82

Издание официальное

Цена 3 коп.

РАЗРАБОТАН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности

ИСПОЛНИТЕЛИ

В. И. Бридковский, С. Я. Евтишин

ВНЕСЕН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности

Зам. министра А. Е. Прокопович

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11 июня 1982 г. № 2361

mere commence of the second

 ГОСТ 25306—82 Ножи плоские к листовым ножницам. Основные и присоединительные размеры. Технические требования

Группа Г83 ОКП 38 2800	Группа Г22 ОКП 14 5100

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

НОЖИ ПЛОСКИЕ К ЛИСТОВЫМ НОЖНИЦАМ

Основные и присоединительные размеры. Технические требования

Plane blades for plates shears. Basic and connecting dimensions. Technical requirements ГОСТ 25306—82

OKIT 38 2800

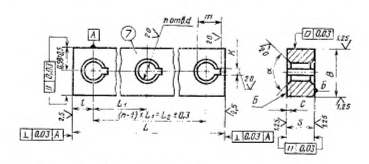
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11 нюня 1982 г. № 2361 срок введения установлен СССР по стандартам от 11 нюня СССР по стандартам от 11 нюня 1982 г. № 2361 срок введения установлен

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

 Настоящий стандарт распространяется на плоские ножи к листовым ножницам с наклонными ножами общего назначения для резки металла в холодном состоянии с временным сопротивлением σ_R≤500 МПа (50 кгс/мм²).

Стандарт не распространяется на ножи для ножниц прокатных станов металлургической промышленности.

Размеры ножей должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Примечание. Чертеж не определяет конструкцию ножа.

Размеры в мм

g (none gonyc- ga A8)	B (mone tonyc- ka k7)	С (пред. отка. -0,5)	/ (пред. отка. ±0,25)	L ₁ (пред. откл. ±0,3)	d (no ae gonyc- ka H14)	м пред. откя. +1)	К (пред, 678л, +2)	с (пред, откл, +1)	A	а (пред. отил. +2°)	Толщнев раз- резвемого листа", не бо-
16	60	540	45	150	14	20	4,5	7,5	4	90°	12
		750	85	290					3		
20	75	750	85						4		16
		1080	105								
25	100	750	85		18	30	5.5	10,5	3		20
		1080	105						4		
		1250	45						5		
30	125	750	85		22	32		13,5	3	60° или 90°	25
		1080	105						4		
		1250	45						5		
45	165	750	85		26	35	6,5	15	3		40
		1080	105						4		
		1250	45						5		

^{*} Размер для справок.

Пример условного обозначения ножа размерами s=16 мм, B=60 мм, L=540 мм:

Hose 16×60×540 FOCT 25306-82

Пример условного обозначения комплекта ножей, состоящего из двух ножей размерами $s\!=\!16$ мм, $B\!=\!60$ мм, $L\!=\!540$ мм и одного ножа размерами $s\!=\!16$ мм, $B\!=\!60$ мм, $L\!=\!750$ мм:

Комплект ножей 2.16×60×540.1.750 ГОСТ 25306-82

- Ножи должны изготавливаться из стали марок 5XB2C, 6XB2C и 6XC по ГОСТ 5950—73.
 - Твердость ножей HRC 54...58.
- 5. Допуск плоскостности поверхности B не более 0,1 мм на длине 100 мм.

- Поле допуска размеров s и В комплекта ножей по h11.
 Допускаемая разность размеров ножей комплекта в месте стыка не более 0.03 мм.
- На ноже должна быть нанесена следующая маркировка: товарный знак предприятия-изготовителя, обозначение ножа, клеймо ОТК, шифр (номер) комплекта (для составных ножей).

Редактор А. Л. Владимиров Технический редактор В. Ю. Смирнова Корректор В. С. Черная