ВЫТАЛКИВАТЕЛИ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПРЕСС-ФОРМ ДЛЯ ВЫПЛАВЛЯЕМЫХ МОДЕЛЕЙ

ГОСТ 19959—74*

Конструкция и размеры

Rectangular ejectors for wax-pattern dies. Design and dimensions. Взамен МН 4335—63; МН 4336—63

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 26 июля 1974 г. № 1779 срок введения установлен

c 01.01. 1976 r.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

 Настоящий стандарт распространяется на прямоугольные выталкиватели, применяемые в пресс-формах, устанавливаемых на автоматах для изготовления модельных звеньев в автоматизированном производстве литья по выплавляемым моделям.

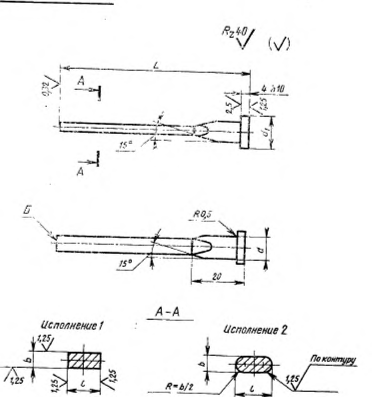
Конструкция и размеры прямоугольных выталкивателей должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

*

Переиздание апрель 1982 г. с Изменением № 1, утвержденным в мае 1982 г.; Пост. № 1784 от 04.05.82 (ИУС № 8—1982 г.)



3

Размеры в мм

Обозн выталк	Обозначение выталкивателей			ı	0 .	4		É.	
Исполнение /	Испояжение 2	Применц- емость	L L		Пред. отка- по ј7		d _i	Macca, at, ne folier	
0172-0581	_		60					i	
-	0472-0582		60		1			0,013	
0472-0583	-				i				
_	0472-0584		70 75 80 85		1 1			0,014	
0472-0585	_							-	
-	0472-0586							0,014	
0472-0587				ĺ				-	
_	0472-0588							0,014	
0472-0589	_							_	
-	0472-0591							0,015	
6472-0592					6	2	8	12	_
_	0472-0593							0,015	
0472-0594	-							- (
_	0472-0595		90	1 1				0,016	
0472-0596	_							_	
-	0472-0597		95					0,016	
0472-0301	-			1 1	- 1	- 1		-	
-	0472-0598		100					0,017	
0472-0302	_							_	
-	0472-0599		105					0,018	
0472-0303	_								
-	0472-0601		110					0.018	

Обозначение вытадкивателей		Применя-		1	b		d,	£ 9
сполнение	Исполнение 2	емость	емость Д		Пред. откл. по ј7			Масса, кг, не более
72-0304	-		120					0,019
_	0472-0602							_
72-0306	_		130		2			0,019
-	0472-0603			.]				_
172-0307	-		140					0,020
_	0472-0604		.,,,					
172-0308			150					0,021
-	0472-0605					0		
72-0606	- -							0.017
_	0472-0607		60					0,0
72-0608	_							0,017
-	0472-0609		65		3			0,01
472-0611	-3 - 7						12	0.01
-	0472-0612		70	6		8	12	0,0
172-0613	-							0,01
_	0472-0614		75					
472-0615	_							0,01
-	0472-0616		80					11,01
472-0617	_		85					0,01
_	0472-0618		60					

Продолжение

Размеры в мм

Обоза выталк	начение навтелей	Применя-		ı	ь			ű,				
Исполнение 1	Исполічение 2		L	Пред	Пред. откл. по #7		d,	Масса, кг, не более				
0472-0619	_		90					0,02				
_	0472-0621		90					0,02				
0472-0622	_		95			4 P						
_	0472-0623							0,021				
0472-0310	_											
-	0472-0624		100					0,023				
0472-0311	_											
_	0472-0625		105				12	0,023				
0472-0312	_			6	3	8		0.00				
-	0472-0626		110		١	٠		0,024				
0472-6313	_			İ								
-	0472-0627		120					0,026				
0472-0315	-											
-	0472-0628		130					0,026				
0472-0316	_	_								_		
-	0472-0629		140					0,27				
0472-0317	_							-				
-	0472-0631		150					0.027				
0472-0632			- co	-	_			0.000				
_	0472-0633		60					0,023				
0472-0634			65	8	3	10	15	0.000				
_	0472-0635		90	1 1				0,023				

	Pa:	вмеры	в мм			,	должен ик
Обозначение вытажинвателей			1				1 60
Исполнение 2	емость	емость L		Прел. откл. по f7		dı	Macca, wr.
-							
0472-0637		/0					0,025
-							
0472-0639		80 85 90					0,026
_							_
0472-0642							0,027
-			1 1				_
0472-0644							0,028
-			l i				-
0472-0646							0,029
-			8	3	10	15	-
0472-0648		95					0,030
-							-
0472-0649		100					0,031
_							-
0472-0651		105					0,032
_							-
0472-0652		110					0,034
-					- 1		_
0472-0653		120			- 1		0,035
_		130		-			0,036
	мвателей Исполнение 0472-0637 0472-0639 0472-0642 0472-0644 0472-0646 0472-0648 0472-0651 0472-0652	Применя емость Исполнение 2 О472-0637 О472-0639 О472-0642 О472-0644 О472-0648 О472-0648 О472-0651 О472-0652 О472-0652	начение ввателея Исполнение — 70 0472-0637 — 75 0472-0642 — 80 — 85 — 90 0472-0644 — 95 — 100 — 0472-0651 — 0472-0652 — 120	Применя емость — Применя емость — 70 0472-0637 — 75 0472-0642 — 80 0472-0644 — 90 0472-0646 — 95 0472-0648 — 100 0472-0651 — 0472-0652 — 120	Применя и применя и применя и пред откл. Исполнение немость Применя и пред откл. по 17	начение ввателей исполнение ввателей и применя вмость и пред. откл. и п	Размеры в мм

Размеры в мм

Обраначение выталкивателей		Применя-		ı	b	4		5.							
Исполнение	Исполнение 2	еместь	Трименя- емость L		Пред. откл. по #7		4,	Масса, иг, не более							
0472-0325	-		140					0,038							
_	0472-0655				3										
0472-0326	_		150					0,039							
	0472-0656		150					0,000							
0472-0657	-		60					0,030							
-	0472-0658		60					0.00							
0472-0659	-		ės.	65	65					0,031					
_	0472-0661		00					0,00							
0472-0662	-		70					0.035							
_	0472-0663							0,002							
0472-0664	_			75	75	8	4	10	15	0,033					
-	0472-0665		15					0,00							
0472-0666	_							1				0,034			
_	0472-0667		80					0,03							
0472-0668	_		-					1	0,03						
-	0472-0669		85					0,03							
0472-0671	-														0.03
_	0472-0672		90					0,03							
0472-0673	-		OF					0,03							
	0472-0674		95		1			0,00							
6472-0328			100					0,03							
_	0472-0675		1	1		1		1							

P	a	3	M	¢	p	ы	В	МЖ
---	---	---	---	---	---	---	---	----

Обозначение выталкивателей		Применя.		1	6			2,
Исполнение /	Исполнение 2	Применя- смость L		Пред.	Пред. откл. по #7		41	Масса, вс. не болес
0472-0329	_		105					0,040
_	0472-0676		.00					0,01
0472-0330	-							
_	0472-0677		110					0,04
0472-0331	_		100					
_	0472-0678		120	. 8	4	10	15	0,04
0472-0333	_			l °		10	10	
_	0472-0679		130					0,044
0472-0334	-		140	1 1				
_	0472-0681							0,046
0472-0335	-							
-	0472-0682		150					0,048
0472-0683	_							-
_	0472-0684		60					0,037
0472-0685	-							
-	0472-0686		65	1				0,039
0472-0687	-		7	10	5	12	16	-
-	0472-0688		70					0.041
0472-0689	-							_
	0472-0691		75					0,043
0472-0692	-	-	80					0,045

Продолжения

Размеры в мм

Обозна чение выталкивателей		Применя-	L	ı	٠	4	a,	5.0		
Испелнение /	Исполнение 2	емость		Пред. отка, по f?			-,	Macca, sr, se doze		
	0472-0693		80					0,048		
0472-0694			85	1				0,046		
	0472-0695		00					0,040		
0472-0696			90 95 100					0.047		
-	0472-0697							0,04		
0472-0698	_			1				0.048		
	0472-0699							0,040		
0472-0337	_							0.049		
	0472-0701							0,013		
0472-0338	-						123	0,051		
	0472-0702			10	5	12	16	0,00.		
0472-0339			110	110	110					0,053
	0472-0703									
0472-0340			120					0.057		
	0472-0704							0,00		
0472-0342			130					0,061		
-	0472-0705		140					0,00		
0472-0343								0,063		
	0472-0706							5,000		
0472-0344			150	10				0,065		
_	0472-0707		150					0,000		

Пример условного обозначения прямоугольного выталкивателя размерами $L\!=\!60$ мм, $l\!=\!6$ мм, $b\!=\!2$ мм, исполнения 1:

Выталкиватель 0472-0581 ГОСТ 19959-74

⁽Измененная редакция, Изм. № 1). 3. Материал — сталь марки У8А по ГОСТ 1435—74. 4. Твердость — HRC 40 ... 45.

CTD. 10 FOCT 19959-74

5. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов — h14, остальных — $\pm \frac{II14}{2}$.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

6. Центровое отверстие на поверхности Б не допускается.

 Длины выталкивателей, не указанные в таблице, должны выбираться по ближайшему большему табличному размеру с последующей подгонкой при сборке.

8. Технические условия — по ГОСТ 19999—74.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

 Маркировать: наименование, обозначение прямоугольного выталкивателя и товарный знак предприятия-изготовителя.

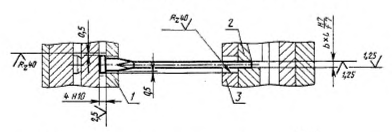
Маркировку наносить на тару или упаковку для партии пря-

моугольных выталкивателей одного типоразмера.

 Пример установки прямоугольных выталкивателей указан в рекомендуемом приложении.

> ПРИЛОЖЕНИЕ к ГОСТ 19959—74 Рекомендуемое

ПРИМЕР УСТАНОВКИ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВЫТАЛКИВАТЕЛЕЙ



Неуказанные предельные отклонения размеров — $\pm \frac{IT14}{2}$.

І-плита выталкивателей; 2-матрица неподвижная; 3-плита промежуточная.