



15981—
2017

« » ,

()

(ISO 15981:2002, Open end blind rivets with break pull mandrel
and protruding head — AIA/AIA, IDT)



1 « » (« - ») 4
 2 229 « »
 3 24 2017 . No 1510-
 4 15981:2002 « » -
 » / » (ISO 15981:2002 «Open end blind rivets with break pull mandrel and protruding head— 1 / 1 ». IDT).

1.5—2012 (3.5).

5 8

29 201S . N9 162- « 26 ».
) — « (1
 () « ».
 « ».

(www.gost.ru)

1	1
2	1
3	1
3.1	1
3.2	1
3.3	2
4	3
5	3
6	3
7	4
8	4
9	4
10	4
()	5
()	6

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

« » ,
()

Open end blind rivets with break pull mandrel and protruding head
(aluminium alloy body and aluminium alloy mandrel)

— 2019—01—01

1

» , « -
(AIA) -
2.4 6.4

2

8

ISO 3269:2000. Fasteners — Acceptance inspection ()
ISO 14568:2000. Blind rivets — Terminology and definitions (« »)
ISO 14589:2000. Blind rivets — Mechanical testing (« »)

3

3.1

— 14588.

3.2

1 1.

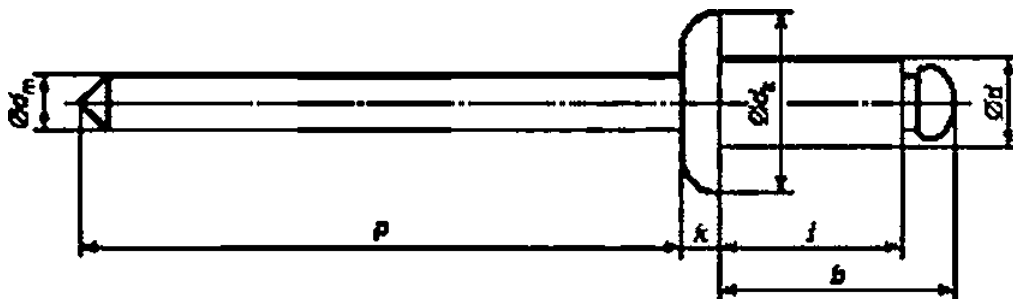


Рисунок 1 — Размеры заклепок

1—

	d	.	2,4	3,2	4	4,8	6,4
		.	2,48	3,28	4,08	4,88	6,48
		.	2,25	3,05	3,85	4,65	6,25
		.	5,0	6,7	8,4	10,1	13,4
		.	4,2	5,6	6,9	8,3	11,6
		.	1	1,3	1,7	2	2,7
	.	1,6	2,1	2,55	3,05	4	
	.	25	25	25	27	27	
	.	W.+3	.+3	'+.3.3	' +4	W+5.5	
1		**					
.(.)	.						
5	6	—	0,5—1,5	—	—	—	
6	7	0,5—3,0	1,5—3,5	1—3	1,5—2,5	—	
8	9	—	3,5—5,0	3—5	2,5—4,0	—	
9	10	3—6	—	—	—	—	
10	11	—	5—7	5,0—6,5	4—6	—	
12	13	6—9	7—9	6,5—8,5	6—8	3—6	
16	17	—	9—13	8,5—12,5	8—12	6—10	
20	21	—	13—17	12,5—16,5	12—15	10—14	
25	26	—	17—22	16,5—21,0	15—20	14—18	
30	31	—	—	—	20—25	18—23	

>

4

1.

3.3

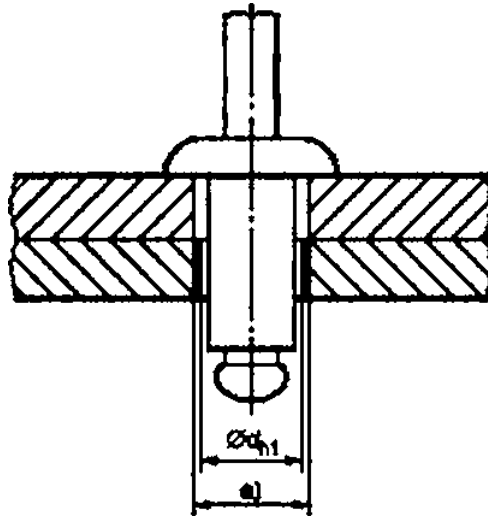
2.

d_{h1}

2—

	4	
2,4	2,5	2,6
3,2	3,3	3,4
4,0	4,1	4,2
4,8	4,9	5,0
6,4	6,5	6,6

/ , 2. 3. 2 (. 2). 3.



* 2—

4 8 « » 5. (1).

5 14589 3.

3—

$<W''''$			
2.4	250	350	1100
3.2	500	670	1800
4	850	1020	2700
4.8	1160	1420	3700
6.4	2050	2490	6300

6

14589.

7

14589.

4—

<W-	
2.4	10
3.2	15
4	20
4.8	25
6.4	50

8

9

10

/.

12 .

« »

« »

<3.
(AJA):

4 .

15981—2017 — 4x12 — AIA/AIA

()

.1

« »

.2

+0.08

d. “ - .15 -

=21

.4

>3.2

16 d_{HOU} \$3.2 hi 7—

.5

^ .045

.6

« » :

, * . +0.2 ;

^ht + °.1 -

()

.1

ISO 3269:2000		ISO 3269—2015 « »
ISO 14586:2000		14588—2005 « »
ISO 14589:2000		14589—2005 « »
<p>—</p> <p>• IDT —</p>		

621.884:006.354

21.060.40

34

16 8000

, : « » , , , *

12—2017/62

..
..
..
..

30.10.2017 27.11.2017. 60«84/g.
. . . 1.40. . . . 1.28. 32 *. 2421

« », 115419.
www.junsiidat.ru y-book@mait.ru

« ». 123001. 4.
www.goslinfo.ru info@gostinfa.ru