



( 25143—82  
1782-79)

... ( ), .

... ..

18

1982 .

-

HS 733

Thin wail and bimetal shells of plain bearings.  
Main dimensions

25143-82  
(  
1782-79)

41 8254

18

1982 . 9 733

01.07 1982 .

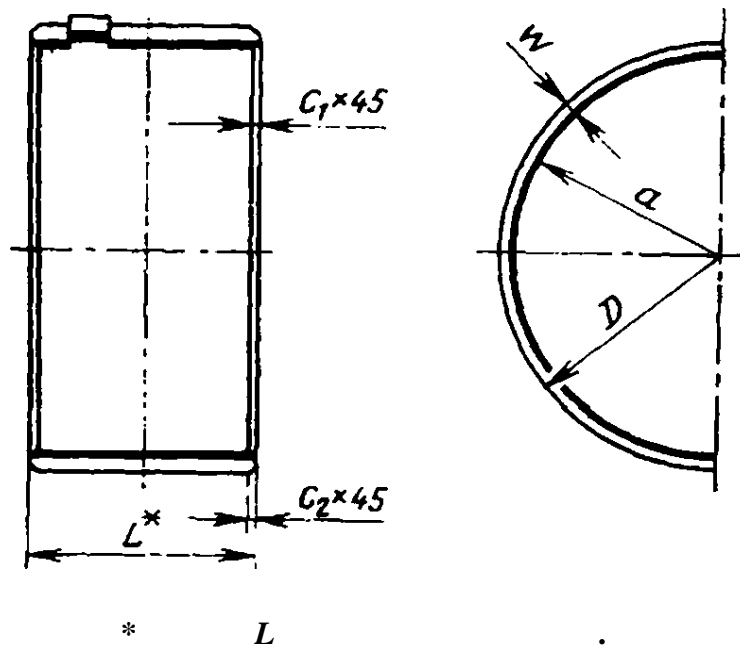
1.

1782—79

3548—78.

2.

. 1



. 1

©

, 1982

<i>D</i>						
	1,5		2	(2.25)	2,5	a
20	17	16,5				
21	18	17,5				
22	19	18,5				
24	21	20,5				
25	22	21,5				
26	23	22,5				
28	25	24,5			«W«	
30	27	26,5				
32	29	28,5	28			
34	31	30,5	30			
36	33	32,5	32			
38	35	34,5	34			
40	—	36,5	36	35,5	35	
42		38,5	38	37,5	37	
45	—	41,5	41	40,5	40	
48		44,5	44	43,5	43	
50		46,5	46	45,5	45	
53		49,5	49	48,5	48	
56		52,5	52	51,5	51	
60		56,5	56	55,5	55	
63	—	59,5	59	58,5	58	
67		—	63	62,5	62	61.
71		—	67	66,5	66	65
75		—	71	70,5	70	69
80		—	76	75,5	75	74
85			81	80,5	80	79

							.	
5.5	4	5	6	S	10	12		
—	—	—	—	—	—	—	0.2	0,2
—	—	—	—	—	—	—	0.4	0,4

<i>D</i>							
	1.5	1.75	2	(2.25>	2	3	.«
	<i>d</i>						
90 95 100 5 110 115 120	—	—	86	85.5 90.5 95.5	85 90 95 100 105 115	84 89 94 99 104 109 114	83 88 93 98 103 108
	—	—	—	—	—	119 124 134 144 154	118 123 133 143 153 163 173 183 193
210 220 230 240							
250 260 280 300							

						«1	
4	5	6	8	10	12		
—	—	—	—	—	—	0,4	0,5
117 122 132 142 152 162 172 182 182	150 160 170 180 190	—	—	—	—	0,5	1.0
202 212 222 232 242 252	200 210 220 230 240 250 270 290	198 208 218 228 238 248 268 288	264 284	—		0,8	2,0

}514J-tt
.

D														,	Ct
	1,5	1,75	2	(2,25»	2,5	3	3,5	4	6	5		10	12		
	d														
320									310	308	304			1.0	2,5
340									330	328	324				
360									—	348	344	340			
380									—	368	364	360			
400										388	384	380			
420											404	400	396		
450											434	430	426		
480											464	460	456		
500											484	480	476		

· , , ·

£>“60 ,

— 2,5

£\*25 :

60/2,5x25

25143—82



3.

,

,

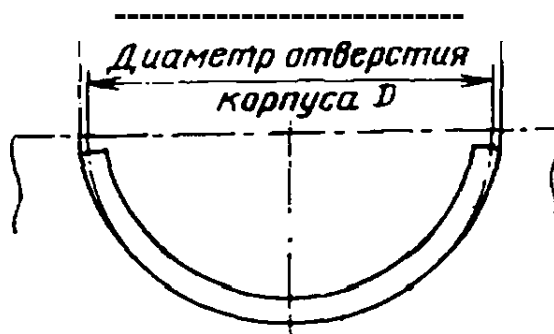
-

-

 $D$ 

( . 2)

, 0,25 .



. 2



• ,

16

1 25143—82

-

.

12.12.89 Ji 3679

01.0^90

2. . *D* ;  
 . :*D* «  
 . 2. :«  
 »; *D* :*L:D* *L:d* | *L* ».  
3. « *D* ;  
 6- » : «  
4347—82»;  
4 : «4.  
5 N  
\* . 3 ( 1) . 4 ( 2).

.

.

. 2.

2

*D*

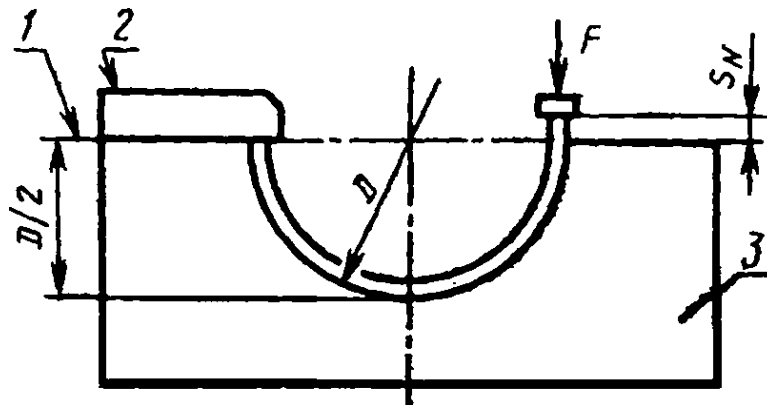
160  
. 160 » 340  
» 340 » 500

1  
1 2  
2

( . . 106)

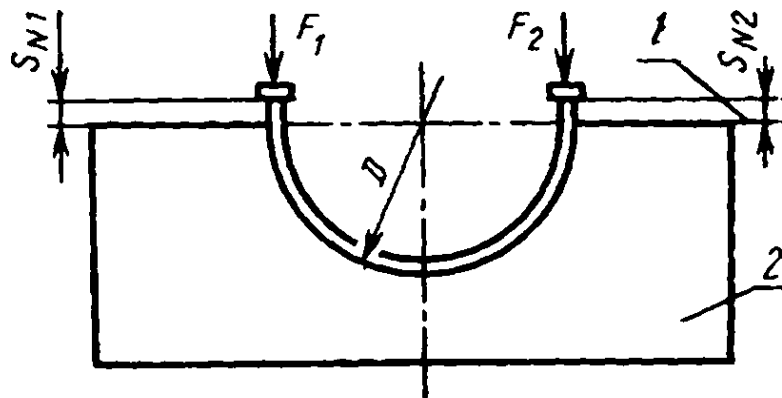
(

25143—32)



$i$  — : 2 — ; 3 —

.3



1 — базовая плоскость; 2 — измерительное приспособле-

.4

( 3 1990 .)