



2879—88
(3897-82)

11-95

Hot-rolled hexagonal steel. Dimensions

2879-88
(CT 3897-82)

093100; 093200; 093300 * 1 2 3

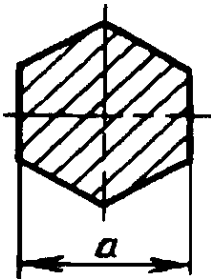
01.01.90

1. -

8 100 .

2. ;

3. , 1
. 1.



© © , 1988
, 1997

-	-		2	1
	,			
8	+0,1	+0,3 -0,5	0,5542	0,435
9	-0,3		0,7015	0,551
10	+0,2 -0,3		0,866	0,680
11			1,048	0,823
12			1,247	0,979
13			1,463	1,15
14		1,697	1,33	
15	+0,2 -0,3	+0,3 -0,5	1,948	1,53
16			2,217	1,74
17			2,503	1,96
18			2,806	2,20
19			3,126	2,45
20	+0,2 -0,4	+0,4 -0,5	3,464	2,72
21			3,822	3,00
22			4,191	3,29
24			4,993	3,92
25			5,412	4,25
26	+0,2 -0,6	+0,4 -0,7	5,847	4,59
28			6,790	5,33
30			7,794	6,12
32			8,868	6,96
34			10,010	7,86
36			11,220	8,81
38			12,510	9,82
40			13,860	10,88
42			15,270	11,99
47			19,040	14,95
48			20,00	15,66
50	+0,2 -0,9	+0,4 -1,0	21,64	16,99
52			23,40	18,40
55			26,20	20,58
60	+0,3 -1,0	+0,5 -1,1	31,18	24,50
63			34,37	26,98
65			36,59	28,70
70			42,43	33,30
75			48,71	38,24

-	-		, 2	1 ,
	,			
80			55,42	43,51
85	+0,4	+0,5	62,57	49,12
90	-1,2	-1,3	70,15	55,07
95			78,16	61,36
100	+0,5 -1,5	+0,6 -1,7	86,60	67,98

:

1.

23; 27; 29; 41; 43; 46; 53; 56; 57

:

2.

1

7,85

/ 3.

|
1

3.

26; 27; 28; 29; 30

4.

100 .

4.

5.

2 6 :

;

;

1,5

12 .

6.

:

+30

—

4 ;

+50

—

. 4 6 ;

+70

—

6 .

+40

—

. 4

7 ;

+5

7 .

. 4 2879-88

7. ()
75 % -

70 % ()
32

8. . 2.
2

	,
8 14 . 14 » 25 » 25 » 55 * 55	1,0 1,5 2,0 3,0

1,0 15—20
26 30 — 1,5 ,
60—75 2,5 .
9. -

, . 3.

	I	II
40 . 40	0,5 % 0,4 %	0,5 ‰

10. 0,2 % ,
11. 1 -
150
12. 4 / , 24

2879-88 . 5

14

14

50

18

15

50

3

/

— 3

/

13.

150

250

250

1,5
3,0

1

1.

□ □ , . ; □ □ , . ;
□ □ , . ; □ □ , . ;
□ □ () ; □ □ ;
□ □ , . , ; □ □ , □ □ ,
 . ; □ □ .

2.

29.06.88 2557

3.

3897—82

4.

2879-69

5.

4—93

(4-94)

6.

1997 .

. . .

. . 021007 10.08.95. 04.03.97. 24.03.97.
 . . 0,47. .- . . 0,37. 298 315. . 228.

107076, , ., 14.

— . “ ”
 , ., 6