



17328-78

1-93

Tinless foundry bronze ingots.
Specifications

17328—78

17 3611

01.01.80
01.01.95

493—79

(, . 3).

1.

1.1.

, 10 2.

: ,

2.

2.1.

,

(, . Ns 1, 3).

©

, 1978

©

, 1993

. %

1

«
«
X 1<5
4 »

3 5

17 36 0100 01 8.5-10.5 2,0-4,0 . 0,05 0,05 0,2 0,2 1,00,1 0,1 1,0 0,5 1,7

17 3611 0200 09 8.5-10.5 2.0-4.0 .05 0.05 0.2 0.2 1,00,3 0J 1.3 0.5 2.4

2 17 3611 0300 06 9.0-11.0 2.0-4.0 1.3-3.0 . .01 0.05 0.1 0.2 0.5 0.1 0.03 1.0 1.7

1. — 0,01%, — 10 2
 0,1%, — 0,5%. — 1,0%.
 2.
 3. , ,
 (, . 1, 3).

2.2.

42

2.3.

,

^

2.4.

10%

10

2.2—2.4. (

2.5.

20

4).

3.1.

3.

3.2.

3.1, 3.2 (

3.3.

4).

3.4.

0,5%

3.3, 3.4 (. . . 1, 3, 4),
3.5.

3.6.

. 3,2—3.4.
(. . . 4).

4.

4.1.
24231—80.

12.4.013—75, 12.1.005—88,
12.4.021 — 75 12.1.007—76,

(. . . 1).
4.1.1. (. . . 3).

4.2. 15027.14-77. 15027.1-77 —

15027.1-77 — 15027.14-77.
(. . . 3).

(. . . 4).

5.

5.1.

; ;
(. . . 1).

5.2.

:

— ;
 10 — 2 — ;
 5.3. .(, . ^6 1).
 5.4.

21399—75

1

3560—73
 3282—74

10

21650—76,
 21399—75.

14192—77

5.5.

5.4, 5.5. (, . 1, 2, 3).
 5.6.

(, . 4).

17328—78

10 2

. —4
 . 9—4
 . 10—3—1,5

,
 9
 10 2
 493—79

(» . MI).

1.

• • , • • • , • • • , • • • ,

2.

4.12.78

3228

3.

4.

5.

12.1.005—88	4x1
12.1.007—76	4.1
12.4.013—85	4.1
12.4.021—75	4.1
493—79	
3282—74	5.4
3560—73	5.4
14192—77	5.4
15027.1-77 —	5027.14-77
17328—78	4.2
21399—75	
21650—76	5.4
24231—80	5.4

6.

01.01.95

7

(1993 .) 1, 2, 3, 4, -
 (1984 .. 1988 ..
 .(7—84, 11—85, 1—89, 4—91)

17.08.93. . . . 20. 93. . . . 0,47. . . . - . . . 0,47.

« » , 107U76. , 14.
 . « ». . 6. . 438