



12996-90

10 . 3-90/171

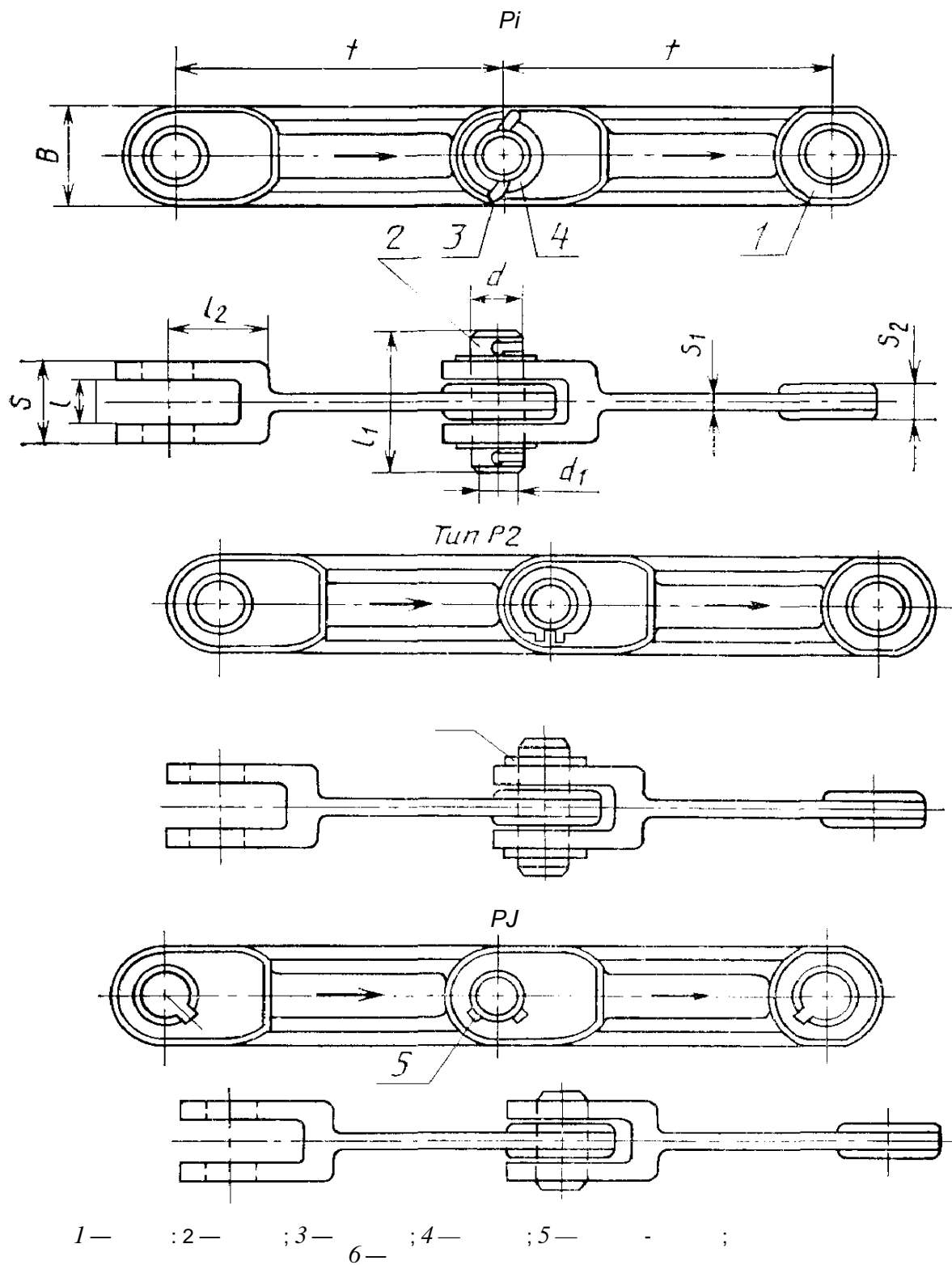
Pulling fork chains
Specifications

12996—90

< () 41 7320

01*07.91
01.07.96

‘
-
.
1. ,
1.1. :
1 — , ;
2 — , -
;
— , -
1.2. . 1 .



I

t		4 (Q to s ft a	~4 t X X 35 « X	D 0 sco * S' 8	0 o X U [®]	* V 4) Sg a _{on}	2 td _Λ 55	td 4 ft CJ 5 Chj	/ ,		1 L ft? Sec: °ag 2 [®] S [®] " <<E-s	« «3) CJ , i i	1 \$ «GO s Ms [®] 14 G G	3* Q td 3 (ftj\O « D 8
C m X 4 14 X % o	i ~ S' h a ~ Co								1	2				
100	0 4,54	38	27	8	11	12	30	16	48	30	4	4,9	1	1 »
125	0 -0,63	42	35	10	15	16	36		56	38	4		1	240
150	0	50	43	12	20	22	45	25	70	46	6	9,5	2	400
200	0 -1,15	64	52	15	23	25	56	32	82	56	6	15,6	2	640
250	0 -1,15	80	66	18	30	32	70	40	95	70	6	25,5	2	1000

1.3.

1.

,

2.

1

100

:

1 — 100

12996

,

2

125

:

2—125

12996

,

,

160

:

— 160

12996

2,

2.1.

,

2.2.

,

.

0,3%

2.3.

— 51...58 HRC₃,

— 56...63

— 36...42 HRC₃,

— 46...S4 HRC₃.

2.4.

,

,

,

,

,

.

2.5.

,

,

2.6.

.

,

25%

2.7.

,

.

,

,

(

)

2.8.

.

:

— 10%

,

—15%

;

—2%.

. 6 12996—90

4.4.

(1.2 2.2)

1%

1 .

4.5. ()

(. 2.6)

6—16

1 ,

()

15 .

1%.

4.6.

(. 1.2)

4.7.

(. 2.8, 2.9)

1%.

2600 ' .

0,315 /

. 2.8.

5.

5.1.

9.014.

5.2.

9078.

10198,

515

5.3.

:

-

;

;

()

;

;

.

—

2

5.4.
15150.
5.5.

-

,

,

.

-

3

.

6.

6.1.

-

,

-

,

.

6.2.

-

,

-

,

,

.

7.

7.1. 11

-

-

7.2.

.

— 12

0,4 / .

-

.

*

,	,	, /
100 125 160 200 250	10 18 33 50 81	0,100; 0,125; 0,160; 0,200; 0,250; 0,315; 0,400; 0,500; 0,630; 0,800; 1,000

*

∴
,

· ·

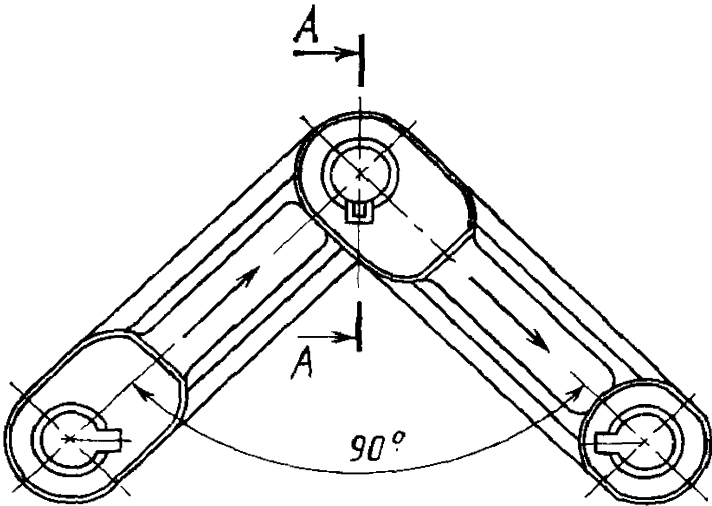
,

,

-
-
-
-

120° .

0,4 /



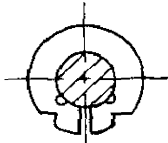
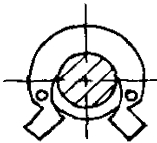
1 23



100 125

160 250

umafa



() ()

. 2

. 10 12996—90

1. -

. . ; . . ; . . ; . . ;
. .

2.

28.03,90 657

3. — 1993 ., — 5

4. 12996—79

5. - -

9.044—78	5.1
515—77	5.2
9078—84	5.2
1.0198—78	5.2
15150—G9	5.4
23677—79	4.1

. .
. . ,
. .

. 13000 . 18.04.90 . 22.06.90 0,75 . . 0,75 . - . 0,52 - 10 . .

« » , 123557, , 6. . 1814 .,3
, « ».