



25301—82

( 2873—81J

Cylindrical reducing gears. Basic parameters

**25301-82**

( 2873—811

41 6000

1982 . 2275

3

01.07.83

01,07.88

1.

-

,

.

2873—81.

2.

2185—66 710 .

3.

5, . 1.

1986 .

©

, 1986

1

-

1	2	3	1	2	3
3L5	35,5	—	—	2240	2500
—	—	40	2800	—	—
45	—	-	—	3150	—
—	50	56	4000	—	3550
63	71	—	—	4500	—
—	—	80	5600	—	5000
90	100	—	—	6300	—
—	—	112	8000	—	7100
125	140	—	—	9000	—
—	—	160	11200	—	10000
180	200	—	—	12500	—
—	—	224	16000	—	14000
250	280	—	—	18000	—
—	—	315	22400	—	20000
355	400	—	—	25000	—
—	—	450	31500	—	28000
500	560	—	—	35500	—
—	—	630	45000	—	40000
710	800	—	—	50000	—
—	—	900	63000	—	56000
1000	1120	—	—	71000	—
—	—	1250	90000	—	80000
1400	1600	—	-	100000	—
—	—	1800	125000	—	112000
2000	—	—	—	—	—

1. : 1 2\_ 3.

2. -

, 16162—85.

4. -

, . 2, :

1,0—250 — ;  
1,0— 8 — .

1	2	1	2	1	2
1,00 —	1,12 —	8,00 —	7,10 —	50,0 —	56,0 —
1,25 —	1,40 —	10 —	9,00 —	63 —	71 —
1,60 —	1,80 —	12,5 —	11,2 —	80 —	90 —
2,00 —	2,24 —	16,0 —	14,0 —	100 —	112 —
2,50 —	2,80 —	20,0 —	18,0 —	125 —	140 —
3,15 —	3,55 —	25,0 —	22,4 —	160 —	180 —
4,00 —	4,50 —	31,5 —	28,0 —	200 —	224 —
5,00 —	5,60 —	40,0 —	35,5 —	250 —	
6,30 —			45,0 —		

1. : 1 .  
 2. : -  
 3% — ;  
 4% — ;  
 5% — .  
 5. — 24266—80.  
 6. , ,  
 7. 16162—85. -  
 , -  
 24386—80 50—1000 .

. 03.07.86 . 26.11.86 0 5 . . 0,25 . . 0,21 . .  
 16 000 3 .  
 « » , 123840, . ,  
 „ 3. , 12/14. . 3602.

1 25301—82 .

03.03.88 443

Of.07.88

1. : « » « »;

3 ( 1): «3. -

. 1»;  
16162—78<sup>2</sup> 16162—85. : « \* « », 4.

2 : 1,0—250 1,0—16000. 2 :

1	2	1	2	1	2
315	280	1250	1120	5000	4500
400	355	1600	1400	6300	5600
500	450	2000	1800	8000	7100
630	560	2500	2240	10000	9000
800	710	3150	2800	12500	11200
1000	900	4000	3550	16000	14000

( . . 122)

( 25301—82}\*  
 : «8 % —  
 2  
 \*.  
 6 : «6. »  
 , \*  
 , 7. : —« 16162—85». ».  
 : —« » «  
 ( 5 1938 .)