

# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## 单排链轮 3/8"X7/32" ISO/R 06B-1 3分 Sprockets for Roller Chains-Simplex

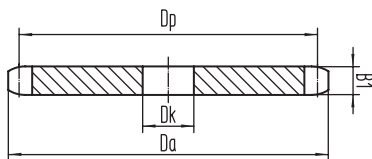
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	9.525mm
滚子直径 Roller	6.350mm
内节内宽 Internal width	5.720mm

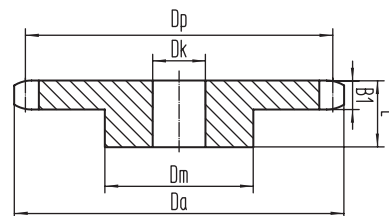
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	10.00mm
圆弧深度C Radius width	01.00mm
齿宽B1 Tooth width	05.30mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型		齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness				孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L	Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	21.96	24.9	6	15	6	22	41	124.43	129.2	16	70	16	30
8	24.9	28.1	6	15	6	22	42	127.46	132.2	16	70	16	30
9	27.85	31.3	8	18	8	22	43	130.49	135.3	16	70	16	30
10	30.83	34.5	8	20	8	22	44	133.52	138.3	16	70	20	30
11	33.81	37.6	8	22	8	25	45	136.55	141.4	16	70	20	30
12	36.81	40.7	8	25	8	25	46	139.58	144.4	16	70	20	30
13	39.81	43.8	8	28	10	25	47	142.61	147.4	16	70	20	30
14	42.81	46.9	8	31	10	25	48	145.64	150.5	16	75	20	30
15	45.82	50.0	8	34	10	25	49	148.67	153.5	16	75	20	30
16	48.83	53.0	10	37	10	28	50	151.7	156.5	16	75	20	30
17	51.84	56.1	10	40	10	28	51	154.73	159.6	16	75	20	30
18	54.86	59.2	10	43	10	28	52	157.76	162.6	16	75	20	30
19	57.87	62.2	10	45	10	28	53	160.79	165.6	16	75	20	30
20	60.89	65.3	10	46	10	28	54	163.82	168.7	16	75	20	30
21	63.91	68.3	10	48	12	28	55	166.85	171.7	16	75	20	30
22	66.93	71.4	10	50	12	28	56	169.88	174.8	16	75	20	30
23	69.96	74.4	10	52	12	28	57	172.91	177.8	16	75	20	30
24	72.98	77.5	10	54	12	28	60	182	186.9	16	75	20	30
25	76	80.5	10	57	12	28	67	203.22	208.1	20	75	20	30
26	79.03	83.6	10	60	12	28	69	209.28	214.2	20	75	20	30
27	82.05	86.6	10	60	12	28	70	212.31	217.2	20	75	20	30
28	85.08	89.7	10	60	12	28	72	218.37	223.3	20	75	20	30
29	88.1	92.7	10	60	12	28	75	227.46	232.4	20	75	20	30
30	91.13	95.8	10	60	12	30	76	230.5	235.4	20	75	20	30
31	94.16	98.8	12	65	14	30	78	236.56	241.5	20	75	20	30
32	97.18	101.9	12	65	14	30	80	242.62	247.6	20	75	20	30
33	100.21	104.9	12	65	14	30	85	257.78	262.7	20	75	20	30
34	103.24	107.9	12	65	14	30	90	272.93	277.9	20	75	20	30
35	106.26	111.0	12	65	14	30	95	288.09	293.1	20	75	20	30
36	109.29	114.0	12	70	16	30	100	303.25	308.2	20	75	20	30
37	112.32	117.1	12	70	16	30	110	333.56	338.6	20	75	20	30
38	115.35	120.1	12	70	16	30	114	345.69	350.7	20	75	20	30
39	118.38	123.1	12	70	16	30	120	363.87	368.9	20	75	20	30
40	121.41	126.2	12	70	16	30	125	379.03	384.1	20	75	20	30

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## ■ 双排链轮 3/8"X7/32" ISO/R 06B-2 3分 Sprockets for Roller Chains-Duplex

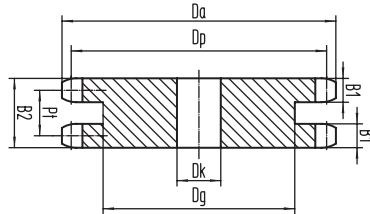
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	9.525mm
滚子直径 Roller	6.350mm
内节内宽 Internal width	5.720mm

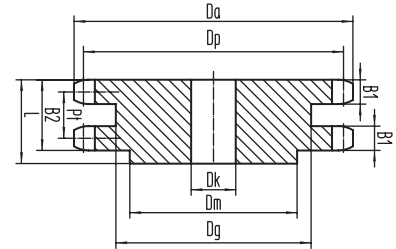
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	10.00mm
圆弧深度C Radius width	01.00mm
齿宽 B1 Tooth width	05.20mm
排间距 Pt Row spacing	10.24mm
总厚度 B2 Total length	15.40mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	21.96	24.9	8	13	8	22
8	24.9	28.1	8	15	8	22
9	27.85	31.3	8	18	8	22
10	30.83	34.5	8	20	10	22
11	33.81	37.6	10	22	10	25
12	36.81	40.7	10	25	10	25
13	39.81	43.8	10	28	10	25
14	42.81	46.9	10	31	10	25
15	45.82	50.0	10	34	10	25
16	48.83	53.0	12	37	12	30
17	51.84	56.1	12	40	12	30
18	54.86	59.2	12	43	12	30
19	57.87	62.2	12	46	12	30
20	60.89	65.3	12	49	12	30
21	63.91	68.3	12	52	12	30
22	66.93	71.4	12	55	12	30
23	69.96	74.4	12	58	12	30
24	72.98	77.5	12	61	12	30
25	76	80.5	12	64	12	30
26	79.03	83.6	12	67	12	30
27	82.05	86.6	12	70	12	30
28	85.08	89.7	12	73	12	30
29	88.1	92.7	12	76	12	30
30	91.13	95.8	12	79	12	30
31	94.16	98.8	14	80	16	30
32	97.18	101.9	14	80	16	30
33	100.21	104.9	14	80	16	30
34	103.24	107.9	14	80	16	30
35	106.26	111.0	14	80	16	30
36	109.29	114.0	14	90	16	30
37	112.32	117.1	14	90	16	30
38	115.35	120.1	14	90	16	30
39	118.38	123.1	14	90	16	30
40	121.41	126.2	14	90	16	30

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	124.43	129.2	16	90	20	35
42	127.46	132.2	16	90	20	35
43	130.49	135.3	16	90	20	35
44	133.52	138.3	16	90	20	35
45	136.55	141.4	16	90	20	35
46	139.58	144.4	16	90	20	35
47	142.61	147.4	16	90	20	35
48	145.64	150.5	16	90	20	35
49	148.67	153.5	16	90	20	35
50	151.7	156.5	16	90	20	35
51	154.73	159.6	16	90	20	35
52	157.76	162.6	16	90	20	35
53	160.79	165.6	16	90	20	35
54	163.82	168.7	16	90	20	35
55	166.85	171.7	16	90	20	35
56	169.88	174.8	16	90	20	35
57	172.91	177.8	16	90	20	35
60	182	186.9	16	90	20	35
67	203.22	208.1	20	90	20	35
69	209.28	214.2	20	90	20	35
70	212.31	217.2	20	90	20	35
72	218.37	223.3	20	90	20	35
75	227.46	232.4	20	90	20	38
76	230.5	235.4	20	90	20	38
78	236.56	241.5	20	90	20	38
80	242.62	247.6	20	90	20	38
85	257.78	262.7	20	95	25	38
90	272.93	277.9	20	95	25	38
95	288.09	293.1	20	95	25	38
100	303.25	308.2	20	95	25	38
110	333.56	338.6	20	95	25	38
114	345.69	350.7	20	95	25	38
120	363.87	368.9	20	95	25	38
125	379.03	384.1	20	95	25	38

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

# 链轮参数 Sprocket Parameters

## B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

### 三排链轮 3/8"X7/32" ISO/R 06B-3 3分 Sprockets for Roller Chains-Triplex

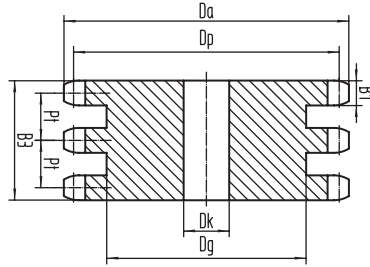
#### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 9.525mm  
 滚子直径 Roller 6.350mm  
 内节内宽 Internal width 5.720mm

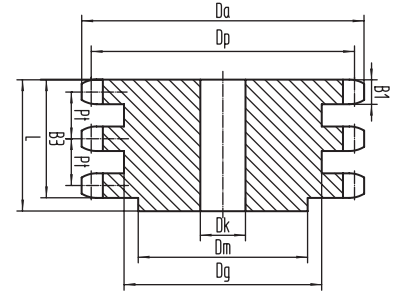
#### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 10.00mm  
 圆弧深度C Radius width 01.00mm  
 齿宽 B1 Tooth width 05.00mm  
 排间距 Pt Row spacing 10.24mm  
 总厚度 B3 Total length 25.40mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型		齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness				孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L	Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	21.96	24.9	8	13	8	22	41	124.43	129.2	16	90	20	35
8	24.9	28.1	8	15	8	22	42	127.46	132.2	16	90	20	35
9	27.85	31.3	8	18	8	22	43	130.49	135.3	16	90	20	35
10	30.83	34.5	8	20	10	22	44	133.52	138.3	16	90	20	35
11	33.81	37.6	10	22	10	25	45	136.55	141.4	16	90	20	35
12	36.81	40.7	10	25	10	25	46	139.58	144.4	16	90	20	35
13	39.81	43.8	10	28	10	25	47	142.61	147.4	16	90	20	35
14	42.81	46.9	10	31	10	25	48	145.64	150.5	16	90	20	35
15	45.82	50.0	10	34	10	25	49	148.67	153.5	16	90	20	35
16	48.83	53.0	12	37	12	30	50	151.7	156.5	16	90	20	35
17	51.84	56.1	12	40	12	30	51	154.73	159.6	16	90	20	35
18	54.86	59.2	12	43	12	30	52	157.76	162.6	16	90	20	35
19	57.87	62.2	12	46	12	30	53	160.79	165.6	16	90	20	35
20	60.89	65.3	12	49	12	30	54	163.82	168.7	16	90	20	35
21	63.91	68.3	12	52	12	30	55	166.85	171.7	16	90	20	35
22	66.93	71.4	12	55	12	30	56	169.88	174.8	16	90	20	35
23	69.96	74.4	12	58	12	30	57	172.91	177.8	16	90	20	35
24	72.98	77.5	12	61	12	30	60	182	186.9	16	90	20	35
25	76	80.5	12	64	12	30	67	203.22	208.1	20	90	20	35
26	79.03	83.6	12	67	12	30	69	209.28	214.2	20	90	20	35
27	82.05	86.6	12	70	12	30	70	212.31	217.2	20	90	20	35
28	85.08	89.7	12	73	12	30	72	218.37	223.3	20	90	20	35
29	88.1	92.7	12	76	12	30	75	227.46	232.4	20	90	20	38
30	91.13	95.8	12	79	12	30	76	230.5	235.4	20	90	20	38
31	94.16	98.8	14	80	16	30	78	236.56	241.5	20	90	20	38
32	97.18	101.9	14	80	16	30	80	242.62	247.6	20	90	20	38
33	100.21	104.9	14	80	16	30	85	257.78	262.7	20	95	25	38
34	103.24	107.9	14	80	16	30	90	272.93	277.9	20	95	25	38
35	106.26	111.0	14	80	16	30	95	288.09	293.1	20	95	25	38
36	109.29	114.0	14	90	16	30	100	303.25	308.2	20	95	25	38
37	112.32	117.1	14	90	16	30	110	333.56	338.6	20	95	25	38
38	115.35	120.1	14	90	16	30	114	345.69	350.7	20	95	25	38
39	118.38	123.1	14	90	16	30	120	363.87	368.9	20	95	25	38
40	121.41	126.2	14	90	16	30	125	379.03	384.1	20	95	25	38

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## ■ 单排链轮 8mmX3mm ISO/R 05B-1 Sprockets for Roller Chains-Simplex

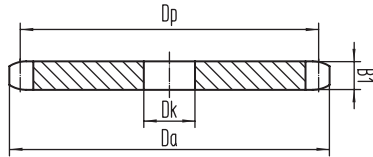
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	8.0mm
滚子直径 Roller	5.0mm
内节内宽 Internal width	3.0mm

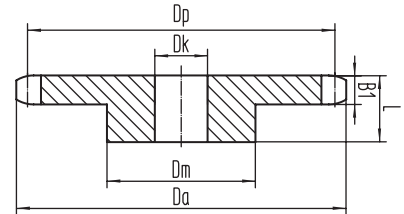
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	8.0mm
圆弧深度C Radius width	1.0mm
齿宽B1 Tooth width	2.8mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型		齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness				孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L	Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	18.44	20.9	6	12	6	12	41	104.51	108.5	12	40	10	16
8	20.91	23.6	6	13	6	12	42	107.06	111.1	12	40	10	16
9	23.4	26.3	6	15	6	12	43	109.6	113.6	12	40	10	16
10	25.89	28.9	8	17	8	12	44	112.15	116.2	12	40	10	16
11	28.4	31.6	8	18	8	13	45	114.69	118.7	12	60	12	20
12	30.91	34.2	8	20	8	13	46	117.23	121.3	12	60	12	20
13	33.43	36.8	8	23	8	13	47	119.78	123.8	12	60	12	20
14	35.96	39.4	8	25	8	13	48	122.32	126.4	12	60	12	20
15	38.48	42.0	8	28	8	13	49	124.87	128.9	14	60	12	20
16	41.01	44.5	8	30	8	14	50	127.41	131.5	14	60	12	20
17	43.54	47.1	8	30	8	14	51	129.96	134	14	60	12	20
18	46.08	49.7	8	30	8	14	52	132.5	136.6	14	60	12	20
19	48.61	52.3	8	30	8	14	53	135.05	139.1	14	60	12	20
20	51.14	54.8	8	30	8	14	54	137.59	141.7	14	60	12	20
21	53.68	57.4	8	35	8	14	55	140.14	144.2	14	80	14	20
22	56.22	60.0	8	35	8	14	56	142.68	146.8	14	80	14	20
23	58.76	62.5	8	35	8	14	57	145.23	149.3	14	80	14	20
24	61.3	65.1	8	35	8	14	60	152.86	157	14	80	14	20
25	63.83	67.6	8	35	8	14	67	170.68	174.8	16	80	14	20
26	66.37	70.2	10	40	10	16	69	175.77	179.9	16	80	14	20
27	68.92	72.8	10	40	10	16	70	178.32	182.5	16	80	14	20
28	71.46	75.3	10	40	10	16	72	183.41	187.6	20	80	14	20
29	74	77.9	10	40	10	16	75	191.05	195.2	20	80	20	20
30	76.54	80.4	10	40	10	16	76	193.59	197.7	20	80	20	25
31	79.08	83.0	10	40	10	16	78	198.68	202.8	20	80	20	25
32	81.62	85.5	10	40	10	16	80	203.78	207.9	20	80	20	25
33	84.17	88.1	10	40	10	16	85	216.51	220.7	20	80	20	25
34	86.71	90.7	10	40	10	16	90	229.23	233.4	20	80	20	25
35	89.25	93.2	10	40	10	16	95	241.96	246.1	20	80	20	25
36	91.79	95.8	10	40	10	16	100	254.69	258.9	20	80	20	25
37	94.34	98.3	10	40	10	16	110	280.16	284.4	20	80	20	25
38	96.88	100.9	10	40	10	16	114	290.34	294.5	20	80	20	25
39	99.43	103.4	10	40	10	16	120	305.62	309.8	20	80	20	25
40	101.97	106.0	10	40	10	16	125	318.35	322.6	20	80	20	25

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 “\*” 的凸缘为焊接件。

# 链轮参数 Sprocket Parameters

## B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

### ■ 双排链轮 8mmX3mm ISO/R 05B-2 Sprockets for Roller Chains-Duplex

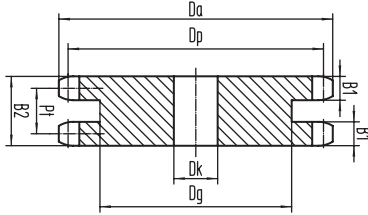
#### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	8.00mm
滚子直径 Roller	5.00mm
内节内宽 Internal width	3.00mm

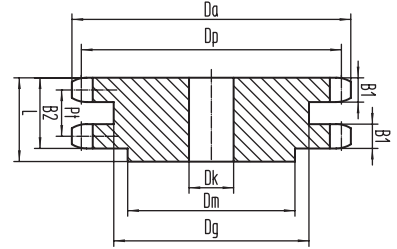
#### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	8.00mm
圆弧深度C Radius width	1.00mm
齿宽 B1 Tooth width	2.70mm
排间距 Pt Row spacing	5.64mm
总厚度 B2 Total length	8.30mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	18.44	20.9	8	11	8	18
8	20.91	23.6	8	12	8	18
9	23.4	26.3	8	15	8	18
10	25.89	28.9	8	17	8	18
11	28.4	31.6	8	19	8	18
12	30.91	34.2	8	21	8	18
13	33.43	36.8	8	24	8	18
14	35.96	39.4	8	26	8	18
15	38.48	42.0	8	29	8	18
16	41.01	44.5	10	32	10	20
17	43.54	47.1	10	34	10	20
18	46.08	49.7	10	37	10	20
19	48.61	52.3	10	39	10	20
20	51.14	54.8	10	40	10	20
21	53.68	57.4	10	40	10	20
22	56.22	60.0	10	40	10	20
23	58.76	62.5	10	40	10	20
24	61.3	65.1	10	40	10	20
25	63.83	67.6	10	40	10	20
26	66.37	70.2	12	50	12	22
27	68.92	72.8	12	50	12	22
28	71.46	75.3	12	50	12	22
29	74	77.9	12	50	12	22
30	76.54	80.4	12	50	12	22
31	79.08	83.0	12	60	12	22
32	81.62	85.5	12	60	12	22
33	84.17	88.1	12	60	12	22
34	86.71	90.7	12	60	12	22
35	89.25	93.2	12	60	12	22
36	91.79	95.8	12	60	12	22
37	94.34	98.3	12	60	12	22
38	96.88	100.9	12	60	12	22
39	99.43	103.4	12	60	12	22
40	101.97	106.0	12	60	12	22

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	104.51	108.5	14	78	12	38
42	107.06	111.1	14	78	12	38
43	109.6	113.6	14	78	12	38
44	112.15	116.2	14	78	12	38
45	114.69	118.7	14	78	14	38
46	117.23	121.3	14	78	14	38
47	119.78	123.8	14	78	14	38
48	122.32	126.4	14	78	14	38
49	124.87	128.9	14	78	14	38
50	127.41	131.5	14	78	14	38
51	129.96	134	16	78	14	38
52	132.5	136.6	16	78	14	38
53	135.05	139.1	16	78	14	38
54	137.59	141.7	16	78	14	38
55	140.14	144.2	16	78	20	38
56	142.68	146.8	16	78	20	38
57	145.23	149.3	16	78	20	38
60	152.86	157	16	78	20	38
67	170.68	174.8	20	78	20	38
69	175.77	179.9	20	78	20	38
70	178.32	182.5	20	78	20	38
72	183.41	187.6	20	78	20	38
75	191.05	195.2	20	78	20	38
76	193.59	197.7	20	78	20	38
78	198.68	202.8	20	78	20	38
80	203.78	207.9	20	78	20	38
85	216.51	220.7	20	88	20	43
90	229.23	233.4	20	88	20	43
95	241.96	246.1	20	88	20	43
100	254.69	258.9	20	88	20	43
110	280.16	284.4	20	88	20	43
114	290.34	294.5	20	88	20	43
120	305.62	309.8	20	88	20	43
125	318.35	322.6	20	88	20	43

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带“\*”的凸缘为焊接件。

## ■ 单排链轮 1/2"X5/16" ISO/R 08B 4分 Sprockets for Roller Chains-Simplex

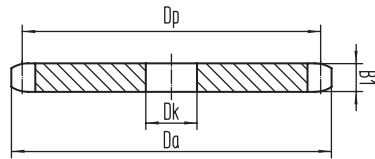
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	12.70mm
滚子直径 Roller	8.51mm
内节内宽 Internal width	7.75mm

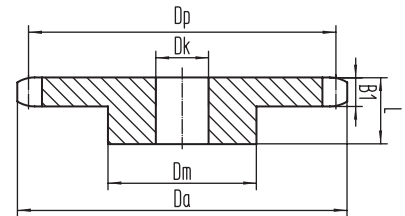
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	13.00mm
圆弧深度C Radius width	1.30mm
齿宽B1 Tooth width	7.30mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	29.28	33.2	8	18	10	25
8	33.19	37.5	8	20	10	25
9	37.14	41.8	8	24	10	25
10	41.1	45.9	8	26	10	25
11	45.08	50.1	10	29	10	28
12	49.07	54.3	10	33	10	28
13	53.07	58.4	10	37	10	28
14	57.08	62.5	10	41	10	28
15	61.09	66.6	10	45	10	28
16	65.1	70.7	10	50	12	28
17	69.12	74.8	10	52	12	28
18	73.14	78.9	10	56	12	28
19	77.16	83.0	10	60	12	28
20	81.19	87.0	10	64	12	28
21	85.22	91.1	12	68	14	28
22	89.24	95.2	12	70	14	28
23	93.27	99.3	12	70	14	28
24	97.3	103.3	12	70	14	28
25	101.33	107.4	12	70	14	28
26	105.37	111.5	16	70	16	30
27	109.4	115.5	16	70	16	30
28	113.43	119.6	16	70	16	30
29	117.47	123.6	16	80	16	30
30	121.5	127.7	16	80	16	30
31	125.54	131.7	16	90	16	30
32	129.57	135.8	16	90	16	30
33	133.61	139.9	16	90	16	30
34	137.65	143.9	16	90	16	30
35	141.68	148.0	16	90	16	30
36	145.72	152.0	16	90	16	35
37	149.76	156.1	16	90	16	35
38	153.8	160.1	16	90	16	35
39	157.83	164.2	16	90	16	35
40	161.87	168.2	16	90	20	35

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	165.91	172.3	20	*90	20	35
42	169.95	176.3	20	*90	20	35
43	173.99	180.4	20	*90	20	35
44	178.03	184.4	20	*90	20	35
45	182.07	188.5	20	*90	20	35
46	186.11	192.5	20	*90	20	35
47	190.15	196.6	20	*90	20	35
48	194.19	200.6	20	*100	20	35
49	198.23	204.7	20	*100	20	35
50	202.26	208.7	20	*100	20	35
51	206.3	212.8	20	*100	20	35
52	210.34	216.8	20	*100	20	35
53	214.38	220.9	20	*100	20	35
54	218.43	224.9	20	*100	20	35
55	222.47	229	20	*100	20	35
56	226.51	233	20	*100	20	35
57	230.55	237	20	*100	20	35
60	242.67	249.2	20	*100	20	35
67	270.95	277.5	25	*100	20	35
69	279.04	285.6	25	*100	20	35
70	283.08	289.6	25	*100	20	35
72	291.16	297.7	25	*100	20	35
75	303.28	309.9	25	*100	20	35
76	307.33	313.9	25	*100	20	35
78	315.41	322	25	*100	20	35
80	323.49	330.1	25	*100	20	35
85	343.7	350.3	25	*100	25	35
90	363.91	370.5	25	*100	25	35
95	384.12	390.8	25	*100	25	35
100	404.33	411	25	*100	25	35
110	444.74	451.4	25	*100	25	35
114	460.91	467.6	25	*100	25	35
120	485.16	491.9	25	*100	25	35
125	505.38	512.1	25	*100	25	35

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。



## B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

### ■ 双排链轮 1/2"X5/16" ISO/R 08B 4分 Sprockets for Roller Chains-Duplex

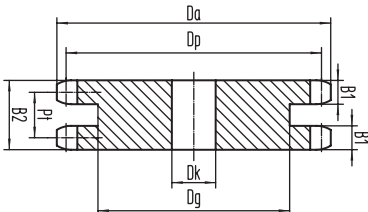
#### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 12.70mm  
 滚子直径 Roller 8.51mm  
 内节内宽 Internal width 7.75mm

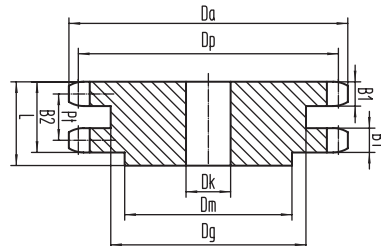
#### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 13.00mm  
 圆弧深度C Radius width 1.30mm  
 齿宽 B1 Tooth width 7.20mm  
 排间距 Pt Row spacing 13.92mm  
 总厚度 B2 Total length 21.10mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	29.28	33.2	10	18	10	32
8	33.19	37.5	10	20	10	32
9	37.14	41.8	10	24	10	32
10	41.1	45.9	10	28	10	32
11	45.08	50.1	10	32	12	35
12	49.07	54.3	10	35	12	35
13	53.07	58.4	10	38	12	35
14	57.08	62.5	10	42	12	35
15	61.09	66.6	10	46	12	35
16	65.1	70.7	12	50	14	35
17	69.12	74.8	12	54	14	35
18	73.14	78.9	12	58	14	35
19	77.16	83.0	12	62	14	35
20	81.19	87.0	12	66	14	35
21	85.22	91.1	16	70	16	40
22	89.24	95.2	16	70	16	40
23	93.27	99.3	16	70	16	40
24	97.3	103.3	16	75	16	40
25	101.33	107.4	16	80	16	40
26	105.37	111.5	16	85	20	40
27	109.4	115.5	16	85	20	40
28	113.43	119.6	16	90	20	40
29	117.47	123.6	16	95	20	40
30	121.5	127.7	16	100	20	40
31	125.54	131.7	16	100	20	40
32	129.57	135.8	16	100	20	40
33	133.61	139.9	16	100	20	40
34	137.65	143.9	16	100	20	40
35	141.68	148.0	16	100	20	40
36	145.72	152.0	20	110	20	40
37	149.76	156.1	20	110	20	40
38	153.8	160.1	20	110	20	40
39	157.83	164.2	20	110	20	40
40	161.87	168.2	20	110	20	40

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	165.91	172.3	20	*110	20	45
42	169.95	176.3	20	*110	20	45
43	173.99	180.4	20	*110	20	45
44	178.03	184.4	20	*110	20	45
45	182.07	188.5	20	*110	20	45
46	186.11	192.5	20	*110	20	45
47	190.15	196.6	20	*110	20	45
48	194.19	200.6	20	*110	20	45
49	198.23	204.7	20	*110	20	45
50	202.26	208.7	20	*110	20	45
51	206.3	212.8	20	*110	25	45
52	210.34	216.8	20	*110	25	45
53	214.38	220.9	20	*110	25	45
54	218.43	224.9	20	*110	25	45
55	222.47	229	20	*110	25	45
56	226.51	233	20	*110	25	45
57	230.55	237	20	*110	25	45
60	242.67	249.2	20	*110	25	45
67	270.95	277.5	25	*110	25	45
69	279.04	285.6	25	*110	25	45
70	283.08	289.6	25	*110	25	45
72	291.16	297.7	25	*110	25	45
75	303.28	309.9	25	*110	25	45
76	307.33	313.9	25	*120	30	45
78	315.41	322	25	*120	30	45
80	323.49	330.1	25	*120	30	45
85	343.7	350.3	25	*120	30	45
90	363.91	370.5	25	*120	30	45
95	384.12	390.8	25	*120	30	45
100	404.33	411	25	*120	30	45
110	444.74	451.4	25	*120	30	45
114	460.91	467.6	25	*120	30	45
120	485.16	491.9	25	*120	30	45
125	505.38	512.1	25	*120	30	45

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## ■ 三排链轮 1/2"X5/16" ISO/R 08B 4分 Sprockets for Roller Chains-Triplex

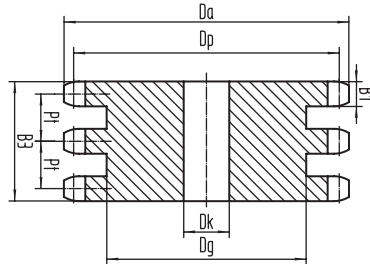
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 12.70mm  
 滚子直径 Roller 8.51mm  
 内节内宽 Internal width 7.75mm

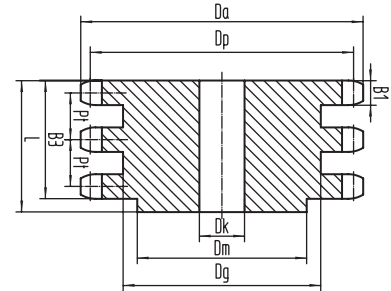
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 13.00mm  
 圆弧深度C Radius width 1.30mm  
 齿宽 B1 Tooth width 7.20mm  
 排间距 Pt Row spacing 13.92mm  
 总厚度 B3 Total length 35.00mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	29.28	33.2	10	18	10	46
8	33.19	37.5	10	20	10	46
9	37.14	41.8	10	24	12	46
10	41.1	45.9	10	28	12	46
11	45.08	50.1	12	32	14	50
12	49.07	54.3	12	35	14	50
13	53.07	58.4	12	38	14	50
14	57.08	62.5	12	42	14	50
15	61.09	66.6	12	46	14	50
16	65.1	70.7	16	50	16	50
17	69.12	74.8	16	54	16	50
18	73.14	78.9	16	58	16	50
19	77.16	83.0	16	62	16	50
20	81.19	87.0	16	66	16	50
21	85.22	91.1	16	70	20	55
22	89.24	95.2	16	70	20	55
23	93.27	99.3	16	70	20	55
24	97.3	103.3	16	75	20	55
25	101.33	107.4	16	80	20	55
26	105.37	111.5	16	85	20	55
27	109.4	115.5	16	85	20	55
28	113.43	119.6	16	90	20	55
29	117.47	123.6	16	95	20	55
30	121.5	127.7	16	100	20	55
31	125.54	131.7	20	110	20	55
32	129.57	135.8	20	120	20	55
33	133.61	139.9	20	120	20	55
34	137.65	143.9	20	120	20	55
35	141.68	148.0	20	120	20	55
36	145.72	152.0	20	120	25	55
37	149.76	156.1	20	120	25	60
38	153.8	160.1	20	120	25	60
39	157.83	164.2	20	120	25	60
40	161.87	168.2	20	120	25	60

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	165.91	172.3	20	*120	25	60
42	169.95	176.3	20	*120	25	60
43	173.99	180.4	20	*120	25	60
44	178.03	184.4	20	*120	25	60
45	182.07	188.5	20	*120	25	60
46	186.11	192.5	20	*120	25	60
47	190.15	196.6	20	*120	25	60
48	194.19	200.6	20	*120	25	60
49	198.23	204.7	20	*120	25	60
50	202.26	208.7	20	*120	25	60
51	206.3	212.8	25	*120	25	60
52	210.34	216.8	25	*120	25	60
53	214.38	220.9	25	*120	25	60
54	218.43	224.9	25	*120	25	60
55	222.47	229	25	*120	25	60
56	226.51	233	25	*120	25	60
57	230.55	237	25	*120	25	60
60	242.67	249.2	25	*130	25	65
67	270.95	277.5	25	*130	25	65
69	279.04	285.6	25	*130	25	65
70	283.08	289.6	25	*130	25	65
72	291.16	297.7	25	*130	25	65
75	303.28	309.9	25	*130	30	65
76	307.33	313.9	25	*130	30	65
78	315.41	322	25	*130	30	65
80	323.49	330.1	25	*130	30	65
85	343.7	350.3	25	*130	30	65
90	363.91	370.5		*130	30	65
95	384.12	390.8		*130	30	65
100	404.33	411		*130	30	65
110	444.74	451.4		*130	30	65
114	460.91	467.6		*130	30	65
120	485.16	491.9		*130	30	65
125	505.38	512.1		*130	30	65

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。



# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## 单排链轮 5/8"X3/8" ISO/R 10B 5分 Sprockets for Roller Chains-Simplex

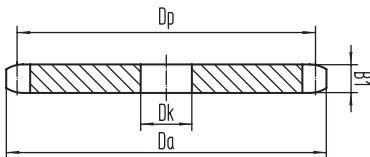
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 15.875mm  
 滚子直径 Roller 10.160mm  
 内节内宽 Internal width 9.650mm

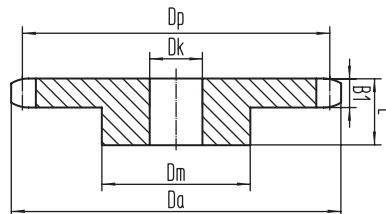
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 17.00mm  
 圆弧深度C Radius width 1.60mm  
 齿宽B1 Tooth width 9.10mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	36.59	41.5	10	20	12	25
8	41.49	46.9	10	25	12	25
9	46.42	52.2	10	30	12	25
10	51.38	57.4	10	35	12	25
11	56.35	62.6	10	37	12	30
12	61.34	67.8	10	42	12	30
13	66.34	73.0	10	47	12	30
14	71.35	78.1	10	52	12	30
15	76.36	83.3	10	57	12	30
16	81.38	88.4	12	60	12	30
17	86.4	93.5	12	60	12	30
18	91.43	98.6	12	70	14	30
19	96.45	103.7	12	70	14	30
20	101.49	108.8	12	75	14	30
21	106.52	113.9	12	75	16	30
22	111.55	119.0	12	80	16	30
23	116.59	124.1	12	80	16	30
24	121.63	129.2	12	80	16	30
25	126.67	134.2	12	80	16	30
26	131.71	139.3	16	85	20	35
27	136.75	144.4	16	85	20	35
28	141.79	149.5	16	90	20	35
29	146.83	154.5	16	90	20	35
30	151.88	159.6	16	90	20	35
31	156.92	164.7	16	95	20	35
32	161.97	169.8	16	95	20	35
33	167.01	174.8	16	95	20	35
34	172.06	179.9	16	95	20	35
35	177.1	185.0	16	95	20	35
36	182.15	190.0	20	100	20	35
37	187.2	195.1	20	100	20	35
38	192.24	200.2	20	100	20	35
39	197.29	205.2	20	100	20	35
40	202.34	210.3	20	100	20	35

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	207.39	215.3	20	*100	20	40
42	212.44	220.4	20	*100	20	40
43	217.48	225.5	20	*100	20	40
44	222.53	230.5	20	*100	20	40
45	227.58	235.6	20	*100	20	40
46	232.63	240.7	20	*100	20	40
47	237.68	245.7	20	*100	20	40
48	242.73	250.8	25	*100	25	40
49	247.78	255.8	25	*100	25	40
50	252.83	260.9	25	*100	25	40
51	257.88	266	25	*100	25	40
52	262.93	271	25	*100	25	40
53	267.98	276.1	25	*100	25	40
54	273.03	281.1	25	*100	25	40
55	278.08	286.2	25	*100	25	44
56	283.13	291.3	25	*100	25	44
57	288.18	296.3	30	*100	25	44
60	303.33	311.5	30	*100	25	44
67	338.69	346.9	30	*100	25	44
69	348.79	357	30	*100	25	44
70	353.85	362.1	30	*100	25	44
72	363.95	372.2	30	*100	25	44
75	379.1	387.3	30	*100	25	44
76	384.16	392.4	30	*100	25	44
78	394.26	402.5	30	*100	25	44
80	404.36	412.6	30	*100	25	44
85	429.62	437.9	30	*100	25	44
90	454.88	463.2	30	*100	25	44
95	480.14	488.4	30	*100	25	44
100	505.41	513.7	30	*100	25	44
110	555.93	564.3	30	*100	25	44
114	576.14	584.5	30	*100	25	44
120	606.45	614.8	30	*100	25	44
125	631.72	640.1	30	*100	25	44

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## 双排链轮 5/8"X3/8" ISO/R 10B 5分 Sprockets for Roller Chains-Duplex

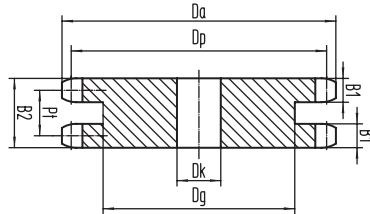
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 15.875mm  
 滚子直径 Roller 10.160mm  
 内节内宽 Internal width 9.650mm

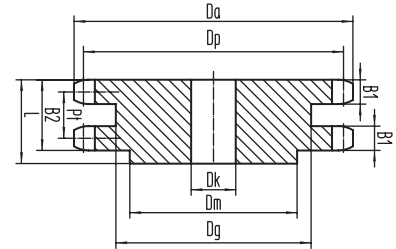
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 17.00mm  
 圆弧深度C Radius width 1.60mm  
 齿宽 B1 Tooth width 8.90mm  
 排间距 Pt Row spacing 16.59mm  
 总厚度 B2 Total length 25.40mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	36.59	41.5	10	20	12	40
8	41.49	46.9	10	25	12	40
9	46.42	52.2	10	30	12	40
10	51.38	57.4	10	35	12	40
11	56.35	62.6	12	37	14	40
12	61.34	67.8	12	44	14	40
13	66.34	73.0	12	49	14	40
14	71.35	78.1	12	53	14	40
15	76.36	83.3	12	59	14	40
16	81.38	88.4	12	63	16	45
17	86.4	93.5	12	69	16	45
18	91.43	98.6	12	73	16	45
19	96.45	103.7	12	79	16	45
20	101.49	108.8	12	84	16	45
21	106.52	113.9	12	85	16	45
22	111.55	119.0	12	90	16	45
23	116.59	124.1	12	95	16	45
24	121.63	129.2	12	100	16	45
25	126.67	134.2	12	105	16	45
26	131.71	139.3	16	110	20	45
27	136.75	144.4	16	110	20	45
28	141.79	149.5	16	115	20	45
29	146.83	154.5	16	115	20	45
30	151.88	159.6	16	120	20	45
31	156.92	164.7	16	120	20	45
32	161.97	169.8	16	120	20	45
33	167.01	174.8	16	120	20	45
34	172.06	179.9	16	120	20	45
35	177.1	185.0	16	120	20	45
36	182.15	190.0	20	120	20	45
37	187.2	195.1	20	120	20	50
38	192.24	200.2	20	120	20	50
39	197.29	205.2	20	120	20	50
40	202.34	210.3	20	120	30	50

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	207.39	215.3	20	*120	30	50
42	212.44	220.4	20	*120	30	50
43	217.48	225.5	20	*120	30	50
44	222.53	230.5	20	*120	30	50
45	227.58	235.6	20	*120	30	50
46	232.63	240.7	25	*120	30	60
47	237.68	245.7	25	*120	30	60
48	242.73	250.8	25	*120	30	60
49	247.78	255.8	25	*120	30	60
50	252.83	260.9	25	*120	30	60
51	257.88	266	25	*120	30	60
52	262.93	271	25	*120	30	60
53	267.98	276.1	25	*120	30	60
54	273.03	281.1	25	*120	30	60
55	278.08	286.2	25	*120	30	60
56	283.13	291.3	25	*120	30	60
57	288.18	296.3	25	*120	30	60
60	303.33	311.5	25	*120	30	60
67	338.69	346.9	25	*120	30	60
69	348.79	357	25	*120	30	60
70	353.85	362.1	25	*120	30	60
72	363.95	372.2	25	*120	30	60
75	379.1	387.3	25	*120	30	60
76	384.16	392.4	25	*120	30	60
78	394.26	402.5	25	*120	30	60
80	404.36	412.6	25	*120	30	60
85	429.62	437.9	30	*130	30	60
90	454.88	463.2	30	*130	30	60
95	480.14	488.4	30	*130	30	60
100	505.41	513.7	30	*130	30	60
110	555.93	564.3	30	*130	30	60
114	576.14	584.5	30	*130	30	60
120	606.45	614.8	30	*130	30	60
125	631.72	640.1	30	*130	30	60

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## ■ 三排链轮 5/8"X3/8" ISO/R 10B 5分 Sprockets for Roller Chains-Triplex

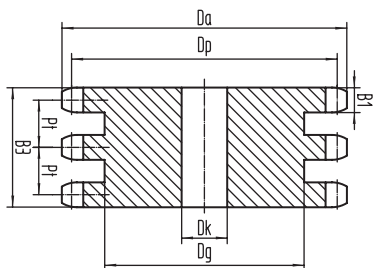
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 15.875mm  
 滚子直径 Roller 10.160mm  
 内节内宽 Internal width 9.650mm

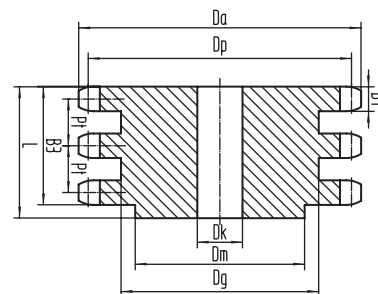
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 17.00mm  
 圆弧深度C Radius width 1.60mm  
 齿宽 B1 Tooth width 8.90mm  
 排间距 Pt Row spacing 16.59mm  
 总厚度 B3 Total length 42.00mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	36.59	41.5	12	20	12	55
8	41.49	46.9	12	25	12	55
9	46.42	52.2	12	30	12	55
10	51.38	57.4	12	35	16	55
11	56.35	62.6	12	37	16	55
12	61.34	67.8	12	43	16	55
13	66.34	73.0	12	48	16	55
14	71.35	78.1	12	53	16	55
15	76.36	83.3	12	58	16	55
16	81.38	88.4	16	63	16	60
17	86.4	93.5	16	68	16	60
18	91.43	98.6	16	73	16	60
19	96.45	103.7	16	79	16	60
20	101.49	108.8	16	84	16	60
21	106.52	113.9	16	85	20	60
22	111.55	119.0	16	90	20	60
23	116.59	124.1	16	95	20	60
24	121.63	129.2	16	100	20	60
25	126.67	134.2	16	105	20	60
26	131.71	139.3	20	110	20	60
27	136.75	144.4	20	110	20	60
28	141.79	149.5	20	115	20	60
29	146.83	154.5	20	115	20	60
30	151.88	159.6	20	120	20	60
31	156.92	164.7	20	120	20	60
32	161.97	169.8	20	120	20	60
33	167.01	174.8	20	120	20	60
34	172.06	179.9	20	120	20	60
35	177.1	185.0	20	120	20	60
36	182.15	190.0	25	120	30	60
37	187.2	195.1	25	120	30	60
38	192.24	200.2	25	120	30	60
39	197.29	205.2	25	120	30	60
40	202.34	210.3	25	120	30	75

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	207.39	215.3	25	*120	35	75
42	212.44	220.4	25	*120	35	75
43	217.48	225.5	25	*120	35	75
44	222.53	230.5	25	*120	35	75
45	227.58	235.6	25	*120	35	75
46	232.63	240.7	25	*120	35	75
47	237.68	245.7	25	*120	35	75
48	242.73	250.8	25	*120	35	75
49	247.78	255.8	25	*120	35	75
50	252.83	260.9	25	*120	35	75
51	257.88	266	25	*120	35	75
52	262.93	271	25	*120	35	75
53	267.98	276.1	25	*120	35	75
54	273.03	281.1	25	*120	35	75
55	278.08	286.2	25	*120	35	75
56	283.13	291.3	25	*120	35	75
57	288.18	296.3	25	*120	35	75
60	303.33	311.5	25	*120	35	75
67	338.69	346.9	30	*120	35	90
69	348.79	357	30	*120	35	90
70	353.85	362.1	30	*120	35	90
72	363.95	372.2	30	*120	35	90
75	379.1	387.3	30	*120	35	90
76	384.16	392.4	30	*120	35	90
78	394.26	402.5	30	*120	35	90
80	404.36	412.6	30	*120	35	90
85	429.62	437.9	30	*120	35	95
90	454.88	463.2	30	*120	35	95
95	480.14	488.4	30	*120	35	95
100	505.41	513.7	30	*120	35	95
110	555.93	564.3	30	*120	35	95
114	576.14	584.5	30	*120	35	95
120	606.45	614.8	30	*120	35	95
125	631.72	640.1	30	*120	35	95

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## ■ 单排链轮 3/4"X7/16" ISO/R 12B 6分 Sprockets for Roller Chains-Simplex

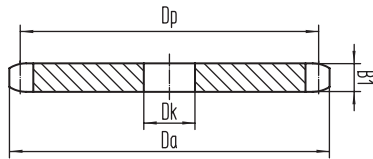
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	19.05mm
滚子直径 Roller	12.07mm
内节内宽 Internal width	11.68mm

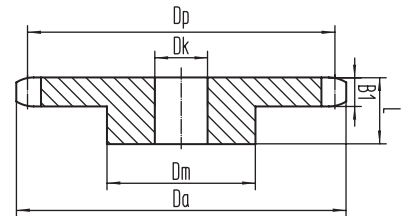
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	20.00mm
圆弧深度C Radius width	2.00mm
齿宽B1 Tooth width	11.00mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型		齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness				孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L	Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	43.91	49.8	10	28	12	30	41	248.86	258.4	24	*100	25	40
8	49.79	56.3	10	31	12	30	42	254.92	264.5	24	*100	25	40
9	55.7	62.6	10	37	12	30	43	260.98	270.6	24	*100	25	40
10	61.65	68.9	10	42	12	30	44	267.04	276.6	24	*100	25	40
11	67.62	75.2	12	46	14	35	45	273.1	282.7	24	*100	25	40
12	73.61	81.4	14	52	14	35	46	279.16	288.8	24	*100	25	40
13	79.61	87.6	14	58	14	35	47	285.22	294.9	24	*100	25	40
14	85.61	93.8	14	64	14	35	48	291.28	300.9	24	*100	25	40
15	91.63	99.9	14	70	14	35	49	297.34	307	24	*100	25	40
16	97.65	106.1	14	75	16	35	50	303.39	313.1	24	*100	25	40
17	103.68	112.2	14	80	16	35	51	309.45	319.1	32	*100	32	40
18	109.71	118.3	14	80	16	35	52	315.51	325.2	32	*100	32	40
19	115.74	124.4	14	80	16	35	53	321.57	331.3	32	*100	32	40
20	121.78	130.6	14	80	16	35	54	327.64	337.4	32	*100	32	40
21	127.82	136.7	16	90	20	40	55	333.7	343.4	32	*100	32	40
22	133.86	142.8	16	90	20	40	56	339.76	349.5	32	*110	32	45
23	139.91	148.9	16	90	20	40	57	345.82	355.6	32	*110	32	45
24	145.95	155.0	19	90	20	40	60	364	373.8	32	*110	32	45
25	152	161.1	19	90	20	40	67	406.43	416.3	32	*110	32	45
26	158.05	167.2	19	95	20	40	69	418.55	428.4	32	*110	32	45
27	164.1	173.3	19	95	20	40	70	424.61	434.5	32	*110	32	45
28	170.15	179.4	19	95	20	40	72	436.74	446.6	32	*110	32	50
29	176.2	185.4	19	95	20	40	75	454.92	464.8	24	*100	32	50
30	182.25	191.5	19	95	20	40	76	460.99	470.9	24	*100	32	50
31	188.31	197.6	19	100	20	40	78	473.11	483	24	*100	32	50
32	194.36	203.7	19	100	20	40	80	485.23	495.1	24	*100	32	50
33	200.41	209.8	19	100	20	40	85	515.55	525.5	24	*100	32	50
34	206.47	215.9	19	100	20	40	90	545.86	555.8	24	*100	32	55
35	212.52	221.9	19	100	20	40	95	576.17	586.1	24	*100	32	55
36	218.58	228.0	19	100	20	40	100	606.49	616.5	24	*100	32	55
37	224.64	234.1	19	100	20	40	110	667.11	677.1	32	*100	32	55
38	230.69	240.2	24	100	20	40	114	691.37	701.4	32	*110	32	55
39	236.75	246.3	24	100	20	40	120	727.74	737.8	32	*110	32	55
40	242.81	252.3	24	100	20	40	125	758.06	768.1	32	*110	32	55

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## 双排链轮 3/4"X7/16" ISO/R 12B 6分 Sprockets for Roller Chains-Duplex

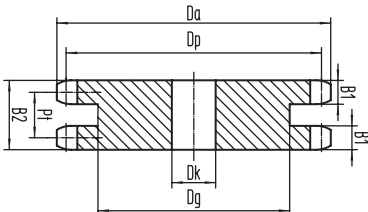
配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 19.05mm  
 滚子直径 Roller 12.07mm  
 内节内宽 Internal width 11.68mm

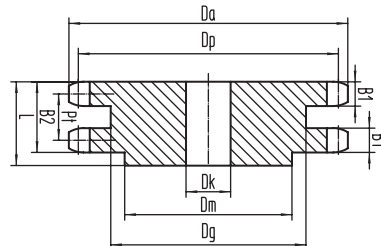
链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 20.00mm  
 圆弧深度C Radius width 2.00mm  
 齿宽 B1 Tooth width 10.90mm  
 排间距 Pt Row spacing 19.46mm  
 总厚度 B2 Total length 30.30mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	43.91	49.8	12	28	12	45
8	49.79	56.3	12	31	12	45
9	55.7	62.6	12	37	12	45
10	61.65	68.9	12	42	12	45
11	67.62	75.2	14	47	16	50
12	73.61	81.4	14	53	16	50
13	79.61	87.6	14	59	16	50
14	85.61	93.8	14	65	16	50
15	91.63	99.9	14	71	16	50
16	97.65	106.1	16	77	20	50
17	103.68	112.2	16	83	20	50
18	109.71	118.3	16	89	20	50
19	115.74	124.4	16	95	20	50
20	121.78	130.6	16	100	20	50
21	127.82	136.7	16	100	20	50
22	133.86	142.8	16	100	20	50
23	139.91	148.9	16	110	20	50
24	145.95	155.0	16	110	20	50
25	152	161.1	16	120	20	50
26	158.05	167.2	20	120	20	50
27	164.1	173.3	20	120	20	50
28	170.15	179.4	20	120	20	50
29	176.2	185.4	20	120	20	50
30	182.25	191.5	20	120	20	50
31	188.31	197.6	20	130	20	50
32	194.36	203.7	20	130	20	50
33	200.41	209.8	20	130	20	50
34	206.47	215.9	20	130	20	50
35	212.52	221.9	20	130	20	50
36	218.58	228.0	25	130	25	50
37	224.64	234.1	25	130	25	50
38	230.69	240.2	25	130	25	50
39	236.75	246.3	25	130	25	50
40	242.81	252.3	25	130	25	50

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	248.86	258.4	25	*130	25	63
42	254.92	264.5	25	*130	25	63
43	260.98	270.6	25	*130	25	63
44	267.04	276.6	25	*130	25	63
45	273.1	282.7	25	*130	25	63
46	279.16	288.8	25	*130	25	63
47	285.22	294.9	25	*130	25	63
48	291.28	300.9	25	*130	25	63
49	297.34	307	25	*130	25	63
50	303.39	313.1	25	*130	25	63
51	309.45	319.1	25	*130	25	63
52	315.51	325.2	25	*130	25	63
53	321.57	331.3	25	*130	25	63
54	327.64	337.4	25	*130	25	63
55	333.7	343.4	25	*130	25	63
56	339.76	349.5	25	*130	32	63
57	345.82	355.6	25	*130	32	63
60	364	373.8	25	*130	32	63
67	406.43	416.3	30	*130	32	63
69	418.55	428.4	30	*130	32	63
70	424.61	434.5	30	*130	32	63
72	436.74	446.6	30	*130	32	63
75	454.92	464.8	30	*130	32	75
76	460.99	470.9	30	*130	40	75
78	473.11	483	30	*130	40	75
80	485.23	495.1	30	*130	40	75
85	515.55	525.5	30	*140	40	85
90	545.86	555.8	30	*140	40	85
95	576.17	586.1	30	*140	40	85
100	606.49	616.5	30	*140	40	85
110	667.11	677.1	30	*140	40	85
114	691.37	701.4	30	*140	40	85
120	727.74	737.8	30	*140	40	85
125	758.06	768.1	30	*140	40	85

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## ■ 三排链轮 3/4"X7/16" ISO/R 12B 6分 Sprockets for Roller Chains-Triplex

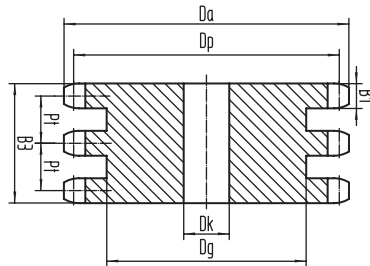
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	19.05mm
滚子直径 Roller	12.07mm
内节内宽 Internal width	11.68mm

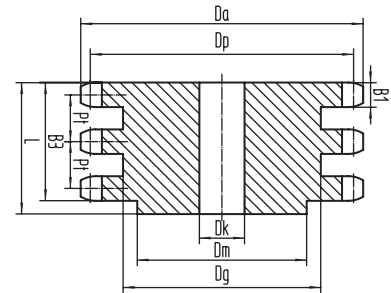
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	20.00mm
圆弧深度C Radius width	2.00mm
齿宽 B1 Tooth width	10.90mm
排间距 Pt Row spacing	19.46mm
总厚度 B3 Total length	49.80mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	43.91	49.8	12	28	16	65
8	49.79	56.3	12	31	16	65
9	55.7	62.6	12	37	16	65
10	61.65	68.9	12	42	16	65
11	67.62	75.2	16	47	20	70
12	73.61	81.4	16	53	20	70
13	79.61	87.6	16	59	20	70
14	85.61	93.8	16	65	20	70
15	91.63	99.9	16	71	20	70
16	97.65	106.1	16	77	20	70
17	103.68	112.2	16	83	20	70
18	109.71	118.3	16	89	20	70
19	115.74	124.4	16	95	20	70
20	121.78	130.6	16	100	20	70
21	127.82	136.7	20	100	20	70
22	133.86	142.8	20	100	20	70
23	139.91	148.9	20	110	20	70
24	145.95	155.0	20	110	20	70
25	152	161.1	20	120	20	70
26	158.05	167.2	20	120	20	70
27	164.1	173.3	20	120	20	70
28	170.15	179.4	20	120	20	70
29	176.2	185.4	20	120	20	70
30	182.25	191.5	20	120	20	70
31	188.31	197.6	25	130	25	70
32	194.36	203.7	25	130	25	70
33	200.41	209.8	25	130	25	70
34	206.47	215.9	25	130	25	70
35	212.52	221.9	25	130	25	70
36	218.58	228.0	25	130	25	70
37	224.64	234.1	25	130	25	70
38	230.69	240.2	25	130	25	70
39	236.75	246.3	25	130	25	70
40	242.81	252.3	25	130	25	70

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	248.86	258.4	25	*130	25	70
42	254.92	264.5	25	*130	25	70
43	260.98	270.6	25	*130	25	70
44	267.04	276.6	25	*130	25	70
45	273.1	282.7	25	*130	25	70
46	279.16	288.8	25	*130	25	70
47	285.22	294.9	25	*130	25	70
48	291.28	300.9	25	*130	25	70
49	297.34	307	25	*130	25	85
50	303.39	313.1	25	*130	25	85
51	309.45	319.1	25	*130	25	85
52	315.51	325.2	25	*130	25	85
53	321.57	331.3	25	*130	25	85
54	327.64	337.4	25	*130	25	85
55	333.7	343.4	25	*130	25	85
56	339.76	349.5	30	*130	32	85
57	345.82	355.6	30	*130	32	85
60	364	373.8	30	*130	32	85
67	406.43	416.3	30	*140	32	85
69	418.55	428.4	30	*140	32	85
70	424.61	434.5	30	*140	32	85
72	436.74	446.6	30	*140	40	85
75	454.92	464.8	30	*140	40	85
76	460.99	470.9	30	*140	40	100
78	473.11	483	30	*140	40	100
80	485.23	495.1	30	*140	40	100
85	515.55	525.5	30	*140	40	100
90	545.86	555.8	30	*140	40	100
95	576.17	586.1	30	*140	40	100
100	606.49	616.5	30	*140	40	100
110	667.11	677.1	30	*140	40	100
114	691.37	701.4	30	*140	40	100
120	727.74	737.8	30	*140	40	100
125	758.06	768.1	30	*140	40	100

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。



# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## 单排链轮 1"X17.02mm ISO/R 16B 1 吋 Sprockets for Roller Chains-Simplex

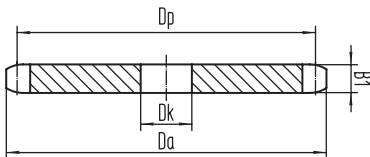
配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 25.40mm  
 滚子直径 Roller 15.88mm  
 内节内宽 Internal width 17.02mm

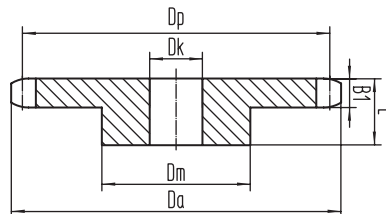
链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 26.00mm  
 圆弧深度C Radius width 2.50mm  
 齿宽B1 Tooth width 16.10mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	58.55	66.5	12	38	16	35
8	66.38	75.0	12	42	16	35
9	74.27	83.5	12	50	16	35
10	82.2	91.9	12	55	16	35
11	90.16	100.2	16	61	16	40
12	98.14	108.5	16	69	16	40
13	106.14	116.8	16	78	16	40
14	114.15	125.0	16	84	16	40
15	122.17	133.2	16	92	16	40
16	130.2	141.4	20	100	20	45
17	138.24	149.6	20	100	20	45
18	146.28	157.8	20	100	20	45
19	154.32	165.9	20	100	20	45
20	162.37	174.1	20	100	20	45
21	170.43	182.2	20	110	20	50
22	178.48	190.4	20	110	20	50
23	186.54	198.5	20	110	20	50
24	194.6	206.6	20	110	20	50
25	202.66	214.8	20	110	20	50
26	210.73	222.9	20	120	20	50
27	218.8	231.0	20	120	20	50
28	226.86	239.1	20	120	20	50
29	234.93	247.3	20	120	20	50
30	243	255.4	20	120	20	50
31	251.07	263.5	25	*120	25	50
32	259.14	271.6	25	*120	25	50
33	267.22	279.7	25	*120	25	50
34	275.29	287.8	25	*120	25	50
35	283.36	295.9	25	*120	25	50
36	291.44	304.0	25	*120	25	50
37	299.51	312.1	25	*120	25	50
38	307.59	320.2	25	*120	25	50
39	315.66	328.4	25	*120	25	50
40	323.74	336.5	25	*120	25	50

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	331.82	344.6	25	*120	32	50
42	339.89	352.7	25	*120	32	50
43	347.97	360.8	25	*120	32	50
44	356.05	368.9	25	*120	32	50
45	364.13	377	25	*120	32	50
46	372.21	385.1	25	*120	32	50
47	380.29	393.1	25	*120	32	50
48	388.37	401.2	25	*120	32	50
49	396.45	409.3	25	*120	32	50
50	404.52	417.4	25	*120	32	50
51	412.6	425.5	30	*130	32	50
52	420.68	433.6	30	*130	32	50
53	428.76	441.7	30	*130	32	50
54	436.85	449.8	30	*130	32	50
55	444.93	457.9	30	*130	32	50
56	453.01	466	30	*130	32	50
57	461.09	474.1	30	*130	32	50
60	485.33	498.4	30	*130	32	50
67	541.9	555	30	*130	32	90
69	558.07	571.2	30	*130	32	90
70	566.15	579.3	30	*130	32	90
72	582.31	595.5	30	*130	40	90
75	606.56	619.7	30	*130	40	90
76	614.65	627.8	30	*130	40	90
78	630.81	644	30	*130	40	90
80	646.98	660.2	30	*130	40	90
85	687.39	700.6	30	*130	40	90
90	727.81	741.1	30	*130	40	90
95	768.23	781.5	30	*130	40	90
100	808.65	822	30	*130	40	90
110	889.48	902.8	30	*130	40	90
114	921.82	935.2	30	*130	40	90
120	970.32	983.7	30	*130	40	90
125	1010.75	1024.1	30	*130	40	90

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 “\*” 的凸缘为焊接件。

## ■ 双排链轮 1"X17.02mm ISO/R 16B 1吋 Sprockets for Roller Chains-Duplex

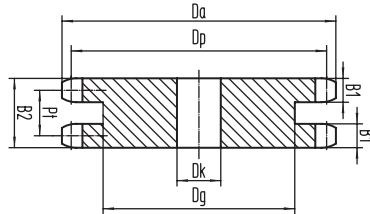
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 25.40mm  
 滚子直径 Roller 15.88mm  
 内节内宽 Internal width 17.02mm

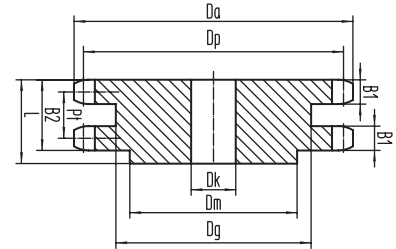
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 26.00mm  
 圆弧深度C Radius width 2.50mm  
 齿宽 B1 Tooth width 15.50mm  
 排间距 Pt Row spacing 31.88mm  
 总厚度 B2 Total length 17.30mm

### ■ A 型



### ■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型		齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness				孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L	Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	58.55	66.5	16	38	16	70	41	331.82	344.6	25	*145	40	75
8	66.38	75.0	16	42	16	70	42	339.89	352.7	25	*145	40	75
9	74.27	83.5	16	50	16	70	43	347.97	360.8	25	*145	40	75
10	82.2	91.9	16	56	16	70	44	356.05	368.9	25	*145	40	75
11	90.16	100.2	20	63	20	70	45	364.13	377	25	*145	40	75
12	98.14	108.5	20	72	20	70	46	372.21	385.1	25	*145	40	75
13	106.14	116.8	20	80	20	70	47	380.29	393.1	25	*145	40	75
14	114.15	125.0	20	88	20	70	48	388.37	401.2	25	*145	40	75
15	122.17	133.2	20	96	20	70	49	396.45	409.3	25	*145	40	75
16	130.2	141.4	20	104	20	70	50	404.52	417.4	25	*145	40	75
17	138.24	149.6	20	112	20	70	51	412.6	425.5	30	*145	40	75
18	146.28	157.8	20	120	20	70	52	420.68	433.6	30	*145	40	75
19	154.32	165.9	20	128	20	70	53	428.76	441.7	30	*145	40	75
20	162.37	174.1	20	130	20	70	54	436.85	449.8	30	*145	40	75
21	170.43	182.2	25	130	25	70	55	444.93	457.9	30	*145	40	75
22	178.48	190.4	25	*130	25	70	56	453.01	466	30	*145	40	75
23	186.54	198.5	25	*130	25	70	57	461.09	474.1	30	*145	40	75
24	194.6	206.6	25	*130	25	70	60	485.33	498.4	30	*145	40	75
25	202.66	214.8	25	*130	25	70	67	541.9	555	30	*160	40	100
26	210.73	222.9	25	*130	25	70	69	558.07	571.2	30	*160	40	100
27	218.8	231.0	25	*130	25	70	70	566.15	579.3	30	*160	40	100
28	226.86	239.1	25	*130	25	70	72	582.31	595.5	30	*160	40	100
29	234.93	247.3	25	*130	25	70	75	606.56	619.7	30	*160	40	100
30	243	255.4	25	*130	25	70	76	614.65	627.8	30	*160	40	100
31	251.07	263.5	25	*145	32	75	78	630.81	644	30	*160	40	100
32	259.14	271.6	25	*145	32	75	80	646.98	660.2	30	*160	40	100
33	267.22	279.7	25	*145	32	75	85	687.39	700.6	30	*160	40	100
34	275.29	287.8	25	*145	32	75	90	727.81	741.1	30	*160	40	100
35	283.36	295.9	25	*145	32	75	95	768.23	781.5	30	*160	40	100
36	291.44	304.0	25	*145	40	75	100	808.65	822	30	*160	40	100
37	299.51	312.1	25	*145	40	75	110	889.48	902.8	30	*160	40	100
38	307.59	320.2	25	*145	40	75	114	921.82	935.2	30	*160	40	100
39	315.66	328.4	25	*145	40	75	120	970.32	983.7	30	*160	40	100
40	323.74	336.5	25	*145	40	75	125	1010.75	1024.1	30	*160	40	100

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 “\*” 的凸缘为焊接件。

# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## ■ 三排链轮 1"X17.02mm ISO/R 16B 1吋 Sprockets for Roller Chains-Triplex

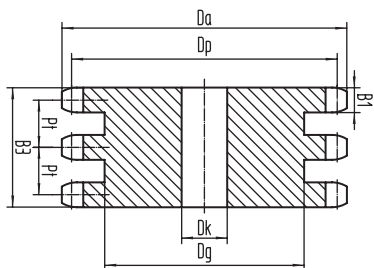
配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 25.40mm  
 滚子直径 Roller 15.88mm  
 内节内宽 Internal width 17.02mm

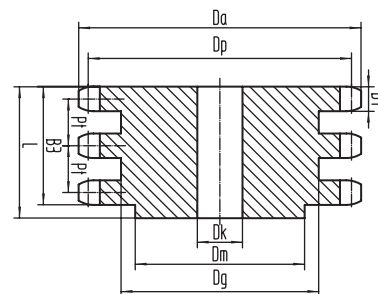
链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 26.00mm  
 圆弧深度C Radius width 2.50mm  
 齿宽 B1 Tooth width 15.50mm  
 排间距 Pt Row spacing 31.88mm  
 总厚度 B3 Total length 79.20mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	58.55	66.5	16	38	20	95
8	66.38	75.0	16	45	20	95
9	74.27	83.5	16	55	20	95
10	82.2	91.9	16	63	20	95
11	90.16	100.2	20	63	25	100
12	98.14	108.5	20	72	25	100
13	106.14	116.8	20	80	25	100
14	114.15	125.0	20	88	25	100
15	122.17	133.2	20	96	25	100
16	130.2	141.4	25	104	30	100
17	138.24	149.6	25	112	30	100
18	146.28	157.8	25	120	30	100
19	154.32	165.9	25	128	30	100
20	162.37	174.1	25	130	30	100
21	170.43	182.2	25	*130	30	100
22	178.48	190.4	25	*130	30	100
23	186.54	198.5	25	*130	30	100
24	194.6	206.6	25	*130	30	100
25	202.66	214.8	25	*130	30	100
26	210.73	222.9	30	*130	30	100
27	218.8	231.0	30	*130	30	100
28	226.86	239.1	30	*130	30	100
29	234.93	247.3	30	*130	30	100
30	243	255.4	30	*140	32	100
31	251.07	263.5	30	*140	32	105
32	259.14	271.6	30	*140	32	105
33	267.22	279.7	30	*140	32	105
34	275.29	287.8	30	*140	32	105
35	283.36	295.9	30	*140	32	105
36	291.44	304.0	30	*140	32	105
37	299.51	312.1	30	*152	32	114
38	307.59	320.2	30	*152	32	114
39	315.66	328.4	30	*152	40	114
40	323.74	336.5	30	*152	40	114

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	331.82	344.6	30	*152	40	114
42	339.89	352.7	30	*152	40	114
43	347.97	360.8	30	*152	40	114
44	356.05	368.9	30	*152	40	114
45	364.13	377	30	*152	40	114
46	372.21	385.1	30	*159	40	120
47	380.29	393.1	30	*159	40	120
48	388.37	401.2	30	*159	40	120
49	396.45	409.3	30	*159	40	120
50	404.52	417.4	30	*159	40	120
51	412.6	425.5	40	*159	40	120
52	420.68	433.6	40	*159	40	120
53	428.76	441.7	40	*159	40	120
54	436.85	449.8	40	*159	40	120
55	444.93	457.9	40	*159	40	120
56	453.01	466	40	*159	40	120
57	461.09	474.1	40	*159	40	120
60	485.33	498.4	40	*159	40	120
67	541.9	555	40	*159	40	120
69	558.07	571.2	40	*159	40	120
70	566.15	579.3	40	*159	40	120
72	582.31	595.5	40	*159	40	120
75	606.56	619.7	40	*159	40	120
76	614.65	627.8	40	*171	40	127
78	630.81	644	40	*171	40	127
80	646.98	660.2	40	*171	40	127
85	687.39	700.6	40	*171	40	127
90	727.81	741.1	40	*171	40	127
95	768.23	781.5	40	*171	40	127
100	808.65	822	40	*171	40	127
110	889.48	902.8	40	*171	40	127
114	921.82	935.2	40	*171	40	127
120	970.32	983.7	40	*171	40	127
125	1010.75	1024.1	40	*171	40	127

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## ■ 单排链轮 1 1/4"X3/4" ISO/R 20B 吋二 Sprockets for Roller Chains-Simplex

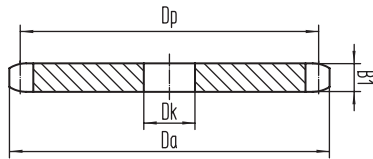
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	31.75mm
滚子直径 Roller	19.05mm
内节内宽 Internal width	19.56mm

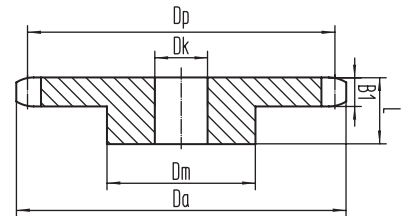
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	32.00mm
圆弧深度C Radius width	3.50mm
齿宽B1 Tooth width	18.50mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型		齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness				孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L	Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	73.18	83.1	16	40	25	40	41	414.77	430.7	30	*127	32	64
8	82.97	93.8	16	48	25	40	42	424.87	440.8	30	*127	32	64
9	92.84	104.4	16	58	25	40	43	434.96	450.9	30	*127	32	64
10	102.75	114.9	16	69	25	40	44	445.06	461.1	30	*127	32	64
11	112.7	125.3	20	79	25	45	45	455.16	471.2	30	*127	32	64
12	122.68	135.6	20	90	25	45	46	465.26	481.3	30	*127	32	64
13	132.67	146.0	20	98	25	45	47	475.36	491.4	30	*127	32	64
14	142.69	156.3	20	106	25	45	48	485.46	501.6	30	*152	40	64
15	152.71	166.5	20	114	25	45	49	495.56	511.7	30	*152	40	64
16	162.75	176.8	20	114	25	44	50	505.65	521.8	30	*152	40	64
17	172.79	187.0	20	114	32	44	51	515.75	531.9	30	*152	40	64
18	182.85	197.2	20	114	32	44	52	525.85	542	30	*152	40	64
19	192.9	207.4	20	114	32	51	53	535.95	552.2	30	*152	40	64
20	202.97	217.6	20	114	32	51	54	546.06	562.3	30	*152	40	82
21	213.03	227.8	25	114	32	51	55	556.16	572.4	30	*152	40	82
22	223.1	238.0	25	114	32	51	56	566.26	582.5	30	*152	40	82
23	233.18	248.1	25	114	32	51	57	576.36	592.6	30	*152	40	82
24	243.25	258.3	25	114	32	51	60	606.66	623	30	*152	40	82
25	253.33	268.5	25	114	32	51	67	677.38	693.8	30	*178	40	95
26	263.41	278.6	25	*127	32	51	69	697.58	714	30	*178	40	95
27	273.49	288.8	25	*127	32	51	70	707.69	724.1	30	*178	40	95
28	283.58	298.9	25	*127	32	51	72	727.89	744.3	30	*178	40	95
29	293.66	309.1	25	*127	32	51	75	758.2	774.7	30	*178	40	95
30	303.75	319.2	25	*127	32	51	76	768.31	784.8	30	*178	40	95
31	313.84	329.4	25	*127	32	51	78	788.51	805	30	*178	40	95
32	323.93	339.5	25	*127	32	51	80	808.72	825.2	30	*178	40	95
33	334.02	349.6	25	*127	32	51	85	859.24	875.8	30	*178	40	95
34	344.11	359.8	25	*127	32	51	90	909.76	926.3	30	*178	40	95
35	354.2	369.9	25	*127	32	64	95	960.28	976.9	30	*178	40	114
36	364.3	380.0	25	*127	32	64	100	1010.81	1027.4	30	*178	40	114
37	374.39	390.2	25	*127	32	64	110	1111.85	1128.5	30	*178	40	114
38	384.48	400.3	25	*127	32	64	114	1152.27	1169	30	*178	40	114
39	394.58	410.4	25	*127	32	64	120	1212.9	1229.6	30	*178	40	114
40	404.67	420.6	25	*127	32	64	125	1263.43	1280.2	30	*178	40	114

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## 双排链轮 1 1/4"X3/4" ISO/R 20B 吋二 Sprockets for Roller Chains-Duplex

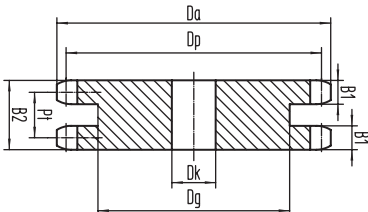
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch 31.75mm  
 滚子直径 Roller 19.05mm  
 内节内宽 Internal width 19.56mm

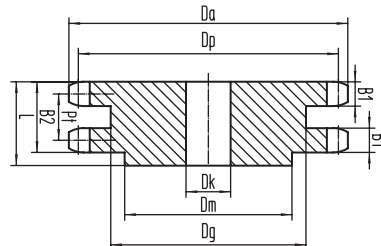
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius 32.00mm  
 圆弧深度C Radius width 3.50mm  
 齿宽 B1 Tooth width 18.10mm  
 排间距 Pt Row spacing 36.45mm  
 总厚度 B2 Total length 54.50mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	73.18	83.1	20	40	20	75
8	82.97	93.8	20	48	20	75
9	92.84	104.4	20	58	20	75
10	102.75	114.9	20	69	20	75
11	112.7	125.3	20	79	20	80
12	122.68	135.6	20	90	20	80
13	132.67	146.0	20	110	20	80
14	142.69	156.3	20	120	20	80
15	152.71	166.5	20	120	20	80
16	162.75	176.8	25	120	25	80
17	172.79	187.0	25	120	25	80
18	182.85	197.2	25	120	25	80
19	192.9	207.4	25	120	25	80
20	202.97	217.6	25	120	25	80
21	213.03	227.8	25	140	25	80
22	223.1	238.0	25	140	25	80
23	233.18	248.1	25	140	25	80
24	243.25	258.3	25	145	25	80
25	253.33	268.5	25	145	32	80
26	263.41	278.6	25	145	32	80
27	273.49	288.8	25	145	32	80
28	283.58	298.9	25	145	32	80
29	293.66	309.1	25	145	32	80
30	303.75	319.2	25	145	32	80
31	313.84	329.4	25	*145	32	80
32	323.93	339.5	25	*145	32	80
33	334.02	349.6	25	*152	32	80
34	344.11	359.8	25	*152	32	80
35	354.2	369.9	25	*152	32	108
36	364.3	380.0	30	*152	32	108
37	374.39	390.2	30	*152	32	114
38	384.48	400.3	30	*152	32	114
39	394.58	410.4	30	*152	32	114
40	404.67	420.6	30	*152	32	114

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	414.77	430.7	40	*152	32	114
42	424.87	440.8	40	*152	40	114
43	434.96	450.9	40	*152	40	114
44	445.06	461.1	40	*152	40	114
45	455.16	471.2	40	*152	40	114
46	465.26	481.3	40	*191	40	127
47	475.36	491.4	40	*191	40	127
48	485.46	501.6	40	*191	40	127
49	495.56	511.7	40	*191	40	127
50	505.65	521.8	40	*191	40	127
51	515.75	531.9	40	*191	40	127
52	525.85	542	40	*191	40	127
53	535.95	552.2	40	*191	40	127
54	546.06	562.3	40	*191	40	127
55	556.16	572.4	40	*191	40	127
56	566.26	582.5	40	*191	40	127
57	576.36	592.6	40	*191	40	127
60	606.66	623	40	*191	40	127
67	677.38	693.8	40	*191	40	127
69	697.58	714	40	*191	40	127
70	707.69	724.1	40	*191	40	127
72	727.89	744.3	40	*191	40	127
75	758.2	774.7	40	*191	40	127
76	768.31	784.8	40	*191	40	127
78	788.51	805	40	*191	40	127
80	808.72	825.2	40	*191	40	127
85	859.24	875.8	40	*191	40	127
90	909.76	926.3	40	*191	40	127
95	960.28	976.9	40	*191	40	127
100	1010.81	1027.4	40	*191	40	127
110	1111.85	1128.5	40	*191	40	127
114	1152.27	1169	40	*191	40	127
120	1212.9	1229.6	40	*191	40	127
125	1263.43	1280.2	40	*191	40	127

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## ■ 三排链轮 1 1/4"X3/4" ISO/R 20B 吋二 Sprockets for Roller Chains-Triplex

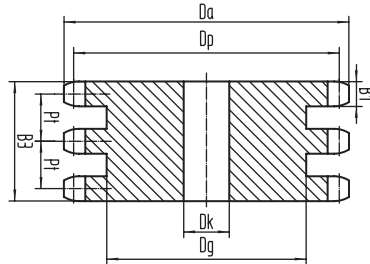
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	31.75mm
滚子直径 Roller	19.05mm
内节内宽 Internal width	19.56mm

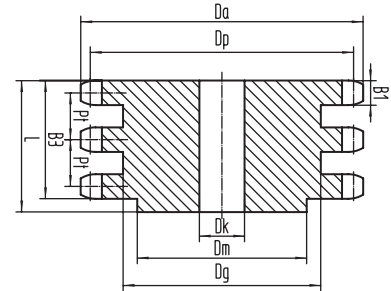
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	32.00mm
圆弧深度C Radius width	3.50mm
齿宽 B1 Tooth width	18.10mm
排间距 Pt Row spacing	36.45mm
总厚度 B3 Total length	91.00mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
7	73.18	83.1	20	40	25	110
8	82.97	93.8	20	48	25	110
9	92.84	104.4	20	58	25	110
10	102.75	114.9	20	69	25	110
11	112.7	125.3	20	79	25	115
12	122.68	135.6	20	90	25	115
13	132.67	146.0	20	100	25	115
14	142.69	156.3	20	110	25	115
15	152.71	166.5	20	120	25	115
16	162.75	176.8	25	120	25	115
17	172.79	187.0	25	120	25	115
18	182.85	197.2	25	120	25	115
19	192.9	207.4	25	120	25	115
20	202.97	217.6	25	120	25	115
21	213.03	227.8	25	140	25	115
22	223.1	238.0	25	140	25	115
23	233.18	248.1	25	140	25	115
24	243.25	258.3	25	145	32	120
25	253.33	268.5	25	145	32	120
26	263.41	278.6	25	145	32	120
27	273.49	288.8	25	145	32	120
28	283.58	298.9	25	145	32	120
29	293.66	309.1	25	145	32	120
30	303.75	319.2	25	145	32	120
31	313.84	329.4	30	145	32	127
32	323.93	339.5	30	145	32	127
33	334.02	349.6	30	*152	32	127
34	344.11	359.8	30	*152	32	127
35	354.2	369.9	30	*152	32	127
36	364.3	380.0	30	*152	32	127
37	374.39	390.2	30	*152	40	127
38	384.48	400.3	30	*152	40	127
39	394.58	410.4	30	*152	40	127
40	404.67	420.6	30	*152	40	127

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	414.77	430.7	30	*152	40	127
42	424.87	440.8	30	*152	40	127
43	434.96	450.9	30	*152	40	127
44	445.06	461.1	30	*152	40	127
45	455.16	471.2	30	*152	40	127
46	465.26	481.3	30	*191	40	127
47	475.36	491.4	30	*191	40	127
48	485.46	501.6	30	*191	40	127
49	495.56	511.7	30	*191	40	127
50	505.65	521.8	30	*191	40	127
51	515.75	531.9	30	*191	40	127
52	525.85	542	30	*191	40	127
53	535.95	552.2	30	*191	40	127
54	546.06	562.3	30	*191	40	127
55	556.16	572.4	30	*191	40	127
56	566.26	582.5	30	*191	40	127
57	576.36	592.6	30	*191	40	127
60	606.66	623	30	*191	40	127
67	677.38	693.8	30	*191	40	127
69	697.58	714	30	*191	40	127
70	707.69	724.1	30	*191	40	127
72	727.89	744.3	30	*191	40	127
75	758.2	774.7	30	*191	40	127
76	768.31	784.8	30	*191	40	127
78	788.51	805	30	*191	40	127
80	808.72	825.2	30	*191	40	127
85	859.24	875.8	30	*191	40	127
90	909.76	926.3	30	*191	40	127
95	960.28	976.9	30	*191	40	127
100	1010.81	1027.4	30	*191	40	127
110	1111.85	1128.5	30	*191	40	127
114	1152.27	1169	30	*191	40	127
120	1212.9	1229.6	30	*191	40	127
125	1263.43	1280.2	30	*191	40	127

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 “\*” 的凸缘为焊接件。



# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

## 单排链轮 1 1/2"X1" ISO/R 24B 吋五 Sprockets for Roller Chains-Simplex

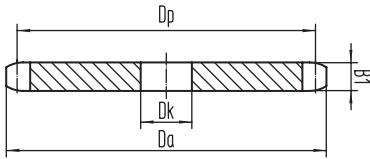
配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	38.10mm
滚子直径 Roller	25.40mm
内节内宽 Internal width	25.40mm

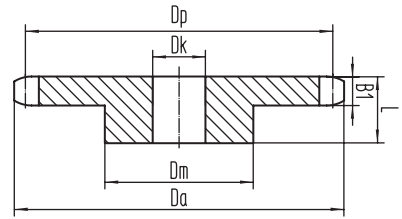
链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	38.00mm
圆弧深度C Radius width	4.00mm
齿宽B1 Tooth width	24.10mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
8	99.57	112.6	20	58	20	45
9	111.4	125.3	20	70	20	45
10	123.3	137.8	20	80	20	45
11	135.24	150.3	20	90	25	50
12	147.21	162.8	20	102	25	50
13	159.21	175.2	20	114	25	50
14	171.22	187.5	20	128	32	60
15	183.26	199.8	20	*136	32	60
16	195.3	212.1	25	*136	32	60
17	207.35	224.4	25	*136	32	60
18	219.41	236.6	25	*136	32	60
19	231.48	248.9	25	*136	32	60
20	243.56	261.1	25	*136	32	60
21	255.64	273.4	25	*150	32	60
22	267.72	285.6	25	*150	32	60
23	279.81	297.8	25	*150	32	60
24	291.9	310.0	25	*150	32	60
25	303.99	322.2	25	*150	32	60
26	316.09	334.4	30	*150	40	65
27	328.19	346.5	30	*150	40	65
28	340.29	358.7	30	*150	40	65
29	352.39	370.9	30	*150	40	65
30	364.5	383.1	30	*150	40	65
31	376.61	395.2	30	*150	40	65
32	388.71	407.4	30	*150	40	65
33	400.82	419.6	30	*150	40	65
34	412.93	431.7	30	*150	40	65
35	425.04	443.9	30	*150	40	65
36	437.15	456.1	30	*150	40	65
37	449.27	468.2	30	*150	40	65
38	461.38	480.4	30	*150	40	65
39	473.49	492.5	30	*150	40	65
40	485.61	504.7	30	*150	40	65

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	497.72	516.8	30	*160	40	95
42	509.84	529	30	*160	40	95
43	521.96	541.1	30	*160	40	95
45	546.19	565.4	30	*160	40	95
46	558.31	577.6	30	*160	40	102
47	570.43	589.7	30	*160	40	102
48	582.55	601.9	30	*160	40	102
49	594.67	614	30	*160	40	102
50	606.78	626.2	40	*160	40	102
51	618.9	638.3	40	*160	40	102
52	631.02	650.4	40	*160	40	102
53	643.14	662.6	40	*160	40	102
54	655.27	674.7	40	*160	40	102
55	667.39	686.9	40	*160	40	102
56	679.51	699	40	*160	40	102
57	691.63	711.1	40	*160	40	102
60	727.99	747.6	40	*160	40	102
67	812.85	832.5	40	*160	40	102
69	837.1	856.8	40	*160	40	102
70	849.22	868.9	40	*160	40	102
72	873.47	893.2	40	*160	40	102
75	909.84	929.6	40	*160	40	114
76	921.97	941.7	40	*160	40	114
78	946.21	966	40	*160	40	114
80	970.46	990.3	40	*160	40	114
85	1031.09	1051	40	*160	40	114
90	1091.71	1111.6	40	*160	40	114
95	1152.34	1172.3	40	*160	40	114
100	1212.97	1232.9	40	*160	40	114
110	1334.22	1354.2	40	*160	40	114
114	1382.73	1402.8	40	*160	40	114
120	1455.48	1475.6	40	*160	40	114
125	1516.12	1536.2	40	*160	40	114

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## 双排链轮 1 1/2"X1" ISO/R 24B 吋五 Sprockets for Roller Chains-Duplex

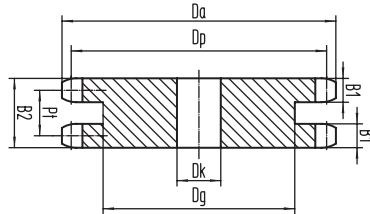
### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	38.10mm
滚子直径 Roller	22.23mm
内节内宽 Internal width	25.22mm

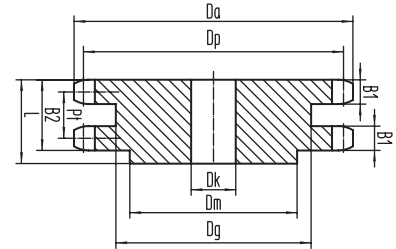
### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	38.00mm
圆弧深度C Radius width	4.00mm
齿宽 B1 Tooth width	23.60mm
排间距 Pt Row spacing	48.36mm
总厚度 B2 Total length	71.90mm

■ A 型



■ B 型



齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
8	99.7	112.6	25	58	25	95
9	111.55	125.3	25	70	25	95
10	123.46	137.8	25	80	25	95
11	135.42	150.3	25	90	25	100
12	147.41	162.8	25	102	25	100
13	159.42	175.2	25	114	25	100
14	171.45	187.5	25	128	25	100
15	183.5	199.8	25	132	25	100
16	195.56	212.1	25	*136	25	100
17	207.62	224.4	25	*136	25	100
18	219.7	236.6	25	*136	25	100
19	231.79	248.9	25	*150	25	100
20	243.88	261.1	25	*160	25	100
21	255.97	273.4	25	*160	25	100
22	268.07	285.6	25	*160	25	100
23	280.18	297.8	25	*160	25	100
24	292.28	310.0	25	*160	25	100
25	304.39	322.2	25	*160	25	100
26	316.51	334.4	30	*160	30	100
27	328.62	346.5	30	*160	30	100
28	340.74	358.7	30	*160	30	100
29	352.86	370.9	30	*160	30	100
30	364.98	383.1	30	*160	30	100
31	377.1	395.2	30	*160	30	100
32	389.22	407.4	30	*160	30	100
33	401.35	419.6	30	*160	30	100
34	413.47	431.7	30	*160	30	100
35	425.6	443.9	30	*160	30	100
36	437.73	456.1	30	*160	30	100
37	449.86	468.2	30	*160	30	100
38	461.98	480.4	30	*160	30	100
39	474.11	492.5	30	*160	30	100
40	486.25	504.7	30	*160	30	100

齿数 tooth number	节圆径 Pitch diameter	齿顶圆 addendum circle	A 型		B 型	
			孔径 bore diameter	凸台 boss	孔径 bore diameter	总厚度 aggregate thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	497.72	516.8	40	*180	30	100
42	509.84	529	40	*180	30	100
43	521.96	541.1	40	*180	30	100
45	546.19	565.4	40	*180	30	100
46	558.31	577.6	40	*180	30	100
47	570.43	589.7	40	*180	30	100
48	582.55	601.9	40	*180	30	100
49	594.67	614	40	*180	30	100
50	606.78	626.2	40	*180	30	110
51	618.9	638.3	40	*180	30	110
52	631.02	650.4	40	*180	30	110
53	643.14	662.6	40	*180	30	110
54	655.27	674.7	40	*180	30	110
55	667.39	686.9	40	*180	30	110
56	679.51	699	40	*180	30	110
57	691.63	711.1	40	*180	30	110
60	727.99	747.6	40	*180	30	110
67	812.85	832.5	40	*200	30	120
69	837.1	856.8	40	*200	30	120
70	849.22	868.9	40	*200	30	120
72	873.47	893.2	40	*200	30	120
75	909.84	929.6	40	*200	30	120
76	921.97	941.7	40	*200	30	120
78	946.21	966	40	*200	30	120
80	970.46	990.3	40	*200	30	120
85	1031.09	1051	40	*200	30	120
90	1091.71	1111.6	40	*200	30	120
95	1152.34	1172.3	40	*200	30	120
100	1212.97	1232.9	40	*200	30	120
110	1334.22	1354.2	40	*200	30	120
114	1382.73	1402.8	40	*200	30	120
120	1455.48	1475.6	40	*200	30	120
125	1516.12	1536.2	40	*200	30	120

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定则为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。

## 链轮参数 Sprocket Parameters

# B 系列滚子链轮 Sprocket For Roller Chain-B Series

### ■ 三排链轮 1 1/2"X1" ISO/R 24B 吋五 Sprockets for Roller Chains-Triplex

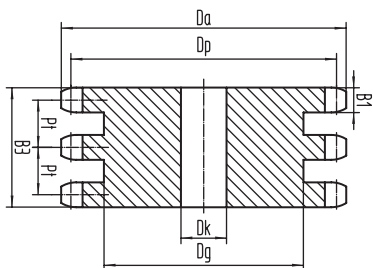
#### 配套链条尺寸 Chain Size

节距 Pitch	38.10mm
滚子直径 Roller	22.23mm
内节内宽 Internal width	25.22mm

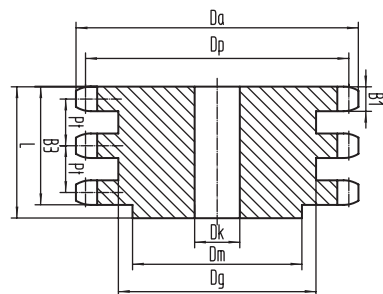
#### 链轮尺寸 Sprocket Size

齿端圆弧R3 Tooth radius	38.00mm
圆弧深度C Radius width	4.00mm
齿宽 B1 Tooth width	23.60mm
排间距 Pt Row spacing	48.36mm
总厚度 B3 Total length	120.20mm

#### ■ A 型



#### ■ B 型



齿数 Tooth Number	节圆径 Pitch Diameter	齿顶圆 Addendum Circle	A 型		B 型	
			孔径 Bore Diameter	凸台 Boss	孔径 Bore Diameter	总厚度 Aggregate Thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
8	99.57	112.6	25	58	25	140
9	111.4	125.3	25	70	25	140
10	123.3	137.8	25	80	25	140
11	135.24	150.3	25	90	25	150
12	147.21	162.8	25	102	25	150
13	159.21	175.2	25	114	25	150
14	171.22	187.5	25	128	25	150
15	183.26	199.8	25	132	25	150
16	195.3	212.1	25	136	25	150
17	207.35	224.4	25	140	25	150
18	219.41	236.6	25	*150	25	150
19	231.48	248.9	25	*160	25	150
20	243.56	261.1	25	*160	30	150
21	255.64	273.4	30	*160	30	150
22	267.72	285.6	30	*160	30	150
23	279.81	297.8	30	*160	30	150
24	291.9	310.0	30	*160	30	150
25	303.99	322.2	30	*160	30	150
26	316.09	334.4	30	*160	30	150
27	328.19	346.5	30	*160	30	150
28	340.29	358.7	30	*160	30	150
29	352.39	370.9	30	*160	30	150
30	364.5	383.1	40	*160	40	150
31	376.61	395.2	40	*160	40	150
32	388.71	407.4	40	*160	40	150
33	400.82	419.6	40	*160	40	150
34	412.93	431.7	40	*160	40	150
35	425.04	443.9	40	*160	40	150
36	437.15	456.1	40	*160	40	150
37	449.27	468.2	40	*160	40	150
38	461.38	480.4	40	*160	40	150
39	473.49	492.5	40	*160	40	150
40	485.61	504.7	40	*160	40	150

齿数 Tooth Number	节圆径 Pitch Diameter	齿顶圆 Addendum Circle	A 型		B 型	
			孔径 Bore Diameter	凸台 Boss	孔径 Bore Diameter	总厚度 Aggregate Thickness
Z	Dp	Da	Dk	dm	Dk	L
41	497.72	516.8	40	*200	40	150
42	509.84	529	40	*200	40	150
43	521.96	541.1	40	*200	40	150
45	546.19	565.4	40	*200	40	150
46	558.31	577.6	40	*200	40	150
47	570.43	589.7	40	*200	40	150
48	582.55	601.9	40	*200	40	150
49	594.67	614	40	*200	40	150
50	606.78	626.2	40	*200	40	150
51	618.9	638.3	40	*200	40	150
52	631.02	650.4	40	*200	40	150
53	643.14	662.6	40	*200	40	150
54	655.27	674.7	40	*200	40	150
55	667.39	686.9	40	*200	40	150
56	679.51	699	40	*200	40	150
57	691.63	711.1	40	*200	40	150
60	727.99	747.6	40	*200	40	150
67	812.85	832.5	40	*220	40	150
69	837.1	856.8	40	*220	40	150
70	849.22	868.9	40	*220	40	150
72	873.47	893.2	40	*220	40	150
75	909.84	929.6	40	*220	40	150
76	921.97	941.7	40	*220	40	150
78	946.21	966	40	*220	40	150
80	970.46	990.3	40	*220	40	150
85	1031.09	1051	40	*220	40	150
90	1091.71	1111.6	40	*220	40	150
95	1152.34	1172.3	40	*220	40	150
100	1212.97	1232.9	40	*220	40	150
110	1334.22	1354.2	40	*220	40	150
114	1382.73	1402.8	40	*220	40	150
120	1455.48	1475.6	40	*220	40	150
125	1516.12	1536.2	40	*220	40	150

注: 1. 外形尺寸按上表, 齿部参数在不指明的情况按照 ISO 606 加工。其余标准: DIN 8187/ BS 228 /JIS 1802

2. 材质: 不指定为 45 GB/T699

3. 带 "\*" 的凸缘为焊接件。