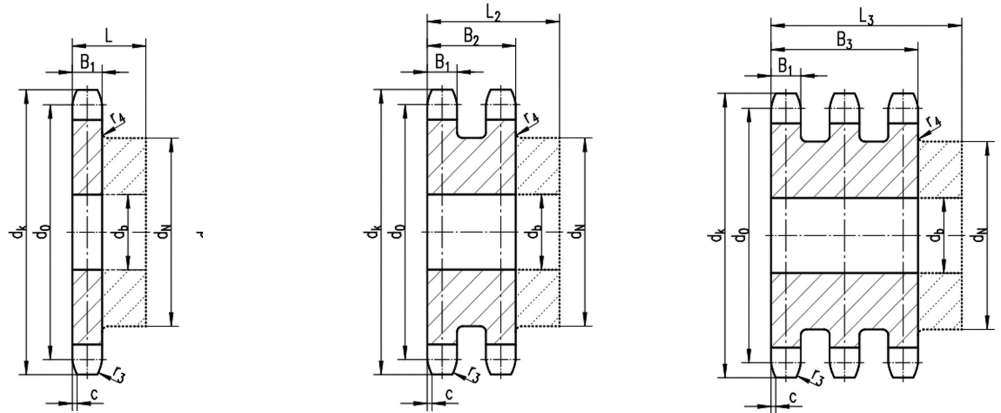


Werkstoff: Stahl / C45

KETTENMASSE:	
p	= 50,80 mm
b1	= 30,99 mm
d1	= 29,21 mm
e	= 58,55 mm
KETTENRADMASSE:	
B1	= 29,40 mm
B2	= 87,40 mm
B3	= 146,00 mm



MAßABWEICHUNGEN MÖGLICH | GENAUERE MAßE AUF ANFRAGE

**KETTENRADMASSE:**

Zähnezahl	Teilkreis-durchmesser	Kopfkreis-durchmesser
<b>z</b>	<b>d<sub>0</sub></b>	<b>d<sub>k</sub></b>
8	132,75	152,0
9	148,53	168,0
10	164,39	184,0
11	180,31	200,0
12	196,28	216,0
13	212,27	235,0
14	228,29	251,0
15	244,33	267,0
16	260,39	283,0
17	276,46	299,0
18	292,55	315,0
19	308,64	331,0
20	324,74	347,0
21	340,84	363,0
22	356,96	379,0
23	373,07	396,0
24	389,18	412,0
25	405,32	428,0
26	421,45	444,0
27	437,58	460,0
28	453,72	476,0
30	485,99	508,0
32	518,28	541,0
35	566,72	589,0
38	615,17	638,0
40	647,47	670,0
45	728,25	751,0
50	809,04	832,0
57	922,16	945,0
60	970,65	993,0
76	1.229,28	1.252,00

**SIMPLEX**

Naben-durchmesser	Bohrungs-durchmesser	Nabenlänge
<b>d<sub>n</sub></b>	<b>d<sub>b</sub></b>	<b>L</b>
85	30	80
100	30	80
115	30	80
125	30	80
133	30	80
145	30	80
145	30	80
145	30	80
160	30	90
160	30	90
160	30	90
160	30	90
180	40	90
180	40	90
180*	40	90
180*	40	90
180*	40	90
180*	40	90
180*	40	90
180*	40	90
180*	40	90
200*	40	90
200*	40	90
200*	40	90
218*	40	123
218*	40	123
218*	40	123
218*	40	123

**DUPLEX**

Naben-durchmesser	Bohrungs-durchmesser	Nabenlänge
<b>d<sub>n</sub></b>	<b>d<sub>b</sub></b>	<b>L</b>
85	30	120
100	30	120
115	30	120
125	35	120
133	35	120
145	35	120
145	35	120
160	35	120
160	40	120
180	40	120
180	40	120
200	40	120
200	40	120
200	40	120
200*	40	120
200*	40	120
200*	40	120
200*	40	120
200*	40	120
200*	40	120
200*	40	120
220*	40	148
220*	40	148
220*	40	148
220*	40	148

**TRIPLEX**

Naben-durchmesser	Bohrungs-durchmesser	Nabenlänge
<b>d<sub>n</sub></b>	<b>d<sub>b</sub></b>	<b>L</b>
85	30	180
100	30	180
115	30	180
125	35	180
133	35	180
145	35	180
145	30	180
160	30	180
160	30	180
200	30	180
200	30	180
200	30	180
200	40	180
200*	40	180
200*	40	180
200*	40	180
200*	40	180
200*	40	180
200*	40	180
200*	40	180
220*	40	207
220*	40	207
220*	40	207
220*	40	207
238*	40	216

\* Geschweißte Ausführung