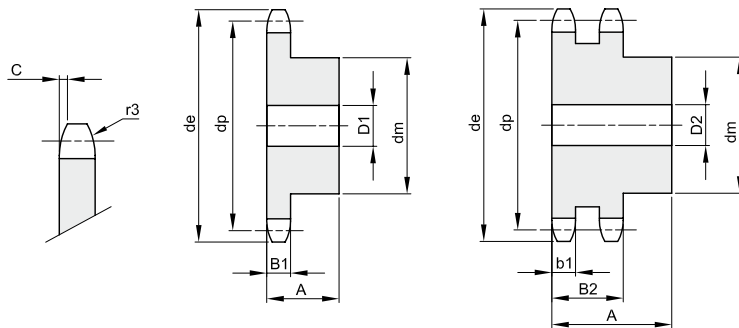


**1/2" x 5/16"**  
**12,7 x 7,75 mm**  
 Rollen Ø 8,51 mm  
**08B – 1 – 2**

**B1 B2 B3 b1 C r3**

7,2 21 7 1,3 13



Werkstoff Stahl C45

Z	de	dp	Artikelnr.	einfach			kg
				dm	D1	A	
12	53,9	49,07	191340012	33	10	28	0,21
13	57,9	53,06	191340013	37	10	28	0,26
14	61,9	57,07	191340014	41	10	28	0,32
15	65,9	61,09	191340015	45	10	28	0,38
16	69,9	65,10	191340016	50	12	28	0,46
17	74,0	69,11	191340017	52	12	28	0,51
18	78,0	73,14	191340018	56	12	28	0,59
19	82,0	77,16	191340019	60	12	28	0,67
20	86,0	81,19	191340020	64	12	28	0,76
21	90,1	85,22	191340021	68	14	28	0,85
22	94,1	89,24	191340022	70	14	28	0,91
23	98,1	93,27	191340023	70	14	28	0,95
24	102,1	97,29	191340024	70	14	28	0,98
25	106,2	101,33	191340025	70	14	28	1,01
30	126,3	121,50	191340030	80	16	30	1,46

Artikelnr.	zweifach			kg
	dm	D1	A	
192340012	35	12	35	0,30
192340013	38	12	35	0,36
192340014	42	12	35	0,44
192340015	46	12	35	0,52
192340016	50	16	38	0,63
192340017	54	16	38	0,73
192340018	58	16	38	0,85
192340019	62	16	38	0,97
192340020	66	16	38	1,10
192340021	70	16	40	1,29
192340022	70	16	40	1,37
192340023	70	16	40	1,46
192340024	75	16	40	1,64
192340025	80	16	40	1,82
192340030	100	16	40	2,79