

Keilriemenscheiben für TL-Buchsen DIN 2211

Profil SPC / 22

Wirk- durchmesser	Anzahl der Rillen	Ausführung	Typ	Gewicht ohne TL- Buchse kg	TL-Buchse
		siehe Seite 70			
200*	3	●	4	9,0	2517
	4	●	4	10,5	3020
	5	●	4	14,0	3535
	6	●	4	17,0	3535
212*	3	●	4	10,0	3020
	4	●	4	12,5	3020
	5	●	4	15,0	3535
	6	●	4	18,0	3535
224	2	●	4	8,1	3020
	3	●	4	11,0	3020
	4	●	4	14,0	3535
	5	●	4	16,2	3535
	6	●	4	19,0	3535
	8	●	4	24,9	3535
236	3	●	4	12,0	3020
	4	●	4	17,2	3535
	5	●	4	19,1	3535
	6	●	4	20,8	3535
	8	●	4	25,5	3535
250	2	○	4	9,8	3020
	3	○	4	14,5	3020
	4	○	4	20,7	3535
	5	○	4	22,8	3535
	6	○	4	26,0	3535
	8	○	4	29,7	3535
	10	○	4	34,0	4040
	265	3	○	8	21,2
4		○	9	24,0	3535
5		○	9	26,2	3535
6		○	9	29,0	3535
8		○	9	33,3	3535
280	3	○	8	24,0	3535
	4	○	9	29,0	3535
	5	○	9	31,0	3535
	6	○	9	33,8	3535
	8	○	9	37,5	3535
10	○	9	35,0	4040	
300	3	○	5	21,0	3535
	4	○	9	25,0	3535
	5	○	9	28,5	3535
	6	○	4	29,0	3535
	8	●	4	46,5	4040
	10	○	9	53,5	4545

* Nur für Profil 22

Anzahl der Rillen	2	3	4	5	6	8	10
Kranzbreite b ₂ mm	59,5	85	110,5	136	161,5	112,5	263,5
Material: EN – GJL 200 – DIN EN 1561							

●	Vollscheibe
○	Bodenscheibe
✕	Armscheibe

Keilriemenscheiben sind auch nach Zeichnung oder Kundenwunsch lieferbar !

Keilriemenscheiben für TL-Buchsen DIN 2211

Profil SPC / 22

Wirk- durchmesser	Anzahl der Rillen	Ausführung	Typ	Gewicht ohne TL- Buchse kg	TL-Buchse
		siehe Seite 70			
315	3	○	5	21,6	3535
	4	○	9	24,6	3535
	5	○	9	29,0	3535
	6	○	9	31,4	3535
	8	●	4	50,0	4040
	10	○	9	58,0	4545
335	3	○	5	22,5	3535
	4	○	9	26,5	3535
	5	○	9	30,0	3535
	6	○	9	35,0	3535
	8	○	9	58,0	4040
355	3	○	5	22,9	3535
	4	○	9	28,3	3535
	5	○	9	32,5	3535
	6	○	9	36,0	3535
	8	○	9	67,5	4040
	10	○	9	81,0	4545
375	3	○	5	23,8	3535
	4	○	9	30,0	3535
	5	○	9	33,0	3535
	6	○	9	45,5	4040
	8	○	9	68,0	4545
400	3	X	7	24,1	3535
	4	X	10	28,0	3535
	5	X	10	34,0	3535
	6	○	9	48,0	4040
	8	○	9	65,0	4545
	10	○	9	88,0	5050
425	3	X	7	26,0	3535
	4	X	10	31,0	3535
	5	○	9	45,0	4040
	6	○	9	58,0	4545
	8	○	9	74,0	4545
450	3	X	7	28,6	3535
	4	X	10	33,5	3535
	5	X	10	45,0	4040
	6	○	9	61,1	4545
	8	○	9	78,7	5050
	10	○	9	101,0	5050
475	3	X	7	40,0	3535
	4	X	10	47,0	3535
	5	X	10	57,2	4040
	6	○	9	62,8	4545
	8	○	9	81,5	5050

Anzahl der Rillen	2	3	4	5	6	8	10
Kranzbreite b ₂ mm	59,5	85	110,5	136	161,5	112,5	263,5
Material: EN – GJL 200 – DIN EN 1561							

●	Vollscheibe
○	Bodenscheibe
X	Armscheibe

Keilriemenscheiben sind auch nach Zeichnung oder Kundenwunsch lieferbar !

Keilriemenscheiben für TL-Buchsen DIN 2211

Profil SPC / 22

Wirk- durchmesser	Anzahl der Rillen	Ausführung	Typ	Gewicht ohne TL- Buchse kg	TL-Buchse
		siehe Seite 70			
500	3	X	7	30,9	3535
	4	X	10	39,0	3535
	5	X	10	48,7	4040
	6	X	10	60,2	4545
	8	○	9	87,4	5050
	10	○	9	127,0	5050
560	3	X	7	36,0	3535
	4	X	10	50,0	4040
	5	X	10	63,0	4545
	6	X	10	77,0	5050
	8	X	10	94,0	5050
	10	○	9	115,0	5050
630	3	X	7	48,5	4040
	4	X	7	61,0	4545
	5	X	10	77,0	5050
	6	X	10	86,0	5050
	8	X	10	105,5	5050
	10	○	9	130,0	5050
710	3	X	7	62,5	4040
	4	X	7	78,6	4545
	5	X	10	89,6	5050
	6	X	10	99,4	5050
	8	X	10	117,5	5050
	10	○	9	137,1	5050
800	3	X	7	72,0	4545
	4	X	7	90,8	5050
	5	X	10	102,5	5050
	6	X	10	113,7	5050
	8	X	10	136,6	5050
	10	○	9	160,7	5050
1000	5	X	10	134,0	5050
	6	X	10	150,0	5050
	8	X	10	181,4	5050
	10	○	9	217,2	5050
1250	5	X	10	177,6	5050
	6	X	10	201,4	5050
	8	X	10	234,7	5050
	10	○	9	292,1	5050

Anzahl der Rillen	2	3	4	5	6	8	10
Kranzbreite b ₂ mm	59,5	85	110,5	136	161,5	112,5	263,5
Material: EN – GJL 200 – DIN EN 1561							

●	Vollscheibe
○	Bodenscheibe
X	Armscheibe

Keilriemenscheiben sind auch nach Zeichnung oder Kundenwunsch lieferbar !