

Profiel SPZ/10											
Steekcirkel $d_1$ (mm)	Aantal groeven	Uitvoering		Gewicht zonder klembus ( $\approx$ kg)	Klembus-Nr.	Steekcirkel $d_2$ (mm)	Aantal groeven	Uitvoering		Gewicht zonder klembus ( $\approx$ kg)	Klembus-Nr.
		I	O					X	X		
200	1	I	8	2,3	2012	500	2	X	7	9,1	2517
	2	I	8	2,8	2012		3	X	7	11,4	2517
	3	O	9	3,5	2012		4	X	10	14,3	3020
	4	O	9	4,7	2517		5	X	10	17,6	3020
	5	O	9	5,5	2517		6*	X	10	19,9	3020
	6*	O	9	6,1	2517		630	3*	X	7	15,9
	8*	I	4	9,3	3020	4*		X	10	20,0	3020
	224	1	O	5	2,5	2012	5*	X	10	22,7	3020
2		O	5	3,2	2012	6*	X	7	33,6	3535	
3		O	9	3,9	2012						
4		O	9	5,2	2517						
5		O	9	6,0	2517						
6*		O	9	6,6	2517						
250	1	X	7	2,8	2012						
	2	X	7	3,5	2012						
	3	X	10	4,3	2012						
	4	X	10	5,7	2517						
	5	X	10	6,4	2517						
	6*	X	10	7,0	2517						
	8*	X	10	10,5	3020						
	280	1	X	7	2,9	2012					
2		X	7	4,0	2012						
3		X	7	5,3	2517						
4		X	10	6,4	2517						
5		X	10	7,1	2517						
6*		X	10	7,8	2517						
315	1	X	7	3,1	2012						
	2	X	7	4,2	2012						
	3	X	7	6,1	2517						
	4	X	10	7,6	2517						
	5	X	10	8,6	2517						
	6*	X	10	9,3	2517						
355	1	X	7	3,5	2012						
	2	X	7	5,1	2012						
	3	X	7	7,3	2517						
	4	X	10	8,9	2517						
	5	X	10	10,0	2517						
	6*	X	10	10,7	2517						
400	1	X	7	6,0	2012						
	2	X	7	6,3	2517						
	3	X	7	8,0	2517						
	4	X	10	10,1	2517						
	5	X	10	11,7	3020						
	6*	X	10	14,5	3020						
	8*	X	10	18,2	3030						
	450	1	X	7	6,1	2517					
2		X	7	8,2	2517						
3		X	7	9,8	2517						
4		X	10	11,8	3020						
5		X	10	13,9	3020						
6*		X	10	16,9	3030						
8*		X	10	24,0	3535						

Aantal groeven	1	2	3	4	5	6	8
Breedte $b_2$ (mm)	16	28	40	52	64	76	100

Klembus-Nr.	2012	2517	3020	3030	3535
Boring $d_2$ (mm) van ... tot ...	14-50	16-60	25-75	35-75	35-90

I Volle schijf  
 O Bodum schijf  
 X Spaak schijf  
 Materiaal: EN-GJL 200 – DIN EN 1561  
 \* Geen voorraad-artikel

Klembus-boringen  $d_2$  zie blz. 102