

Tabel is gebaseerd zettingen van 90°. Zettingen van < 90° in overleg.

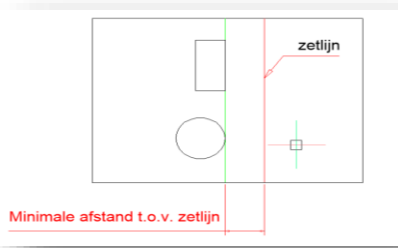
S235				maximale lengte van de zetting in meters										
Matrijs (90°)				Plaatdikte (standaard V groef is 8x de plaatdikte)										
V	Ri	B	B2	0,8	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10	12
V08	1,6	9,5	13,2	4	4	4								
V12	2	10	15		4	4	4							
V16	3	16	24			4	4	4						
V24	4	19	26				4	4	4					
V30	5	24	34					4	4	4	2,8			
V40	6	31	41						4	4	3,8			
V60	9,5	47	58							4	4	3,1		
V80	13	62	78									4	2,7	

RVS				maximale lengte van de zetting in meters										
Matrijs (90°)				Plaatdikte										
V	Ri	B	B2	0,8	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10	12
V08	1,8	9,5	13,6	4	4									
V12	2,5	10	15		4	4	4							
V16	3,5	16	25			4	4	4						
V24	4,5	19	27,6				4	4	3,4					
V30	6	24	35					4	4	2,7	1,9			
V40	7,5	31	44						4	3	2,5			
V60	11,5	47	67							4	3,7	2,1		
V80	15,5	62	89								4	2,8	1,8	

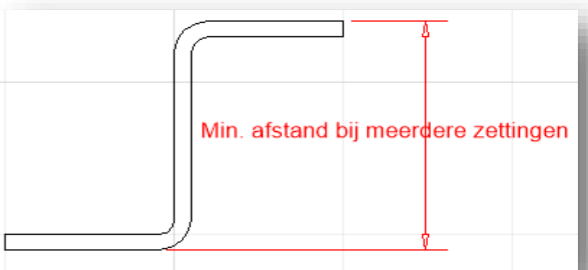
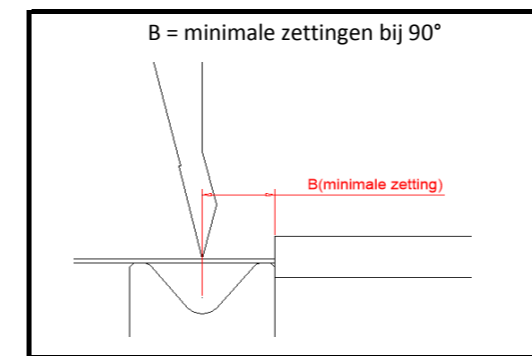
S355 / S420				maximale lengte van de zetting in meters										
Matrijs (90°)				Plaatdikte										
V	Ri	B	B2	0,8	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10	12
V08	1,2	9,5	13,6	4	4	4								
V12	1,5	10	13		4	4	4							
V16	2	16	22			4	4							
V24	2,5	19	26				4	4	3,4					
V30	3	24	32					4	4	2,9				
V40	4	31	41						4	3	2,5			
V60	6	47	56							4	3,7	2,1		
V80	8	62	74								4	2,8	2	

Aluminium				maximale lengte van de zetting in meters										
Matrijs (90°)				Plaatdikte										
V	Ri	B	B2	0,8	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10	12
V08	1,4	9,5	12,8	4	4	4								
V12	1,7	10	13,4		4	4	4							
V16	2,6	16	23,2			4	4	4						
V24	3,5	19	28				4	4	4					
V30	4	24	36					4	4	4	4			
V40	5,5	31	41						4	4	4			
V60	8	47	60							4	4	4		
V80	11	62	80								4	4	4	

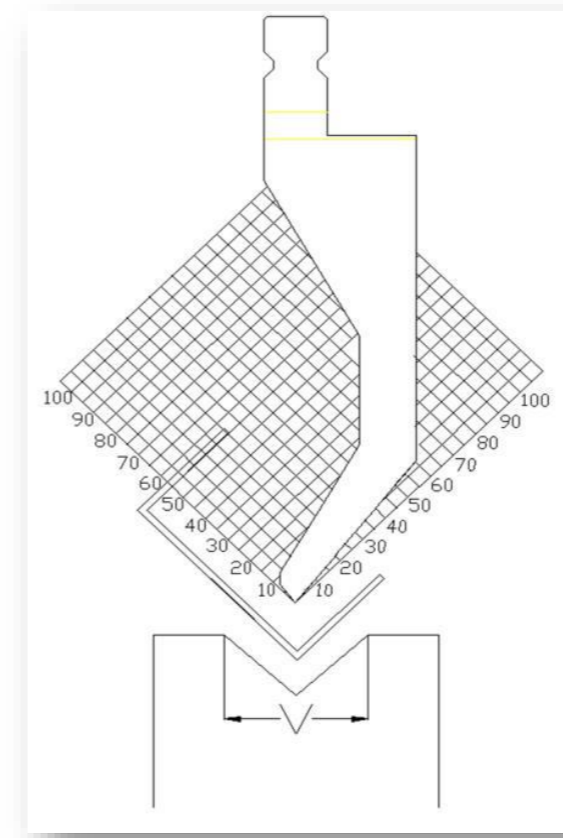
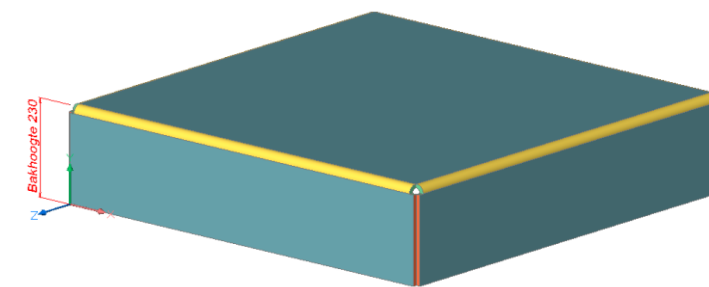
Min. Afstand puien	
V08	8
V12	8
V16	12
V24	14
V30	19
V40	24
V60	33
V80	46



Min. Afstand meerdere zetting bij 90° bij standaard groef	
B2	

maximale bakhoogte = 230



<- tot een plaatdikte van 3mm mogelijk!