

Tabla de autodiscos LEE **calculada**



Reload Swiss	,30	,32	,34	,37	,40	,43	,46	,49	,53	,57	,61	,66	,71	,76	,82	,88	,95	1,02	1,09	1,18	1,26	1,36	1,46	1,57	Ajuste del disco (cc)	
RS12	2,9	3,1	3,2	3,5	3,8	4,1	4,4	4,7	5,1	5,4	5,8	6,3	6,8	7,3	7,8	8,4	9,1	9,7	10,4	11,3	12,0	13,0	13,9	15,0	Cantidad aproximada de llenado en granos	
RS14	1,5	1,6	1,7	1,8	2,0	2,1	2,3	2,4	2,6	2,8	3,0	3,3	3,5	3,8	4,1	4,4	4,7	5,1	5,4	5,9	6,3	6,8	7,3	7,8		
RS20	3,1	3,3	3,5	3,8	4,1	4,5	4,8	5,1	5,5	5,9	6,3	6,8	7,4	7,9	8,5	9,1	9,8	10,6	11,3	12,2	13,0	14,1	15,1	16,3		
RS24	3,9	4,1	4,4	4,8	5,1	5,5	5,9	6,3	6,8	7,3	7,9	8,5	9,1	9,8	10,6	11,3	12,2	13,1	14,0	15,2	16,2	17,5	18,8	20,2		
RS30	3,8	4,1	4,3	4,7	5,1	5,4	5,8	6,2	6,7	7,2	7,7	8,4	9,0	9,6	10,4	11,1	12,0	12,9	13,8	15,0	16,0	17,2	18,5	19,9		
RS36	4,1	4,4	4,7	5,1	5,5	5,9	6,4	6,8	7,3	7,9	8,4	9,1	9,8	10,5	11,3	12,2	13,1	14,1	15,1	16,3	17,4	18,8	20,2	21,7		
RS40	4,3	4,6	4,9	5,3	5,8	6,2	6,6	7,0	7,6	8,2	8,8	9,5	10,2	10,9	11,8	12,7	13,7	14,7	15,7	17,0	18,1	19,6	21,0	22,6		

La tabla muestra valores calculados basados en las densidades aparentes medias medidas. Por favor, utilice los datos como punto de partida y compruebe la información de su unidad con su lote de polvo utilizando una balanza de polvo al comienzo de la campaña de carga.

Wimmis, 3 de marzo de 2023