

Rozwalcówki stożkowe typu Colins

Rozwalcówki typu Colins to stożkowe, samoposuwne rozwalcówki używane do cienkich den sitowych. Wykonują rozwalcowanie stożkowe i niewielki kielich na końcu rury jednocześnie.



RURA		ŚCIANKA [BWG]	NR	ROZWALCÓWKA				ROLKI	TRZPIEŃ	KWADRAT TRZPIENIA	
ŚRED. ZEWNĘTRZNA				ZAKRES WALCOWANIA [INCH]		ZAKRES WALCOWANIA [MM]				[INCH]	[MM]
[INCH]	[MM]			MIN	MAX	MIN	MAX				
1/2	12,70	16-17	CBTE-10	0,352	0,435	8,94	11,05	RS-13	MS-22	3/8	9,52
		18-19	CBTE-11	0,382	0,465	9,70	11,81	RS-13	MS-23	3/8	9,52
5/8	15,88	14	CBTE-13	0,438	0,521	11,12	13,23	RS-14	MS-24	3/8	9,52
		15-17	CBTE-15	0,462	0,566	11,73	14,37	RS-15	MS-25	3/8	9,52
		18-19	CBTE-17	0,490	0,620	12,44	15,74	RS-15	MS-26	3/8	9,52
3/4	19,05	10	CBTE-15	0,462	0,566	11,73	14,37	RS-15	MS-25	3/8	9,52
		11-12	CBTE-17	0,490	0,620	12,44	15,74	RS-15	MS-26	3/8	9,52
		13-15	CBTE-19	0,538	0,688	13,66	17,47	RS-16	MS-26	3/8	9,52
		16-17	CBTE-21	0,596	0,752	15,13	19,10	RS-17	MS-27	3/8	9,52
		18-19	CBTE-22	0,620	0,776	15,75	19,71	RS-18	MS-27	3/8	9,52
7/8	22,22	11	CBTE-21	0,596	0,752	15,13	19,10	RS-17	MS-27	3/8	9,52
		12	CBTE-22	0,620	0,776	15,75	19,71	RS-18	MS-27	3/8	9,52
		13-14	CBTE-23	0,650	0,806	16,51	20,47	RS-19	MS-27	3/8	9,52
		15-17	CBTE-24	0,710	0,866	18,03	21,99	RS-19	MS-28	1/2	12,70
1	25,40	9	CBTE-23	0,650	0,806	16,51	20,47	RS-19	MS-27	3/8	9,52
		10-11	CBTE-24	0,710	0,866	18,03	21,99	RS-19	MS-28	1/2	12,70
		12-13	CBTE-25	0,760	0,916	19,30	23,26	RS-20	MS-28	1/2	12,70
		14-16	CBTE-26	0,812	0,968	20,62	24,58	RS-21	MS-28	1/2	12,70
		17-18	CBTE-27	0,861	1,018	21,88	25,85	RS-22	MS-28	1/2	12,70
1 1/8	28,58	12	CBTE-27	0,862	1,018	21,89	25,85	RS-22	MS-28	1/2	12,70
		13-17	CBTE-29	0,890	1,173	22,60	29,80	RS-24	MS-29	1/2	12,70
1 1/4	31,75	9-12	CBTE-29	0,890	1,173	22,60	29,80	RS-24	MS-29	1/2	12,70
		13-16	CBTE-30	1,016	1,291	25,80	32,80	RS-25	MS-29	1/2	12,70
1 3/8	34,93	13	CBTE-31	1,150	1,398	29,20	35,50	RS-26	MS-29	1/2	12,70
1 1/2	38,10	11-12	CBTE-31	1,150	1,398	29,20	35,50	RS-26	MS-29	1/2	12,70
1 1/2	38,10	13-16	CBTE-32	1,274	1,524	32,35	38,70	RS-26	MS-30	3/4	19,05
1 5/8	41,28	11-13	CBTE-33	1,336	1,586	33,93	40,28	RS-27	MS-30	3/4	19,05
1 3/4	44,45	11-13	CBTE-36	1,462	1,712	37,13	43,48	RS-28	MS-30	3/4	19,05
1 7/8	47,63	11-13	CBTE-40	1,600	1,850	40,64	46,99	RS-29	MS-31	3/4	19,05
2	50,80	11-13	CBTE-44	1,724	1,974	43,78	50,14	RS-30	MS-31	3/4	19,05
2 1/8	53,98	11-13	CBTE-52	1,850	2,100	46,99	53,34	RS-31	MS-31	3/4	19,05
2 1/4	57,15	11-13	CBTE-56	1,980	2,230	50,28	56,64	RS-31	MS-32	1	25,40
2 1/2	63,50	11-13	CBTE-65	2,230	2,480	56,64	63,00	RS-32	MS-32	1	25,40
2 3/4	69,85	11-13	CBTE-66	2,480	2,730	63,00	69,35	RS-33	MS-32	1	25,40
3	76,20	10-13	CBTE-68	2,690	3,023	68,33	76,78	RS-33	MS-33	1	25,40
3 1/4	82,55	10-13	CBTE-70	2,940	3,273	74,67	83,13	RS-34	MS-33	1	25,40
3 1/2	88,90	10-13	CBTE-80	3,190	3,523	81,02	89,48	RS-35	MS-33	1	25,40
3 3/4	95,25	9-13	CBTE-84	3,412	3,745	86,66	95,12	RS-34	MS-35	1	25,40
4	101,60	9-13	CBTE-90	3,661	3,995	93,00	101,47	RS-35	MS-35	1	25,40
4 1/2	114,30	9-13	CBTE-100	4,161	4,449	105,70	113,00	RS-36	MS-35	1	25,40