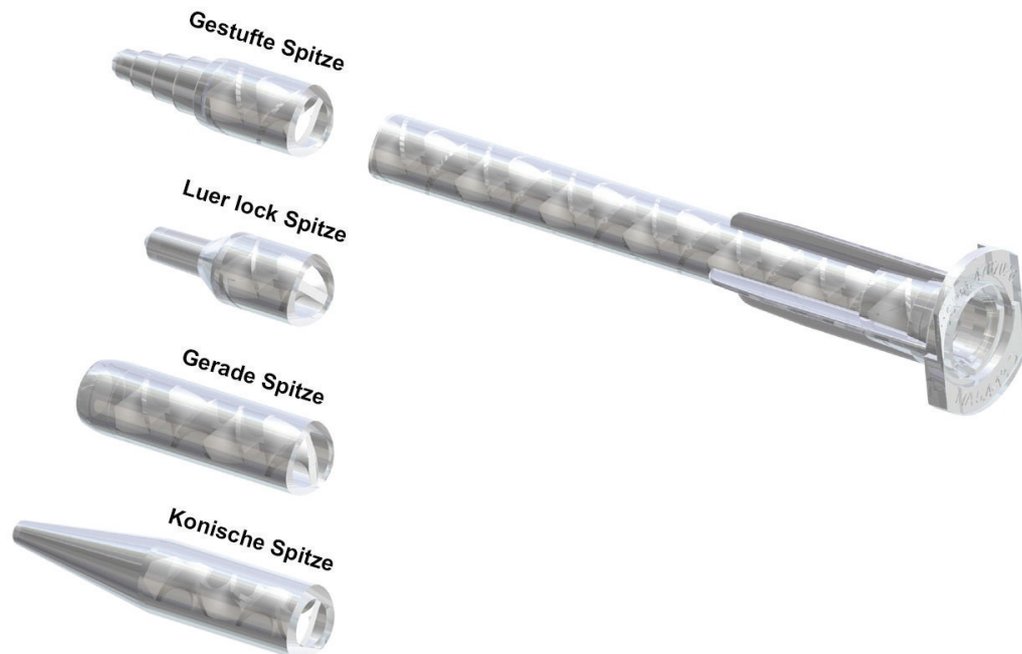


A-System



A-System Statischer Mischer

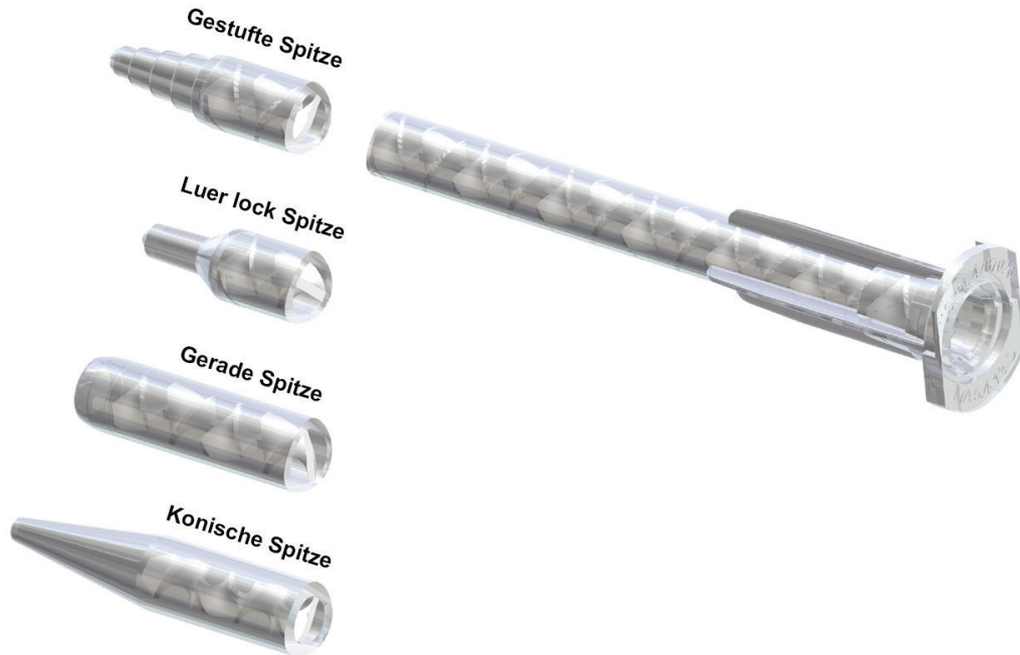
Statischer Mischer helix, Mischungsverhältnis 1:1/2:1



Artikelnummer	Statischer Mischer MAH (Mischungsverhältnis 1:1/2:1)	Elemente	Innen Ø mm	Außen Ø mm	L mm	Austritt Ø mm	Vol. ml
MAH 03-07S	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, konische Spitze	7	3	4,6	34	1,0	0,18
MAH 03-13S	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, konische Spitze	13	3	4,6	57	1,0	0,27
MAH 03-17S	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, konische Spitze	17	3	4,6	63	1,0	0,33
MAH 04-13D	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gerade Spitze	13	4	5,8	62	3,7	0,60
MAH 04-13S	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, konische Spitze	13	4	5,8	66	2,0	0,60
MAH 04-17D	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gerade Spitze	17	4	5,8	78	3,7	0,75
MAH 04-17S	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, konische Spitze	17	4	5,8	82	2,0	0,75
MAH 05-07T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gestufte Spitze	7	5,4	7,6	56	1,5	0,80
MAH 05-13D	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gerade Spitze	13	5,4	7,6	79	4,9	1,36

A-System Statischer Mischer

Statischer Mischer helix, Mischungsverhältnis 1:1/2:1



Artikelnummer	Statischer Mischer MAH (Mischungsverhältnis 1:1/2:1)	Elemente	Innen Ø mm	Außen Ø mm	L mm	Austritt Ø mm	Vol. ml
MAH 05-13T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gestufte Spitze	13	5,4	7,6	85	1,5	1,36
MAH 0517-0413T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, 17 Elemente 5.4, 13 Elemente 4.0, gestufte Spitze	17+13	5.4/4.0	7,6+5,8	150	1,5	2,07
MAH 05-17T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gestufte Spitze	17	5,4	7,6	104	1,5	1,68
MAH 05-21T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gestufte Spitze	21	5,4	7,6	124	1,5	2,00
MAH 06-12D	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gerade Spitze	12	6,3	8,7	85,8	1,5	2,08
MAH 06-12T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gestufte Spitze	12	6,3	8,7	97	1,5	2,08
MAH 06-17T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gestufte Spitze	17	6,3	8,7	128,5	1,5	2,94
MAH 06-21L	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, luer lock Spitze	21	6,3	8,7	151	1,6	3,33
MAH 06-21T	Statischer Mischer helix, 1:1/2:1 weiße Elemente, gestufte Spitze	21	6,3	8,7	153	1,5	3,57

A-System Statischer Mischer

Statischer Mischer helix, Mischungsverhältnis 4:1/10:1



Artikelnummer	Statischer Mischer MAHX (Mischungsverhältnis 4:1/10:1)	Elemente	Innen Ø mm	Außen Ø mm	L mm	Austritt Ø mm	Vol. ml
MAHX 04-17S	Statischer Mischer helix, 4:1/10:1 orange Elemente, konische Spitze	17	4	5,8	81,6	2	0,75
MAHX 05-17T	Statischer Mischer helix, 4:1/10:1 orange Elemente, gestufte Spitze	17	5,4	7,6	103,4	1,5	1,68