

Equipment

Designation	Diameter	Flow at 35b (510 psi)	Flow at 70b (1000 psi)	Flow at 120b (1750 psi)	Flow at 200b (2900 psi)	Gun filter	Pump filter	Pattern (cm) at 25 cm	Part number
TIP 04-03	0.23/0.009	160 cc/mn (5,44 oz/mn)	220 cc/mn (7,48 oz/mn)	290 cc/mn (9,86 oz/mn)	380 cc/mn (12,92 oz/mn)	4	2 or 4	9	134504032
TIP 04-05	0.23/0.009	160 cc/mn (5,44 oz/mn)	220 cc/mn (7,48 oz/mn)	290 cc/mn (9,86 oz/mn)	380 cc/mn (12,92 oz/mn)	4	2 or 4	12	134504052
TIP 04-07	0.23/0.009	160 cc/mn (5,44 oz/mn)	220 cc/mn (7,48 oz/mn)	290 cc/mn (9,86 oz/mn)	380 cc/mn (12,92 oz/mn)	4	2 or 4	17	134504072
TIP 04-09	0.23/0.009	160 cc/mn (5,44 oz/mn)	220 cc/mn (7,48 oz/mn)	290 cc/mn (9,86 oz/mn)	380 cc/mn (12,92 oz/mn)	4	2 or 4	21	134504092
TIP 04-11	0.23/0.009	160 cc/mn (5,44 oz/mn)	220 cc/mn (7,48 oz/mn)	290 cc/mn (9,86 oz/mn)	380 cc/mn (12,92 oz/mn)	4	2 or 4	25	134504112
TIP 04-13	0.23/0.009	160 cc/mn (5,44 oz/mn)	220 cc/mn (7,48 oz/mn)	290 cc/mn (9,86 oz/mn)	380 cc/mn (12,92 oz/mn)	4	2 or 4	29	134504132
TIP 06-03	0.28/0.011	230 cc/mn (7,82 oz/mn)	330 cc/mn (11,22 oz/mn)	430 cc/mn (14,62 oz/mn)	570 cc/mn (19,38 oz/mn)	4	4 or 6	9	134506032
TIP 06-05	0.28/0.011	230 cc/mn (7,82 oz/mn)	330 cc/mn (11,22 oz/mn)	430 cc/mn (14,62 oz/mn)	570 cc/mn (19,38 oz/mn)	4	4 or 6	12	134506052
TIP 06-07	0.28/0.011	230 cc/mn (7,82 oz/mn)	330 cc/mn (11,22 oz/mn)	430 cc/mn (14,62 oz/mn)	570 cc/mn (19,38 oz/mn)	4	4 or 6	17	134506072
TIP 06-09	0.28/0.011	230 cc/mn (7,82 oz/mn)	330 cc/mn (11,22 oz/mn)	430 cc/mn (14,62 oz/mn)	570 cc/mn (19,38 oz/mn)	4	4 or 6	21	134506092
TIP 06-11	0.28/0.011	230 cc/mn (7,82 oz/mn)	330 cc/mn (11,22 oz/mn)	430 cc/mn (14,62 oz/mn)	570 cc/mn (19,38 oz/mn)	4	4 or 6	25	134506112
TIP 06-13	0.28/0.011	230 cc/mn (7,82 oz/mn)	330 cc/mn (11,22 oz/mn)	430 cc/mn (14,62 oz/mn)	570 cc/mn (19,38 oz/mn)	4	4 or 6	29	134506132
TIP 06-15	0.28/0.011	230 cc/mn (7,82 oz/mn)	330 cc/mn (11,22 oz/mn)	430 cc/mn (14,62 oz/mn)	570 cc/mn (19,38 oz/mn)	4	4 or 6	33	134506152
TIP 07-15	0.30/0.012	280 cc/mn (9,52 oz/mn)	390 cc/mn (13,26 oz/mn)	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	660 cc/mn (22,44 oz/mn)	4	4 or 6	33	134507152
TIP 09-03	0.33/0.013	320 cc/mn (10,88 oz/mn)	450 cc/mn (15,3 oz/mn)	590 cc/mn (20,06 oz/mn)	770 cc/mn (26,18 oz/mn)	6	6 or 8	9	134509032
TIP 09-05	0.33/0.013	320 cc/mn (10,88 oz/mn)	450 cc/mn (15,3 oz/mn)	590 cc/mn (20,06 oz/mn)	770 cc/mn (26,18 oz/mn)	6	6 or 8	12	134509052
TIP 09-07	0.33/0.013	320 cc/mn (10,88 oz/mn)	450 cc/mn (15,3 oz/mn)	590 cc/mn (20,06 oz/mn)	770 cc/mn (26,18 oz/mn)	6	6 or 8	17	134509072
TIP 09-09	0.33/0.013	320 cc/mn (10,88 oz/mn)	450 cc/mn (15,3 oz/mn)	590 cc/mn (20,06 oz/mn)	770 cc/mn (26,18 oz/mn)	6	6 or 8	21	134509092
TIP 09-11	0.33/0.013	320 cc/mn (10,88 oz/mn)	450 cc/mn (15,3 oz/mn)	590 cc/mn (20,06 oz/mn)	770 cc/mn (26,18 oz/mn)	6	6 or 8	25	134509112
TIP 09-13	0.33/0.013	320 cc/mn (10,88 oz/mn)	450 cc/mn (15,3 oz/mn)	590 cc/mn (20,06 oz/mn)	770 cc/mn (26,18 oz/mn)	6	6 or 8	29	134509132
TIP 09-15	0.33/0.013	320 cc/mn (10,88 oz/mn)	450 cc/mn (15,3 oz/mn)	590 cc/mn (20,06 oz/mn)	770 cc/mn (26,18 oz/mn)	6	6 or 8	33	134509152
TIP 12-07	0.38/0.015	420 cc/mn (14,28 oz/mn)	600 cc/mn (20,4 oz/mn)	790 cc/mn (26,86 oz/mn)	1030 cc/mn (35,02 oz/mn)	6	8 or 12	17	134512072
TIP 12-09	0.38/0.015	420 cc/mn (14,28 oz/mn)	600 cc/mn (20,4 oz/mn)	790 cc/mn (26,86 oz/mn)	1030 cc/mn (35,02 oz/mn)	6	8 or 12	21	134512092
TIP 12-11	0.38/0.015	420 cc/mn (14,28 oz/mn)	600 cc/mn (20,4 oz/mn)	790 cc/mn (26,86 oz/mn)	1030 cc/mn (35,02 oz/mn)	6	8 or 12	25	134512112
TIP 12-13	0.38/0.015	420 cc/mn (14,28 oz/mn)	600 cc/mn (20,4 oz/mn)	790 cc/mn (26,86 oz/mn)	1030 cc/mn (35,02 oz/mn)	6	8 or 12	29	134512132
TIP 12-15	0.38/0.015	420 cc/mn (14,28 oz/mn)	600 cc/mn (20,4 oz/mn)	790 cc/mn (26,86 oz/mn)	1030 cc/mn (35,02 oz/mn)	6	8 or 12	33	134512152
TIP 12-17	0.38/0.015	420 cc/mn (14,28 oz/mn)	600 cc/mn (20,4 oz/mn)	790 cc/mn (26,86 oz/mn)	1030 cc/mn (35,02 oz/mn)	6	8 or 12	37	134512172
TIP 14-05	0.41/0.016	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	720 cc/mn (24,48 oz/mn)	940 cc/mn (31,96 oz/mn)	1230 cc/mn (41,82 oz/mn)	12	8 or 12	12	134514052
TIP 14-07	0.41/0.016	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	720 cc/mn (24,48 oz/mn)	940 cc/mn (31,96 oz/mn)	1230 cc/mn (41,82 oz/mn)	12	8 or 12	17	134514072
TIP 14-09	0.41/0.016	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	720 cc/mn (24,48 oz/mn)	940 cc/mn (31,96 oz/mn)	1230 cc/mn (41,82 oz/mn)	12	8 or 12	21	134514092
TIP 14-11	0.41/0.016	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	720 cc/mn (24,48 oz/mn)	940 cc/mn (31,96 oz/mn)	1230 cc/mn (41,82 oz/mn)	12	8 or 12	25	134514112
TIP 14-13	0.41/0.016	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	720 cc/mn (24,48 oz/mn)	940 cc/mn (31,96 oz/mn)	1230 cc/mn (41,82 oz/mn)	12	8 or 12	29	134514132
TIP 14-15	0.41/0.016	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	720 cc/mn (24,48 oz/mn)	940 cc/mn (31,96 oz/mn)	1230 cc/mn (41,82 oz/mn)	12	8 or 12	33	134514152
TIP 14-17	0.41/0.016	510 cc/mn (17,34 oz/mn)	720 cc/mn (24,48 oz/mn)	940 cc/mn (31,96 oz/mn)	1230 cc/mn (41,82 oz/mn)	12	8 or 12	37	134514172
TIP 05-15									134505152
TIP 05-17									134505172

Airmix® スプレーチップ エクストラ ファインフィニッシュ



エアミックス® / スプレー チップ

マーケット



BOND • PROTECT • BEAUTIFY

Spare part

Designation	Part number
12 UNCLOGGING NEEDLES - 06 09 TIP (1 BOX)	00094000

Designation	Part Number
12 UNCLOGGING NEEDLES - 09 & OVER (1 BOX)	000094002
AIRMIX TIP 10 SEALS PKT	129529903
10 MICROSCREENS PKT FOR MR TIP	129609901



Airmix® スプレーチップ エクストラ ファインフィニッシュ

Airmix®スプレーチップは自動ガンと手動Xcite™ガン専用です。溶剤系塗料に推奨されます。

Airmix®チップは、Xcite™マニュアルガン、AVX & ATX自動ガンで使用できます。ポンプ+ホース&ガンのキットが用意されています。

sames kremlin



エアミックスAirmix®

パフォーマンス

塗着効率84%

85パールから噴霧の最適品質

生産性

一定のパターンとフローを持ち、一定の生産性を保証します。

持続性

タングステンカーバイドの使用により、可能な限り最長の寿命を保証を可能にします。



Technologie



詳細

