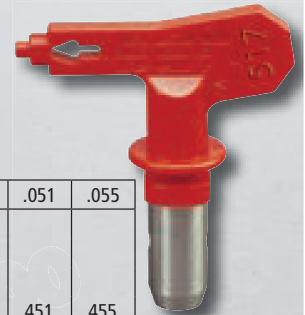


SC-6+ (662-XXX)

- Largeur de jet augmentée de 22% pour la même référence
- Jet plus large d'origine et qui reste plus large que les anciennes buses SC-6
- Meilleure résistance à l'usure du marché pour une économie importante de peinture
- Se monte sur tous les portes buses TITAN et sur la majorité des portes buses concurrents



		Diamètre orifice																				
		.007	.009	.011	.013	.015	.017	.019	.021	.023	.025	.027	.029	.031	.033	.035	.039	.043	.045	.051	.055	
Largeur de jet	Pouces	mm																				
	2 - 4	51 - 102	107	109	111	113	115	117														
	4 - 6	102 - 152	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235					
	6 - 8	152 - 203	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335					
	8 - 10	203 - 254	407	409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	439	443	445	451	455
	10 - 12	254 - 305		509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	539	543	545	551	555
	12 - 14	305 - 356		609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	639	643	645	651	655
	14 - 16	356 - 406							719	721					731		735					
16 - 18	406 - 457									821					831							
	Débit (gpm)	---	0.05	0.09	0.12	0.18	0.24	0.31	0.39	0.47	0.57	0.67	0.78	0.91	1.03	1.17	1.32	1.64	1.99	2.18	2.80	3.26
	Débit l/mn	---	0.19	0.34	0.45	0.68	0.91	1.17	1.47	1.78	2.15	2.53	2.95	3.44	3.89	4.42	4.99	6.20	7.52	8.24	10.58	12.32



TR2 (692-XXX)

- Passage de grande largeur de jet à petite largeur en tournant la buse
- Précision et rapidité au bout des doigts
- Une buse - deux largeurs de jets
- Epaisseur de film constant avec grande largeur ou petite largeur de jet

		Diamètre orifice										
		.011	.013	.015	.017	.019	.021	.023	.027	.031	.035	
Largeur de jet	Pouces	mm										
	2 - 4	51 - 102										
	4 - 6	102 - 152										
	6 - 8	152 - 203	311	313								
	8 - 10	203 - 254	411		415	417	519	521				
	10 - 12	254 - 305			515	517						
	12 - 14	305 - 356							627		535	
	14 - 16	356 - 406									635	
	16 - 18	406 - 457								831		
	18 - 20	457 - 508										
	20 - 22	508 - 559										
	22 - 24	559 - 610										
24 - 26	610 - 660							1223		1231		
	Débit (gpm)	-----	0.12	0.18	0.24	0.31	0.39	0.47	0.57	0.78	1.03	1.32
	Débit (l/mn)	-----	0.45	0.68	0.91	1.17	1.47	1.78	2.15	2.95	3.89	4.99



WideSpray (661-XXXX)

		Diamètre orifice											
		.019	.021	.023	.025	.027	.029	.031	.033	.035	.037		
Largeur de jet	Pouces	mm											
	24 - 26	610 - 660	1219	1221	1223	1225	1227	1229	1231	1233	1235	1237	
		Débit (gpm)	-----	0.39	0.47	0.57	0.67	0.78	0.91	1.03	1.17	1.32	1.47
		Débit (l/mn)	-----	1.47	1.78	2.15	2.53	2.95	3.44	3.89	4.42	4.99	5.56