

DeVilbiss Automotive Refinishing recomendaciones para configuracion de pistola para Pro-Spray® Acabados

Tipo de capa	Producto	Pistola	Medidas de Toberas (mm)	No. de Boquilla de Aire	Presion de entrada para capa de cubrimiento o inicial	Presion de entrada para capa ligera o de control
Base Color	Base Color	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	202	18-22	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2-1.4	7E7	16-22	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2-1.4	TE10/TE20	22-26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	18-22	
		SRiPro™ HVLP	1.0-1.2	HS1	20-25	
		SRiPro™ Alta Eficiencia	1.0-1.2	TS1	25-29	
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2-1.4	410	20-30	
		GTi® HVLP	1.2-1.4	2000	20-25	
	CVi® Alta Eficiencia	1.2-1.4	510	20-25		
	H2O Base Agua	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.1-1.4	909	18-22	14-18
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.1-1.4	7E7	22-24	18-20
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2-1.4	TE10/TE20	22-26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	18-22	
		SRiPro™ HVLP	1.0-1.2	HS1	22-24	16-22
SRiPro™ Alta Eficiencia		1.0-1.2	TS1	22-24	18-20	
Transparente	PSC-4000, PSC-7000, PSC-8000	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	909	18-26	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2-1.4	7E7	22-30	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2-1.4	TE10/TE20	22-26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	18-22	
		SRiPro™ HVLP	1.0-1.2	HS1	25-29	
		SRiPro™ Alta Eficiencia	1.0-1.2	TS1	25-29	
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2-1.4	410	30-40	
		GTi® HVLP	1.2-1.4	2000	25-30	
	CVi® Alta Eficiencia	1.2-1.4	510	25-29		
	PSC-9100, PSC-9200, PSC-9500	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	909	18-26	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2-1.4	7E7	22-30	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2-1.4	TE10/TE20	22-26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	18-22	
		SRiPro™ HVLP	1.0-1.2	HS1	25-29	
SRiPro™ Alta Eficiencia		1.0-1.2	TS1	25-29		
Esmaltes	Pro-Spray Esmaltes, Pro-Spray 3.5 Esmaltes	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	909	18-26	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2-1.4	7E7	22-30	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2-1.4	TE10/TE20	22-26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	18-22	
		SRiPro™ HVLP	1.0-1.2	HS1	25-29	
		SRiPro™ Alta Eficiencia	1.0-1.2	TS1	25-29	
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2-1.4	410	30-40	
		GTi® HVLP	1.2-1.4	2000	25-30	
CVi® Alta Eficiencia	1.2-1.4	510	25-29			

DeVilbiss®, TEKNA®, SRiPro™, CVi®, PLUS®, GTi®, PRI® & FinishLine® son marcas registradas de DeVilbiss Automotive Refinishing. Todas las otras marcas han sido registradas por su respectivos dueños y no son afiliadas de DeVilbiss Automotive Refinishing.