

DeVilbiss Automotive Refinishing recomendaciones para configuracion de pistola para R-M® Acabados					
Tipo de capa	Producto	Pistola	Medidas de Toberas (mm)	No. de Boquilla de Aire	Presion de entrada para capa de cubrimiento o inicial
Base Color	Diamont Base Color, Carizzma Productos	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	909	20-24
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	7E7	16-22
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	TE10/TE20	22-26
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	HV30	18-22
		SRIPro™ HVLP	1.0 , 1.2	HS1	22-29
		SRIPro™ Alta Eficiencia	1.0 , 1.2	TS1	29
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	410	30-40
		GTi® HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	2000	20-30
	CVi® Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	510	20-26	
	Onyx-HD Base Agua	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.4, 1.5	909	22-26
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.4, 1.5	7E7	16-22
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	TE10/TE20	22-26
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	HV30	18-22
		SRIPro™ HVLP	1.0 , 1.2	HS1	22-29
SRIPro™ Alta Eficiencia		1.0 , 1.2	TS1	29	
Transparente	DC5100 CTR Clear, DC5300 CTR Baking Clear, DC5600 CTR Production Clear, DC92	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	909	22-26
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	7E7	16-22
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	TE10/TE20	22-26
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	HV30	18-22
		SRIPro™ Alta Eficiencia	1.0 , 1.2	TS1	29
		SRIPro™ HVLP	1.0 , 1.2	HS1	22-29
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	410	30-40
		GTi® HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	2000	20-30
	CVi® Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	510	20-26	
	DC98 2.0 VOC Clear, DC5800 CTR 2.0 VOC Clear, DC5775 Ultra Flat Clear	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	909	22-26
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	7E7	16-22
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	TE10/TE20	22-26
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	HV30	18-22
		SRIPro™ HVLP	1.0 , 1.2	HS1	22-29
SRIPro™ Alta Eficiencia		1.0 , 1.2	TS1	29	
Esmaltes	UNO Esmaltes Color	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	909	22-23
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	7E7	16-22
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	TE10/TE20	22-26
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	HV30	18-22
		SRIPro™ HVLP	1.0 , 1.2	HS1	22-29
		SRIPro™ Alta Eficiencia	1.0 , 1.2	TS1	29
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	410	30-40
		GTi® HVLP	1.2, 1.3 , 1.4	2000	20-30
		CVi® Alta Eficiencia	1.2, 1.3 , 1.4	510	20-26

Rojo indica la mejor configuración

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.