

SGK HVLP **TRANSTEC**

EL MEJOR ACABADO CON EXCELENTE DESEMPEÑO

Las pistolas SGK están fabricadas con tecnología de punta, livianas, ergonómicas y con el mejor costo-beneficio. Gatillo de acción super suave, ideal para trabajo de producción continuo. Pasajes de pintura en el cuerpo de acero inoxidable, por lo que se pueden usar para aplicar materiales base agua. Bafle roscado, aumenta la vida útil de la pistola. Perillas de ajuste de abanico y fluido marcadas para facilitar los ajustes. Con válvula de aire.

La tecnología TRANSTEC HVLP tiene la ventaja de consumir menor volumen de aire con una alta eficiencia de transferencia. Fabricada con materiales de alta calidad dando como resultado una mayor vida y menos mantenimiento.

SGK-600-BV

Proporciona economía de pintura al mismo tiempo que reduce el consumo v el sobre aspersado.

ESPECIFICACIONES SGK-600-BV (BASE Y TRANSPARENTE)

CUERPO Forja de Aluminio

TOBERA Acero Inoxidable (1.4 mm)

AGUJA Acero Inoxidable

ABANICO Hasta 11"

Acetal de 600 ml VAS0

CONSUMO DE AIRE 9.8 CFM @ 32 PSI

32 PSI PSI ENTRADA DE AIRE FLUJO DE MATERIAL 190 cc / min

SGK-600-PR

Proporciona economía de pintura al mismo tiempo que reduce el consumo y el sobre aspersado.

ESPECIFICACIONES SGK-600-PR (PRIMER)

CUERPO Foria de Aluminio

Acero Inoxidable (2.0 mm) **TOBERA**

Acero Inoxidable **AGUJA ABANICO** Hasta 11"

VAS0 Acetal de 600 ml

CONSUMO DE AIRE 9.8 CFM @ 32 PSI

PSI ENTRADA DE AIRE 32 PSI FLUJO DE MATERIAL 270 cc / min

SGK-600-RT

Para pequeñas reparaciones, proporciona un excelente acabado con un consumo bajo de pintura. Se puede ajustar el tamaño del abanico para reparar áreas grandes o pequeñas. Proporciona economía de pintura al mismo tiempo que reduce el consumo de sobre aspersado.

ESPECIFICACIONES SGK-600-RT (RETOOUE)

CUERPO Foria de Aluminio Acero Inoxidable (1.0 mm) **TOBERA** Acero Inoxidable AGUJA

ABANICO

Acetal de 200 ml VASO

CONSUMO DE AIRE 4.5 CFM 30 PSI PSI ENTRADA DE AIRE

FLUJO DE PINTURA 110 cc / min



SGK-505-622

Pistola de alta producción para trabajo pesado. Se alimenta con tanque de presión o bomba. Gatillo ultra suave, ideal para trabajo de producción continuo. Los insertos de acero inoxidable la hacen compatible con materiales base agua. Proporciona economía de pintura al mismo tiempo que reduce el consumo de sobre aspersado.

ESPECIFICACIONES SGK-505-622-11 (PRESION) SGK-505-622-14 (PRESION)

CUERPO Foria de Aluminio

Acero Inoxidable (1.0 mm / 1.4 mm) **TOBERA** Acero Inoxidable **AGUJA**

13" - 16" ABANICO

CONSUMO DE AIRE 11.0 - 13.5 CFM 35 - 45 PSI PSI ENTRADA DE AIRE

FLUJO DE PINTURA 300 - 840 cc / min

Devilbiss Ransburg de México, S.A. de C.V.

Una Empresa de Illinois Tool Works Company Vía Gustavo Baz No. 3990 54110, Tlalnepantla, Edo. de México www.devilbiss-gema.com.mx

Tel.: 53 21 23 00 Fax: 53 10 47 90

Monterrey

Calle Tepehuanes No. 1725 Col. Mitras Centro 64460, Monterrey, N.L. Tels.: (81) 83 33 51 30

(81) 83 33 51 40 Fax: (81) 83 33 51 50

Guadalajara

Calle Alemania No. 1603 Col. Centro Sector Juárez 44190, Guadalajara, Jalisco Tels.: (33) 38 10 54 35

(33) 38 10 47 13

Queretaro

Blvd. Bernardo Quintana No. 630 Local 9, Col. Desarrollo San Pablo 76130, Queretaro, Qro. Tel.: (442) 217 97 77 Fax: (442) 217 84 10