

**SISTEMA DE PULVERIZACION AEROGRAFICA**

**PROMOCION 15% Dto.**

**SISTEMA DE PULVERIZACION AIRMIX**



- **PISTOLA M22 G HTI** de gravedad es ideal si trabaja en producciones de menos de 1 litro de producto.
- Ideal para tintes
- Poca polución en el ambiente.
- Gran calidad de acabado.
- Gran ahorro de material con un 74% de transferencia.
- Con sistema **HVLP**, se consigue llegar a los rincones sin dejar rayas blancas en las esquinas.
- Si aplica más de 2 litros cada vez que da tinte, la **PMP150** es su bomba.
- Menos esfuerzo en muñecas y brazos y ahorre tiempos muertos de llenado de botes.
- La bomba **PMP150** cubica poco producto y se cambia muy fácil de color gracias al regulador pilotado, ya que no hace falta el pulmón.
- Equipos y pistolas preparados para trabajar con productos base agua o disolvente.



- El sistema **AIRMIX** es ideal para la aplicación de barnices en la pequeña y alta producción.
- Polución en el ambiente casi nula, incluso sin cabina.
- Tasa de transferencia de 86%.
- Construida totalmente en inox puede trabajar con productos base agua o disolvente.
- Acabados excelentes.
- La bomba **10.14** y **20.15** estan construidas con un hidráulico muy pequeño para un cambio de color rápido generando poco residuo.
- Ahorro en disolventes de limpieza.
- Ahorro en consumos de barniz.
- Ahorros en tiempos de limpiezas.
- El equipo se limpia con 1/2 litro de disolvente.

\*\* Equipos **AeroGráficos**: disponibles en formato mural, portátil o con carretilla. Consúltenos!!  
\*\* Equipos **Airmix**: disponible en versión mural portátil o con carretilla. Consúltenos!!

**\*\* Promoción valida hasta el 30 de Julio\*\***

**Xcite™**  
**Pistola AIRMIX®**



**86%\***  
TASA DE TRANSFERENCIA CONFORME A HVLP



± 2% según la norma ( Pr EN 13966-1)

**NUEVAS SENSACIONES...**

Fruto de la experiencia de KREMLIN REXSON desde 1925, la nueva pistola Xcite™ aporta un confort excepcional al operario. Su gatillo muy suave, el diseño, la ergonomía y su racor giratorio reducen la fatiga del operario, mejoran la productividad y eliminan cualquier riesgo de TMS (trastornos musculoesqueléticos).

**...PARA NUEVAS PRESTACIONES**

La nueva pistola Xcite™ utiliza componentes de alta calidad, garantizando una perfecta fiabilidad en el tiempo y manteniendo siempre unas prestaciones de alta gama. La última generación de cabezales de pulverización de la Pistola Xcite™ garantiza una calidad de acabado excepcional.

El operario tiene la posibilidad de regular la anchura del abanico para adaptarlo a la pieza a pintar sin necesidad de realizar un cambio de boquilla, conservando la misma potencia y calidad de pulverización. Esta particularidad es especialmente apreciable en piezas de formas complejas con zonas de difícil acceso.



**AIRMIX™**  
TECHNOLOGY  
**VENTAJAS DEL AIRMIX®**

- Mayor productividad
- Rápida amortización
- Hasta un 50% de reducción de residuos en la cabina
- Preservación del Medio Ambiente
- Protección del operario
- Reducción de niebla y rebotes
- Facilidad de empleo y de regulación