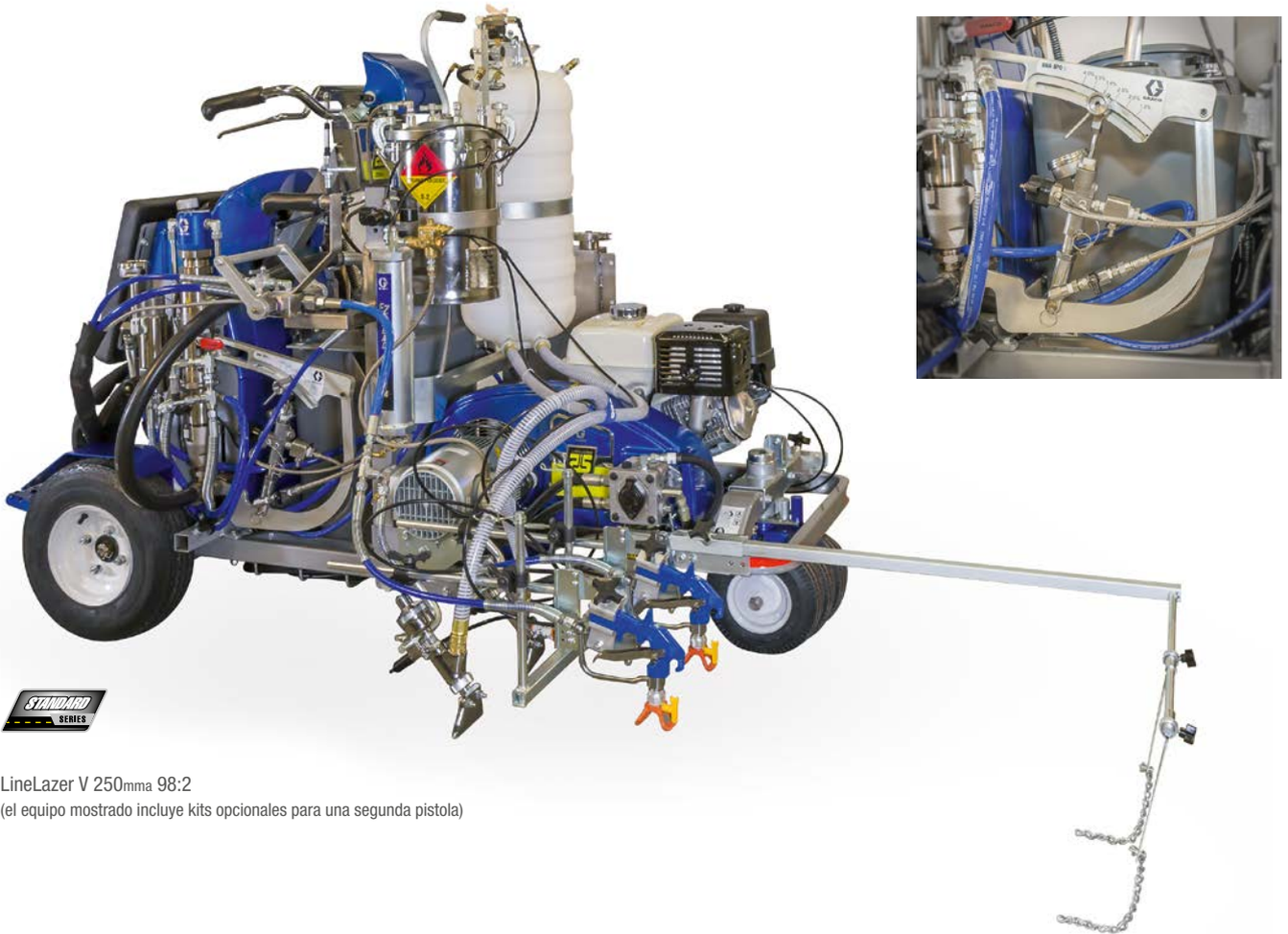


# LineLazer™ V 250mma 98:2

Trazadora hidráulica con plataforma para dos componentes



LineLazer V 250mma 98:2  
(el equipo mostrado incluye kits opcionales para una segunda pistola)

## ► Aplicaciones y materiales

Pulverizar señalizaciones de carretera 98:2 de dos componentes nunca ha sido tan fiable como con LineLazer V 250mma 98:2. Basado en la gama LineLazer V 250, este equipo lo tiene todo: funciones de mezcla 98:2 y relación de mezcla precisa, depósitos de almacenamiento integrados y funciones de limpieza con disolvente.

## ► Características y beneficios

### Sistema de control de la pistola automática

- Pistolas de pintura manuales o automáticas mediante la pulsación de un botón

### Plataforma exclusiva para ir de pie

- La plataforma integrada proporciona un sitio ergonómico para ir de pie, con una buena visión y comodidad durante todo el día

### Rueda delantera con autocentrado

- Elimina una interfaz de usuario para un funcionamiento más sencillo
- Estabilidad gracias al relleno de espuma

### Sistema de ajuste de pistola EasyMark™

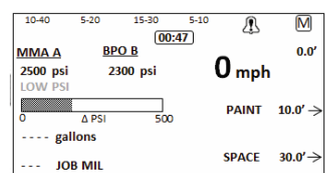
- Sistema de marcado de guía fácil
- Pistolas fáciles de activar/desactivar y cambiar de montaje delantero a trasero
- Configuración perfecta de la pistola en todo momento

### Sistema de esferas presurizado

- Instalado y listo para usar

### Exclusivo sistema de mezcla 98:2

- Depósitos de almacenamiento integrados para MMA, BPO y disolvente
- Diseño exclusivo de bomba de MMA y BPO de conexión dura
- Colector de mezcla
- Manguera de mezcla integrada para un mezclado de material homogéneo
- Sistema preciso de relación de mezcla



Sistema preciso de relación de mezcla

# LineLazer™ V 250mma 98:2

Trazadora hidráulica con plataforma para dos componentes

## Características técnicas

LineLazer V 250mma 98:2

2 COMPONENTES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Referencia – 1 pistola autom. PBS	17G589
Diámetro máx. de la boquilla – 1 pistola	0,055"
Diámetro máx. de la boquilla – 2 pistolas	0,039"
Diámetro máx. de la boquilla – 3 pistolas	0,031"
Caudal máx.: l/min (gal/min)	9,5 (2,5)
Presión máx., bar (PSI)	207 (3000)
Potencia del motor, cc	390 - Arranque eléctrico
Peso, kg (lb)	405 (893)
CARACTERÍSTICAS	
Bomba de MMA	Hidráulica
Bomba de BPO	Hidráulica
Depósito de disolvente + Bomba	Integrados
Sistema preciso de relación de mezcla	✓
AVRS	✓
Sistema EasyMark™	✓
Pantalla LiveLook™	✓
Selector de pistola Quick Select	Automática
Pistola de montaje trasero	✓
Depósito de esferas	1 depósito de esferas
Pistola de esferas	1 pistolas de esferas
LineDriver™	Sistema autopropulsado
COMPOSICIÓN	
Boquillas	LL5321
	LL5425
	LL5627
Boquillas de esferas	0,234 (238666)
	0,281 (238664)
Portaboquillas	RAC V (243161)
Pistola	Pistola de texturado HD Blue (289605)
Manguera	Manguera de MMA de 3/8" x 6,7 m (124884)
	Manguera de BPO de 1/4" x 5,8 m (17K367)
	Manguera de disolvente de 1/4" x 7,6 m (277481)
Manguera de mezcla	Manguera de 3/8" x 50 cm (17H058)
Manguera flexible	Manguera de 1/4" x 50 cm (249149)
TSL™	118 ml (238049)