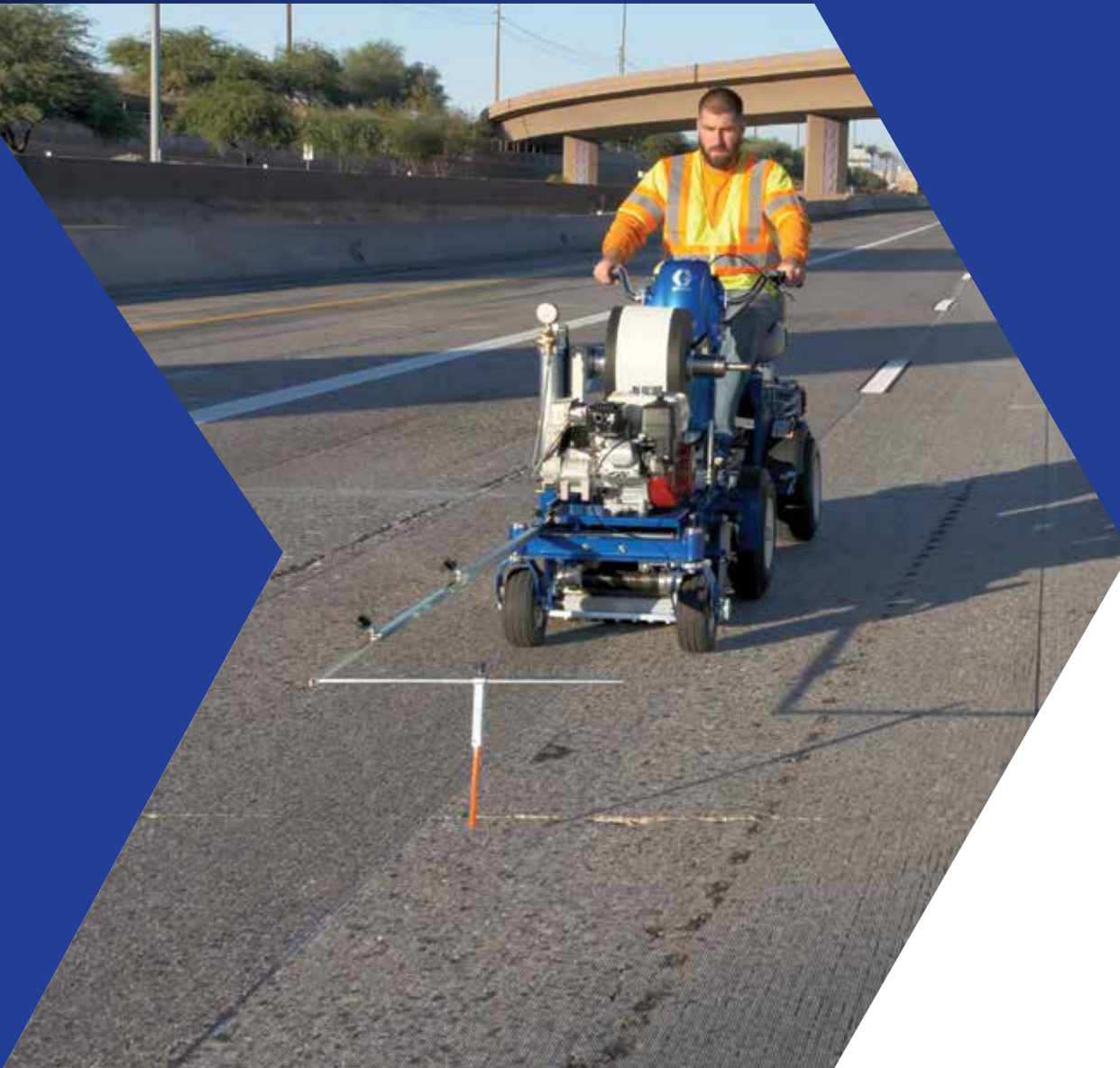


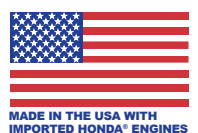


TAPELAZER™

Sistema de aplicación de cinta de tráfico profesional



CALIDAD COMPROBADA. TECNOLOGÍA LÍDER.



NO HAY NADA MEJOR QUE UN APLICADOR DE CINTA DE TRÁFICO DE GRACO

Los contratistas experimentados en trazado de líneas saben que Graco es la empresa a la que pueden acudir en busca de equipos de aplicación de pintura. Graco lo ha logrado de nuevo con una tecnología innovadora para aplicar cintas de tráfico.

CONFÍE SU NEGOCIO Y SU REPUTACIÓN A GRACO

Graco se compromete a proporcionar los sistemas de trazado de la más alta calidad disponibles, respaldados por la mejor garantía de la industria.

CALIDAD DE FABRICACIÓN ESTADOUNIDENSE

Los sistemas de trazado profesionales con la calidad de Graco han sido diseñados, fabricados y ensamblados en los Estados Unidos con componentes internacionales por más de 30 años.

GARANTÍA LÍDER EN LA INDUSTRIA

Detrás de cada sistema de trazado de líneas Graco está la mejor garantía de la industria. Probablemente nunca use la garantía de Graco, pero si la necesita, estaremos allí.



SOLUCIONES ÚNICAS DE GRACO QUE INCREMENTAN SUS GANANCIAS:

En 1990, Graco LineLazer® revolucionó el trazado de líneas con características innovadoras que han ayudado a maximizar la eficiencia y la rentabilidad de cada trabajo. El nuevo TapeLazer combina las características clave de nuestros trazadores LineLazer V, líderes de la industria, con tecnología nueva e innovadora a fin de simplificar la aplicación de cintas de tráfico.



APLICACIÓN DE CINTA CON BOTÓN PULSADOR

Sistema HP Automatic

- Inicio y detención con la pulsación de un botón
- Trace líneas discontinuas con facilidad por medio del modo automático integrado
- Retardo del sistema para un inicio y detención precisos



PATENTE PENDIENTE

RESULTADOS DE CALIDAD

Tecnología Precision-Cut™

- Diseño antiadherente: Una hoja que corta por el lado sin adhesivo de esta. No requiere lubricante.
- El exclusivo proceso de corte de 2 pasos brinda la mejor adhesión posible.



SOLUCIONES LAZERGUIDE

MENOS TIEMPO DE INACTIVIDAD

Hoja QuikChange™

- Cambie la hoja en segundos y manténgase activo en el trabajo



PATENTE PENDIENTE

ADHESIÓN SUPERIOR DE LA CINTA

Rodillos Ultra-Flex™

- La silicona antiadherente elimina la acumulación de imprimante
- El diseño segmentado permite que el ancho del rodillo coincida con el ancho de la cinta para lograr un apisonamiento óptimo en todas las aplicaciones



SOLUCIONES LAZERGUIDE

CARGA RÁPIDA DE CINTAS

Sistema de cintas EZ Load™ con barra para cintas EasyMark™

- Localizador de collares sin herramientas para cambios rápidos y fáciles
- El sistema de marca de guía con barra para cintas permite una alineación rápida y sencilla de la cinta, lo que da como resultado líneas más rectas

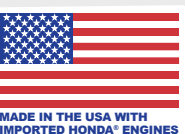


SOLUCIONES LAZERGUIDE

DISEÑO SIN RESIDUOS

Ruedas de giro dobles

- El diseño exclusivo mantiene los neumáticos delanteros y los residuos lejos del imprimante, lo que da como resultado una mejor adhesión



TAPELAZER HP AUTOMATIC

APLICACIÓN SENCILLA DE CINTAS DE TRÁFICO

CAPACIDADES LÍDERES EN EL MERCADO...

- ✓ Aplique la cinta con la velocidad de un camión: hasta 9,6 km/h (6 mph)
- ✓ Corte sobre la marcha con solo presionar un botón
- ✓ Líneas discontinuas programadas: no se requiere un trazado
- ✓ Aplique cinta permanente y temporal
- ✓ Capacidad de ranurado incrustado profundo y superficial
- ✓ Aplique la cinta con una distancia de no más de 8 cm (3 in) del borde de un camino
- ✓ Capacidad para cinta de 35 cm (14 in) de ancho
- ✓ Aplique líneas dobles en una sola pasada



TAPELAZER HP AUTOMATIC

APLICACIÓN DE CINTA CON BOTÓN PULSADOR

Aplique la cinta de forma automática con la velocidad de un gran camión de aplicación de cintas y la precisión de un aplicador de cintas empujado por detrás con TapeLazer HP Automatic de Graco.



APLICACIÓN CON BOTÓN PULSADOR RESULTADOS DE CALIDAD

Sistema HP Automatic

- Inicio y detención con la pulsación de un botón
- Trace líneas discontinuas con facilidad por medio del modo automático integrado
- Retardo del sistema para un inicio y detención precisos



CORTE SIN PROBLEMAS

Hoja antiadherente

- Una hoja que corta por el lado sin adhesivo de la cinta, lo que elimina la acumulación de adhesivo y la necesidad de un lubricante

Tecnología con precisión de corte

- El diseño de doble cilindro permite un proceso de corte con configuración múltiple, que elimina el "levantamiento" de la cinta durante el corte y, así, garantiza una adhesión óptima
- El freno neumático detiene la cinta por un instante durante el corte, lo que produce un corte limpio y definido



ADHESIÓN SUPERIOR DE LA CINTA

Rodillos Ultra-Flex

- El diseño segmentado permite que el ancho del rodillo coincida con el ancho de la cinta para lograr un rendimiento óptimo en las aplicaciones de incrustado
- Los rodillos antiadherentes eliminan la acumulación de imprimante



CARGA DE CINTAS RÁPIDA Y PRECISA

- Los rodillos de guía y la barra de cintas EasyMark permiten una alineación rápida y sencilla de la cinta, lo que da como resultado líneas más rectas.
- Localizador de collares sin herramientas para cambios rápidos y fáciles

AJUSTE RÁPIDO Y FÁCIL

Carro ajustable PATENTE PENDIENTE

- Deslice el carro de cintas hacia la derecha o la izquierda para obtener una distancia de no más de 8 cm (3 in) del borde de un camino
- Lo mantiene seguro, fuera del tráfico



DISEÑO SIN RESIDUOS

Ruedas de giro dobles

- El diseño exclusivo mantiene los neumáticos delanteros y los residuos alejados del imprimante, lo que da como resultado una mejor adhesión



LineDriver HD 262005

TapeLazer 20A140

TapeLazer 20A024

DUPLIQUE SU PRODUCTIVIDAD

Agregue un LineDriver para obtener un rendimiento incomparable.

REEMPLAZO DE HOJAS QUIKCHANGE

CAMBIE LA HOJA EN SEGUNDOS: ¡LO MANTIENE ACTIVO EN EL TRABAJO!



1) Retire el tornillo



2) Cambie la hoja



3) Vuelva a instalar el tornillo

TRAZADOR TAPELAZER HP AUTOMATIC	N.º DE PIEZA
TapeLazer HP Automatic	20A024
TapeLazer HP Automatic con LazerGuide 3000 y luz LED	20A140

GRACO TIENE TODO LO QUE NECESITA PARA HACER EL TRABAJO

PROCESO DE APLICACIÓN DE CINTAS DE TRÁFICO

PASO 1: PREPARE LA SUPERFICIE CON GRINDLAZER

Elimine las marcas y el ranurado existentes en el pavimento para aplicaciones de incrustado



Para obtener más información sobre GrindLazer, visite graco.com/GrindLazer

PASO 2: APLIQUE EL IMPRIMANTE CON LINELAZER

Aplique el imprimante de acuerdo con las especificaciones exactas para el espesor de capas que se requiera, y solo cuando sea necesario



Para obtener más información sobre LineLazer, visite graco.com/LineLazer

PASO 3: APLIQUE LA CINTA CON TAPELAZER

Aplique la cinta de tráfico con la misma velocidad que los camiones grandes, pero ¡con mayor precisión!



Para obtener más información sobre TapeLazer, visite graco.com/TapeLazer

GRINDLAZER HP DC1021 G DCS

SOLUCIÓN PARA LA PREPARACIÓN DE SUPERFICIES DE ALTA PRODUCCIÓN



La preparación adecuada de la superficie es un paso fundamental en el proceso de aplicación de cintas de tráfico, y GrindLazer HP DC1021 G es la opción preferida por los contratistas de alta producción. Su dirección de corte "hacia arriba" posee una potencia de corte con hoja de diamante para trabajos de ranurado e incrustado, a la vez que existe una gran variedad de otros cortadores disponibles para la remoción de líneas y la preparación de superficies.

ELIMINA LAS MEDICIONES Y LAS CONJETURAS

Sistema de control de profundidad GrindLazer

- Ajuste de forma rápida y sencilla la profundidad del cortador para que se alinee con un terreno en constante cambio
- Elimina los daños debido a la "caída de tambores"

MÁXIMO CONTROL Y FLEXIBILIDAD DE APLICACIÓN

Controlador DCS

- El usuario puede configurar un "punto cero" para que coincida con el conjunto del cortador
- Muestra "profundidad activa" desde el punto cero
- Unidades inglesas y métricas
- El diseño robusto resiste el uso excesivo y exigente
 - Componentes electrónicos totalmente encapsulados
 - Máxima protección contra las vibraciones, el lugar del trabajo y las condiciones climáticas

CONTROL TOTAL DEL OPERADOR

Interruptor remoto momentáneo

- Controle la profundidad del corte mientras mantiene ambas manos en el GrindLazer

REDUCE LA FATIGA

Arranque eléctrico

- Arranque simple con el giro de una llave

COMODIDAD TODO EL DÍA

Tecnología de reducción de la vibración

- Hasta 4 veces menos vibración que la competencia
- Las llantas neumáticas llenas de aire, las cómodas agarraderas y el diseño del carro se combinan para eliminar la vibración y reducir la fatiga del usuario
- Cómodos manillares de agarre para una dirección precisa



LineDriver HD
262005

SE NECESITA LINEDRIVER

GrindLazer HP DC1021 G con dirección de corte reversa/"hacia arriba" requiere que se use un LineDriver.



Para obtener más información sobre GrindLazer, visite graco.com/GrindLazer

CORTADORES

APLICACIÓN			DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PIEZA: TAMBOR COMPLETAMENTE ENSAMBLADO			
Eliminación de pintura y epoxi	Eliminación de cinta y termoplástico	Ranurado incrustado	Tipo de cortador	25 cm (10 in) de corte Anchura	25 cm (8 in) de corte Anchura	25 cm (6 in) de corte Anchura	25 cm (5 in) de corte Anchura
✓			Desbrozadora de carburo	25N208	25N209	25N210	—
	✓		Fresadora de puntas de carburo	25N227	25N228	25N229	—
✓	✓		PCD Nano-Redondo	25R988	—	—	25R989
		✓	Tambor de diamante	24D583	—	—	24B965

ELIMINACIÓN DE POLVO

Elimina el polvo de sílice por razones de seguridad y cumple con la OSHA



LAZERVAC™ 550
RECOLECTOR DE POLVO
25M860



CYCLONE LP
SEPARADOR
25R090

SERIE DE ALTA PRODUCCIÓN GRINDLAZER	N.º DE PIEZA
HP DC1021 G DCS (sin accesorios)	25N659

LAZERVAC Y SEPARADOR CYCLONE	N.º DE PIEZA
LazerVac 550	25M860
Cyclone LP	25R090

LINELAZER V 3900 HP AUTOMATIC

SOLUCIÓN PARA LA APLICACIÓN DE IMPRIMANTE CON TRAZADO COMPLETAMENTE AUTOMÁTICO

El LineLazer V 3900 HP Automatic le permite aplicar su imprimante de acuerdo con las especificaciones exactas para el espesor de capas que necesita. Esto lo hace con solo presionar un botón y, cuando se acopla con el LineDriver, se puede realizar con una velocidad impresionante y un esfuerzo mínimo.

APLIQUE EL IMPRIMANTE DE FORMA AUTOMÁTICA

Sistema de pistola automática

- La tecnología sin aire proporciona una aplicación precisa del imprimante y una cobertura consistente
- Reduce la fatiga del operador: producción de líneas con la pulsación de un botón
- Sistema de calidad impulsado por solenoide

ELIMINE EL TRABAJO DE TRAZADO

Trazado automático de líneas discontinuas

- Ingrese sus mediciones de espacios y líneas para un funcionamiento automático

DATOS EN TIEMPO REAL SOBRE EL RENDIMIENTO DEL TRABAJO

Pantalla LiveLook™ con SmartControl™

- Le permite ingresar su velocidad y el resultado deseado para lograr el espesor necesario de la capa en todo momento
- Realiza un seguimiento de todos los aspectos de su trabajo

AJUSTES FÁCILES DE LA PISTOLA

Sistema de ajuste de pistola EasyMark™

- Alineación perfecta de la pistola en todo momento con el sistema de marca de guía fácil de usar
- Capacidad para 2 pistolas gracias al selector de pistola QuikSelect™

ALINEACIÓN SENCILLA DE LAS RUEDAS DELANTERAS (PATENTADO)

Sistema de ruedas EZ Align™

- Garantiza un trazado perfecto, lo que permite conseguir líneas más rectas
- No se requieren herramientas especiales

FÁCIL AJUSTE DE LA BARRA DEL MANILLAR

Sistema de barra del manillar DualComfort™

- Se adapta a todos los usuarios y es fácil de ajustar

SIEMPRE CARGADA

Batería de energía incorporada

- La batería de 12 V permanece cargada cuando la unidad está en funcionamiento
- Láseres, balizas de seguridad y luces LED fáciles de encender



LineDriver HD 262005

DUPLIQUE SU PRODUCTIVIDAD

Agregue un LineDriver para obtener un rendimiento incomparable.



Para obtener más información sobre LineLazer, visite graco.com/LineLazer

TRAZADORES DE LA SERIE LINELAZER V 3900 HP AUTOMATIC	N.º DE PIEZA
2 pistolas, LineLazer V 3900: 1 automática y 1 manual	17H452
2 pistolas automáticas, LineLazer V 3900	17H453

LINEDRIVER HD

¿POR QUÉ CAMINAR CUANDO PUEDE CONDUCIR?

LineDriver HD de Graco se conecta a GrindLazer, LineLazer y TapeLazer para ofrecer los sistemas con conductor a bordo más innovadores y fáciles de usar, disponibles para duplicar su productividad.

SOLUCIONES QUE MEJORAN SU PRODUCTIVIDAD

CONDUZCA CON FACILIDAD

Sistema de pedales dobles patentado

- Pedales ajustables que se adaptan a cada usuario
- Capacidad para avanzar y retroceder

FÁCIL ARRANQUE

Sistema de arranque del motor exclusivo de ProStart™

- Hasta un 50 % menos esfuerzo de arranque para poner en marcha el motor.
- Supera el rendimiento de otros sistemas de arranque en temperaturas más frescas

PRECISIÓN CON Poca LUZ

Sistema de luz LED FlexBeam™

- Nueva luz LED para un brillo mejorado con una vida útil prolongada y menor amperaje
- Diseño desmontable y retráctil que previene daños y lo mantiene trabajando

MÁXIMA COMODIDAD

Asiento Cool-Comfort™

- De color gris, permanece fresco al exponerse a la luz solar directa
- Asiento con respaldo alto para soporte adicional
- Acolchado extra para comodidad adicional durante todo el día

POTENCIA CONFIABLE, FÁCIL DE ARRANCAR

Motor Honda GX

- Es el preferido por los contratistas debido a la excelente potencia y la confiabilidad comprobada



ACCESORIOS

ACCESORIOS IMPRESCINDIBLES

Incorpore estos accesorios clave para aumentar su productividad en el trabajo.

ACCESORIOS PARA GRINDLAZER

ACCESORIOS PARA LAZERVAC Y CYCLONE	N.º DE PIEZA
Bolsas para Cyclone 32 (paquete de 20)	17X216
Bolsa Longopac para LazerVac 550 y Cyclone LP (20 m de largo)	17W295
Bolsas de filtro para LazerVac 550 (juego de 7)	17X238
Filtro secundario Standard para LazerVac 550 (juego de 2)	17X247
Filtro secundario HEPA para LazerVac 550 (juego de 2)	17Y254



ACCESORIOS PARA LINELAZER

ACCESORIOS PARA LINELAZER	N.º DE PIEZA
Láser LazerGuide™ 2000 con cuadro objetivo LazerGuide y accesorios de montaje	17T540
Cuadro objetivo LazerGuide	17T536
Kit de puntero retráctil de 40 pulgadas. El kit incluye un puntero y todos los accesorios necesarios para el montaje	25A620
Bola de enganche: incluye arandela y tuerca de seguridad	116913
Luz LED de alto rendimiento	17R473
Tolvas de pintura de 15 galones	241104
Kit de peso frontal	25N653



ACCESORIOS PARA TAPELAZER

ACCESORIOS PARA TAPELAZER	N.º DE PIEZA
Hoja QuikChange (único)	20A484
Hoja QuikChange (paquete de 3)	20A652
Conjunto de rodillo para apisonamiento Ultra-Flex	20A485
Conjunto de rodillo de presión Ultra-Flex	20A486
Rodillo Ultra-Flex (rodillo único)	20A487
Conjunto de freno para un corte preciso	20A488
Láser de líneas largas LazerGuide 3000	17V405
Luz LED de alto rendimiento	17R473



LINEDRIVER	N.º DE PIEZA
LineDriver HD	262005



APLIQUE CINTA DE TRÁFICO CON CONFIANZA

Protección de garantía líder en la industria

Detrás de cada pieza de equipo que fabricamos está la mejor garantía de la industria. Probablemente nunca necesite la garantía de Graco, pero si la necesita, estaremos allí.

GARANTÍA DE MOTOR

Garantía del motor de tres años para motores Honda y dos años de garantía para motores Vanguard™.

SERVICIO CONVENIENTE

Graco ofrece ubicaciones de distribuidores autorizados en Norteamérica para servicio y reparación de garantía.

* SOLO EN NORTEAMÉRICA. Consulte con los distribuidores de Graco de su zona para obtener información específica del país. Consulte la garantía del producto impresa para obtener los términos y condiciones completos.

Nadie más fabrica equipos de aplicación de cintas de tráfico como este.

Para obtener más información visite graco.com



Toda compra de Graco viene acompañada del Servicio de atención al cliente A+.

¿Tiene alguna pregunta?
Llame al (844)241-9499