

G1 *VERSI*TM *TUGGER*

*Tracción más simple.
Reinicio más rápido.
Uso tras uso.*



GREENLEE[®]

Professional. Nothing Less.[™]



Reemplace la tracción manual con el **traccionador accionado por taladro G1 y TRACCIONE UN 68 % MÁS RÁPIDO***



*En comparación con la tracción manual

Aumento de la eficiencia y disminución de la tensión: más tracciones por día

Utilice el G1 para tracciones de ramas, luces de estacionamiento y grandes configuraciones de tracción para reemplazar la tracción manual y realizar más tareas

Características ergonómicas clave

Accesorio para monópode con pivote

Reduzca la fatiga mediante el uso de EMT de 1/2 in como soporte para mejor apoyo

Pivotes accesorios para monópodes para permitir extracciones desde diferentes ángulos

Manija ergonómica

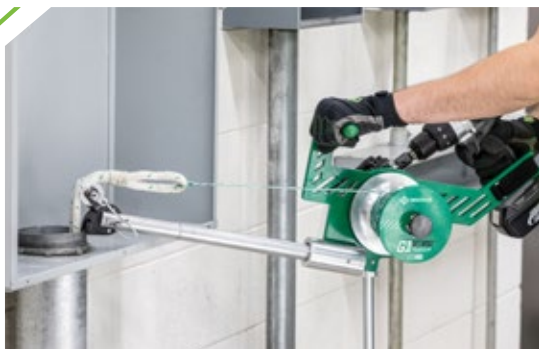
El soporte superior proporciona un punto de sujeción adicional para reducir la tensión

Equilibra la herramienta para que pueda utilizar de forma segura las dos manos para trabajar

El G1 le ayuda a realizar más tareas en un día, semana tras semana, en cualquier lugar hacia donde lo lleve su trabajo

Diseñado por usted, construido para todos los usos

Construido en torno a los diversos comentarios de nuestros clientes, el G1 ofrece velocidad y eficiencia mediante un diseño duradero que tiene en cuenta su comodidad. Todos los detalles de este equipo fueron diseñados de acuerdo con sus sugerencias, desde la velocidad de tracción hasta la ubicación de las manijas.



Brazo y soporte ajustables

Extensible hasta 10 ft

- El soporte del brazo está trenzado para aceptar un conducto rígido de 1 in a fin de extender el brazo hasta 10 ft

Brazo ajustable

- El brazo giratorio de 17 in se ajusta rápidamente para adaptarse a cada trabajo con 2 posiciones de longitud para escoger



Cabrestante TaperTech

Descargue la línea de polietileno en segundos con una tracción. Dedíquele menos tiempo a la configuración y más tiempo a la tracción

- La línea se desliza fuera del cabrestante cónico cuando se quita la pared de la bobina, no hay necesidad de invertir el taladro

Bobinado de alta capacidad

- Línea de polietileno para bobina, cinta métrica y cinta de tracción

Hale de la cuerda y la cinta de tracción fácilmente

- El cabrestante cónico y la pared ayudan a halar de la cola durante las tracciones
- Hale con cuerdas y cintas de tracción de hasta 1/2 in



Cabezal de tracción compacto y versátil

Accesorio de conducto universal

- El cabezal de tracción de tamaño único se fija rápidamente a cualquier tamaño de conducto de 1/2 in a 4 in

Cabezal de 5 posiciones

- Seleccione entre 5 posiciones diferentes para elegir el mejor ángulo para cada tracción

Enrollador de cable para servicio pesado

- Enrollador de metal durable que puede almacenar hasta 7/8 in de cuerda para configurar grandes tracciones con más velocidad

*El taladro no está incluido.

G1 **VERSI**TM TUGGER

Realice más tareas en un día
Las tracciones no se reducen por fatiga

**Funciona en cualquier sitio
de trabajo**

Portátil y compatible con la mayoría de
los taladros inalámbricos de 18 V a 20 V.



30 % más rápidos

Configuración, extracción y reinicio
que con tracción manual*



*Al configurar y halar de la línea de polietileno en un uso de 200 ft.

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

N. ° DE CAT.	DESCRIPCIÓN
G1	G1 Versi-Tugger™ incluye brazo de 17 in, cabezal de tracción, cabrestante, armazón y caja de engranajes *El taladro NO está incluido

ESPECIFICACIONES

Fuerza de tracción	Constante: hasta 600 lb Fuerza máxima: 1000 lb
Longitud del brazo	8 in y 17 in Extensible hasta 10 ft con conducto rígido de 1 ft
Compatibilidad con taladros	Compatible con la mayoría de los taladros inalámbricos de 18 V a 20 V

Diámetro de los conductos	De 1/2 in a 4 in
Capacidad del enrollador	Cuerda de hasta 7/8 in
Tracción con cuerda	Cuerdas de hasta 1/2 in

Capacidad de bobinado	Línea de polietileno: 600 ft Cinta métrica: 1,150 ft Cinta de tracción: hasta 100 ft
------------------------------	--

Productos para tracción

Consulte estos productos adicionales para tracción Greenlee



Cuerda de tracción

Use una cuerda de hasta 1/2 in con capacidad nominal máxima igual o superior a la fuerza de tracción máxima del enrollador de cables.



Línea de polietileno

La línea de polietileno de Greenlee viene lista para usar, con un orificio preperforado en la cubierta y una tapa resellable. Utilícela con nuestras cintas pasacables o sistemas de pesca mecánica al instalar el cable. Disponible en longitudes de 6500 ft o 500 ft y resistencia a la rotura de 210 lb o 500 lb.



Cuerda de tracción y medición

Utilice la cuerda duradera y resistente al estiramiento de Greenlee para instalar fácilmente el cable en el conducto y el PVC. La cuerda está lubricada para reducir la quemadura en el conducto interno y tiene marcas de longitud fáciles de leer para mediciones rápidas y precisas. Disponible con distintas fuerzas de tracción para todo tipo de aplicaciones.

Permite pasar cables y medir tramos de conductos en un solo paso. La cinta métrica Greenlee tiene una impresión permanente de medidas en cada pie, de cero a 3000 ft (914 m), y está hecha de poliéster fuerte e impermeable.