

Tapetech[®]

PROFESSIONAL DRYWALL FINISHING TOOLS

**MEJORES
MÁS RÁPIDAS
SIEMPRE**



**EL PATRÓN DE
CALIDAD**

HERRAMIENTAS DE ACABADO DE PANELES DE YESO TAPETECH®

En el actual entorno laboral tan competitivo, también se debe ser listo. Las herramientas adecuadas le ayudarán a serlo, pues terminará sus trabajos más rápido y con más facilidad. Para eso precisamente fueron diseñadas las herramientas automáticas de encintado y acabado (ATF) de TapeTech. Cuando usted usa las herramientas TapeTech no sólo termina sus trabajos en tiempo récord, sino que éstos serán siempre de alta calidad.

¿POR QUÉ DEBE USAR HERRAMIENTAS ATF

MAYOR PRODUCTIVIDAD

Las herramientas ATF le ayudan al acabado de los paneles de yeso con mayor rapidez: hasta un 50% por ciento más rápido que con espátulas, bandejas y llanas.

Terminar más rápido la obra significa más ganancias y la oportunidad de obtener más trabajos.

UN ACABADO MEJOR

Las herramientas ATF están creadas y calibradas para aplicar la cantidad correcta de compuesto para uniones para un acabado mejor. Las herramientas ATF hacen simultáneamente un acabado a ambos lados de la unión que casi no hay que lijar o hay que lijar muy poco.

Un acabado superior significa más clientes satisfechos.


RESULTADOS CONSISTENTES

Con las herramientas ATF usted obtiene siempre los mismos resultados de alta calidad.

Los resultados consistentes en todas las paredes aseguran menos llamadas para regresar y más ganancias.

PROTECCIÓN INCREMENTADA

Con el uso de herramientas que pueden hacer la mayor parte del trabajo en una habitación regular sin zancos ni andamios, **las herramientas ATF contribuyen a un entorno de trabajo más seguro.**

 Busque el icono "T" para productos exclusivos de TapeTech.

ENCINTADO *"Los encintados más lisos de la industria"*

04TT - Encintadora automática EasyClean™

Rebordes integrados proporcionan un agarre firme y ergonómico cuando se corta o se avanza la cinta, lo que reduce la fatiga del usuario.

Rodillos interiores proporcionan una operación más suave y protegen las manos.

05TT - Encintadora automática

Tubo de control más largo facilita cortar cinta cuando se trabaja en techos elevados.

Tapa de rosca para un acceso más fácil a los cables y el émbolo o pistón. Ofrece un agarre más cómodo para un mejor control y las maniobras. Protección superior para el extremo del tubo.

El "pasador" acelera el cambio de los rollos de cinta y previene que pierda el ajuste.

Funciones

Aplica cinta y la cantidad correcta de compuesto para uniones simultáneamente

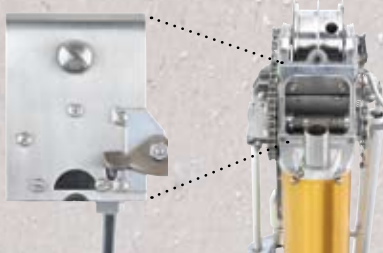
- De acero inoxidable y aluminio enchapado en oro para poco peso y durabilidad
- Alcanza techos de 10' (3m) sin necesidad de bancos ni andamios
- La operación de encintado automática más suave disponible

Especificaciones

Peso vacía	6.25 lb
Peso total*	16.7 lb
Cobertura (aproximada)	78' por carga

*El peso total incluye un rollo de cinta de 250'.

INNOVACIÓN Encintadora EasyClean™ modelo 04TT



La encintadora 04TT presenta una tapa que puede sacarse con desenroscar un simple tornillo. Esto permite un acceso rápido para limpieza o mantenimiento.

Nuestros ingenieros están constantemente diseñando nuevas herramientas y mejorando las existentes para facilitarle su trabajo.

15TTE - Rodillo para esquinas interiores (Incluye mango HR)

Se usa inmediatamente después de la encintadora automática. Los rodillos de acero inoxidable se usan para incrustar firmemente la cinta en las esquinas como preparación del acabado de esquina.

HRRE - También disponible mango extensible de rodillo de esquinas



17TTE - Rodillo para esquinas exteriores (Incluye mango HR)

Se usa para expulsar el exceso de compuesto e incrustar firmemente los esquineros de papel exteriores, especialmente los esquineros con acabado de papel.

HRRE - También disponible mango extensible de rodillo de esquinas



40TT - 2" Acabadora de esquinas (úsela con un mango HF - no se incluye)

Se usa después del rodillo de esquinas para acomodar la cinta en las uniones de esquinas interiores y remover el exceso de compuesto en un pase. La acabadora de esquinas deja bordes lisos en ambos lados de la unión de la esquina interior.

HFRE - También disponible mango extensible de acabadora de esquinas



ACABADOS

50TT - Aplicador de esquinas de 7"

35TT - Aplicador de esquinas de 8"

Los aplicadores de esquinas suministran el compuesto de uniones a los acabadores de esquinas y los cabezales. Presentan un cono de acero inoxidable para mayor duración.

- Se afirma con seguridad a las acabadoras de esquinas y cabezales
- Las rótulas permiten el acomodamiento flexible del aditamento
- Llega con seguridad a los ángulos altos desde el piso

Incluye mango HA

40TT - Acabadora de esquinas de 2"

45TT - Acabadora de esquinas de 3"

Se usa con el MudRunner® o el aplicador de esquinas para aplicar compuesto de uniones a las esquinas internas y hace el acabado en ambos lados con una sola pasada. Estos tamaños se usan generalmente en la primera aplicación de acabado.

- Marcos de acero inoxidable
- Exclusivo retenedor de bola positivo TapeTech®
- Acción por carga de resorte compensa los ángulos imperfectos

Usar con los mangos HF o HFRE - no se incluyen

48TT - Acabadora de esquinas ajustable EasyRoll™ de 3"

48XTT - Acabadora de esquinas ajustable EasyRoll™ de 3½"

Se usa con el MudRunner® o el aplicador de esquinas para aplicar compuesto de uniones a las esquinas internas y hace el acabado en ambos lados con una sola pasada. Estos tamaños se usan generalmente en la segunda aplicación de acabado.

- Ruedas EasyRoll™ para una acción más suave en la pared
- Marcos de acero inoxidable
- Exclusivo retenedor de bola positivo TapeTech®
- Acción por carga de resorte compensa los ángulos imperfectos

Usar con los mangos HF o HFRE - no se incluyen



INNOVACIÓN MudRunner® Model 14TT



Carga un 50% más de compuesto que un aplicador de esquinas de regular de 8" y 70% más que el aplicador de 7".

El MudRunner® es la próxima generación de aplicadores de esquinas. Un simple giro del mango aplica compuesto sin esfuerzo con acabadoras de esquinas o cabezales.

Nuestros ingenieros están constantemente diseñando nuevas herramientas y mejorando las existentes para facilitarle su trabajo.

63TT - Detector de clavos de 2"

68TT - Detector de clavos de 3"

Los detectores de clavos llenan las hendiduras dejadas por cabezas de clavos y tornillos, removiendo el exceso de compuesto al mismo tiempo. Se usa el de 2" para la primera aplicación y el de 3" para la segunda y la tercera.

- Llena una fila entera de hendiduras de clavos y tornillos de una sola pasada
- Fuerte construcción de acero inoxidable
- Usa un deslizador en lugar de ruedas para extender la duración de la cuchilla

Incluye el mango HN; mango HNRE también está disponible





20TTX - Caja plana de 7"
25TTX - Caja plana de 10"
30TTX - Caja plana de 12"

Las cajas planas TapeTech® dispensan con consistencia la cantidad apropiada de compuesto para uniones y dejan lisos los dos bordes de una sola pasada.

- Caja de aluminio enchapado
- Hoja de acero endurecido con un soporte de la hoja de latón y configuración de corona ajustable
- Eje pivotante ayuda a compensar en paredes desniveladas



22TT - Caja EasyClean™ de 7"
27TT - Caja EasyClean™ de 10"
32TT - Caja EasyClean™ de 12"

Las cajas EasyClean™ dispensan con consistencia la cantidad apropiada de compuesto para uniones y dejan lisos los dos bordes de una sola pasada. Presentan una capacidad incrementada y una placa a presión fácil de remover para limpiarla con facilidad, incluso con compuestos solidificados.

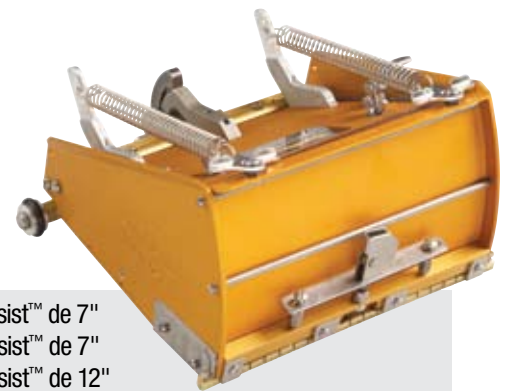
- Diseño EasyClean™
- Caja de aluminio enchapado
- Hoja de acero endurecido con un soporte de la hoja de latón y configuración de corona ajustable
- Eje pivotante ayuda a compensar en paredes desniveladas



24TT - Caja Power Assist™ de 7"
28TT - Caja Power Assist™ de 7"
33TT - Caja Power Assist™ de 12"

Las exclusivas cajas Power Assist™ de TapeTech dispensan con consistencia la cantidad apropiada de compuesto para uniones y dejan lisos los dos bordes de una sola pasada con el 50% menos de esfuerzo requerido. Tienen el diseño EasyClean™ para una limpieza eficiente, incluso con el compuesto solidificado.

- Resortes invertidos para un acabado con asistencia mecánica y diseño EasyClean™
- Caja de aluminio enchapado
- Hoja de acero endurecido con un soporte de la hoja de latón y configuración de corona ajustable
- Eje pivotante ayuda a compensar en paredes desniveladas



MANGOS

8034TT - Mango para cajas de 34" **8042TT** - Mango para cajas de 42"
8054TT - Mango para cajas de 54" **8072TT** - Mango para cajas de 72"



Se fija con seguridad a las cajas de acabado TapeTech® plana, EasyClean™ o Power Assist™ para un control y acabado superiores.

- Diseño de freno facilita la operación de las cajas de acabado
- Agarre ajustable

8134TT - Mango EasyFinish® de 34" **8142TT** - Mango EasyFinish® de 42"
8154TT - Mango EasyFinish® de 54" **8172TT** - Mango EasyFinish® de 72"



Se fija con seguridad a las cajas de acabado TapeTech plana, EasyClean™ o Power Assist™ para un control y acabado superiores. El diseño curvado del mango ofrece más capacidad de maniobra cuando se trabaja en lo alto y ayuda a activar el mecanismo Power Assist™.

- Diseño de freno facilita la operación de las cajas de acabado
- Agarre ajustable

88TTE - Mango Box XTender™



Proporciona una flexibilidad de alcance cuando se usa con las cajas de acabado TapeTech plana, EasyClean™ o Power Assist™.

- La extensión máxima del mango es de 41" (1.04m) a 63" (1.60m)
- El mango de cajas extensible más fuerte de la industria
- El agarre ajustable de freno es apropiado para cualquier tamaño de mano

HNRE - Mango de extensión



Se extiende para un mejor alcance con los detectores de clavos de TapeTech.

HRRE - Mango de extensión



Se extiende para un mejor alcance con los rodillos de esquinas de TapeTech.

HFRE - Mango de extensión



Se extiende para un mejor alcance con las acabadoras de esquinas de TapeTech.

REK1 - Juego de mangos de extensión (HNRE, HRRE, HFRE)



REK2 - Juego de mangos de extensión (HRRE, HFRE)



HN - Mango de fibra de vidrio



Mango de apoyo diseñado para trabajar con los detectores de clavos de TapeTech.

HR - Mango de fibra de vidrio



Mango de apoyo diseñado para trabajar con los rodillos de esquinas de TapeTech.

HF - Mango de fibra de vidrio



Mango de apoyo diseñado para trabajar con las acabadoras de esquinas de TapeTech.

HA - Mango de fibra de vidrio



Mango de apoyo diseñado para trabajar con los aplicadores de esquinas de TapeTech.

BOMBAS Y ADAPTADORES



72TT - Bomba EasyClean™

Llena con rapidez todas sus herramientas TapeTech® con compuesto para uniones (con los adaptadores 90T y 85T).

- Diseño EasyClean™ con tubo desmontable que facilita la limpieza y el mantenimiento
- Componentes de baja fricción para aumentar la succión
- Incluye rejillas para más grueso y más fino
- Enchapado en oro para durabilidad



85T - Cuello de cisne B89TT - Cuello de cisne

Aditamento para las bombas TapeTech para llenar las encintadoras automáticas 04TT y 05TT.

- El 85T se fija a la bomba 72TT
- El B89TT tiene un aditamento sin herramientas para la bomba B74TT



90T - Adaptador de carga

Se usa para llenar las cajas de acabado plana, EasyClean™ y Power Assist™, los detectores de clavos, los aplicadores de esquinas y el MudRunner®.

- Se fija a la bomba TapeTech 72TT



INNOVACIÓN

Bomba BAZOOKA® modelo B74TT



¡La bomba BAZOOKA B74TT llena las herramientas un 40% más rápido! Presenta una base más amplia para mayor estabilidad, un asa para llevar integrada, el mango de la bomba cubierto de neopreno y un tubo de diámetro mayor con abrazaderas de liberación rápida y tapa de la base de rosca para la limpieza más fácil de cualquier bomba de la industria.

Adaptador de carga incluido

Nuestros ingenieros están constantemente diseñando nuevas herramientas y mejorando las existentes para facilitarle su trabajo.

CABEZALES

Los cabezales aplican el compuesto a las esquinas interiores o exteriores para usar con esquineros con acabado de papel. Para usar con el MudRunner® o con los aplicadores de esquinas regulares.



16TT - Esquina exterior



16TT90 - Esquina interior



SU GUÍA PARA LA PARED PERFECTA.

1 PREPARACIÓN DE LA PARED

Mezcle el compuesto para uniones > **Cubra los clavos y tornillos** [63TT con el mango HN]

2 ENCINTADO

Encinte las uniones planas y las encintadas [Encintadora 04TT o 05TT, bomba, cuello de cisne] > Limpie las uniones >

Encinte las esquinas interiores [Encintadora 04TT o 05TT, bomba, cuello de cisne] > **Incruste las esquinas interiores** [15TTE Rodillo de esquinas] > **Limpie e incruste las esquinas interiores** [Acabadora de esquinas 40TT o 45TT y mango HF] >

Instale esquineros con acabado de papel [16TT con MudRunner® o 35TT/ 50TT más 17TTE] > o incruste los esquineros

3 APLICACIÓN DE LA PRIMERA CAPA

Cubra las uniones planas y encintadas [Caja de acabado de 7" o 10", bomba, adaptador de carga] > Remate las intersecciones >

Cubra los esquineros estándar o de acabado de papel > **Cubra los clavos y tornillos** [68TT con el mango HN]

4 APLICACIÓN DE LA SEGUNDA CAPA

Lije o limpie con una cuchilla las uniones y esquinas > **Cubra las uniones planas y encintadas** [Caja de acabados de 10" o 12", bomba, adaptador de carga] > Aplique acabado a las esquinas exteriores > **Aplique acabado a las esquinas interiores**

[48TT o 48XTT con MudRunner® o 35TT/50TT] > Lije

¿POR QUÉ ELEGIR TAPETECH®?

Por más de tres décadas, TapeTech ha sido el líder de la industria en la venta de herramientas automáticas de encintado y acabado. Nuestra tecnología e innovación inigualadas ayudan a los contratistas profesionales a producir consistentes resultados superiores con mayor eficiencia que con el acabado a mano. TapeTech es donde los profesionales de primera encuentran la solución perfecta para sus necesidades de acabado de paneles de yeso. Elegir a TapeTech significa trabajar con herramientas producidas por una compañía dedicada a:

CALIDAD INIGUALADA TapeTech lleva más de 30 años suministrando las herramientas de la más alta calidad. Usted puede confiar en que las herramientas TapeTech son las más fáciles de mantener y las más resistentes.

INNOVACIONES Los ingenieros de TapeTech se esfuerzan continuamente para crear mejoras y desarrollar innovaciones para complementar sus herramientas ya existentes de TapeTech: innovaciones que sólo vienen de TapeTech.

DISPONIBILIDAD Y APOYO CONTINUO TapeTech tiene más distribuidores, concesionarios y socios de servicio en todo el mundo que cualquier otra marca. Encontrar las mejores herramientas, el servicio y la asistencia es fácil y conveniente.

EDUCACIÓN TapeTech está dedicado a aplicar toda la experiencia de la industria para mejorar el proceso de acabados a paneles de yeso para cada tipo de acabador. Ya sea que usted escoja Ask the Expert (Pregunte a los expertos) en www.tapetech.com o envíe un correo electrónico directamente a nuestro equipo de Asistencia Técnica (techsupport@tapetech.com), no hay compañía que se esfuerce más para ayudarlo a usted y a su negocio.

PARTICIPACIÓN EN LA INDUSTRIA TapeTech participa activamente en más asociaciones de la industria que ninguna otra compañía de herramientas ATF. Participamos en muchos comités industriales y seminarios comerciales para mejorar constantemente la industria de los paneles de yeso y proveer las herramientas para sus necesidades.

No arriesgue su reputación profesional con menos de lo mejor: **Herramientas TapeTech para acabado de paneles de yeso.**



3350 Breckinridge Blvd. Suite 100
Duluth, GA 30096