

# **Tapetech**<sup>®</sup>

PROFESSIONAL DRYWALL FINISHING TOOLS

**MELHOR  
MAIS RÁPIDO  
CONSISTENTE**



**O PADRÃO DE  
OURO**

# FERRAMENTAS PARA ACABAMENTO DE PAREDES DE GESSO ACARTONADO TAPETECH®

Nos dias de hoje, em ambientes de trabalho altamente competitivos, temos que trabalhar de maneira inteligente. A utilização de ferramentas adequadas ajuda a realizar o trabalho de forma mais rápida e fácil. É exatamente para isso que as Ferramentas Automáticas de Acabamento e de Aplicação de Fita da TapeTech (ATF) foram criadas. Quando você usa as Ferramentas da TapeTech seu trabalho é finalizado em tempo recorde e sempre com uma excelente qualidade.

## POR QUE EU DEVO UTILIZAR AS FERRAMENTAS ATF?

### AUMENTO DA PRODUTIVIDADE

As Ferramentas ATF ajudam você no acabamento de paredes de gesso acartonado mais rapidamente – até 50% mais rápido do que com a utilização de facas, lâminas e espátulas.

**Finalizar o trabalho mais rapidamente significa maior lucratividade e a oportunidade de conquistar mais trabalhos.**

### MELHOR ACABAMENTO

As Ferramentas ATF foram criadas e calibradas para aplicar a quantidade adequada de massa de rejunte para um melhor acabamento. As Ferramentas ATF fazem o acabamento de forma simultânea dos dois lados do rejunte, precisando, se for caso, de muito pouco trabalho de lixa.

**Um acabamento superior significa mais clientes satisfeitos.**

### RESULTADOS CONSISTENTES

As Ferramentas ATF garantem que você tenha uma alta qualidade de resultados sempre.

**Resultados consistentes em todas as paredes resultarão em menos reclamações e maiores lucros.**

### SEGURANÇA APRIMORADA

Ao utilizar as ferramentas que realizam a maior parte do trabalho em um ambiente padrão sem o uso de pernas de pau ou andaimes, **as Ferramentas ATF contribuem para um ambiente de trabalho mais seguro.**

 Procure pelo ícone "T" para encontrar os produtos exclusivos TapeTech.

# APLICAÇÃO DE FITAS “Os aplicadores de fitas mais macios do setor”

## 04TT - Aplicador de Fita Automático EasyClean™

Flanges integrados proporcionam uma aderência positiva e ergonômica ao cortar ou avançar a fita, reduzindo o cansaço do usuário.

## 05TT - Aplicador de Fita Automático

Tubo de controle mais longo para facilitar o corte da fita quando o trabalho é feito em tetos mais altos.

Remoção por giro para facilitar o acesso ao cabo e ao êmbolo. Fornece aderência confortável das mãos para melhor controle e direcionamento. Proteção superior para a extremidade do tubo.

Rolos fechados fornecem uma operação mais suave e protegem as mãos.

O “Keeper” acoplado acelera a troca dos rolos de fita e previne a perda do “Keeper”.

### Características

Aplica simultaneamente a fita e a quantidade correta de massa de rejunte.

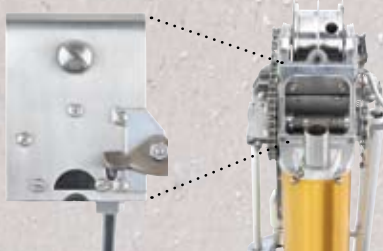
- Em aço inoxidável e alumínio anodizado em ouro para leveza e durabilidade
- Alcança tetos de 3m (10 pés) sem precisar de bancos ou andaimes
- Disponibilidade de operação mais suave com o aplicador de fita automático

### Especificações

Peso Vazio	2,83 kg (6,25 lbs)
Peso Completo*	7,57 kg (16,7 lbs)
Cobertura (aproximadamente)	23,77 m (78 pés) por carga

\*O peso completo inclui um rolo de fita de 76,2 m (250 pés).

## INOVAÇÃO Aplicador de Fita Modelo 04TT EasyClean™



O Aplicador de Fita 04TT apresenta uma tampa que pode ser removida com a retirada de um parafuso simples. Isso permite um acesso rápido para limpeza e manutenção.

Nossos engenheiros estão constantemente criando novas ferramentas e melhorando as existentes para facilitar o seu trabalho.

### 15TTE - Rolo de Canto Interno (Cabo HR incluído)

Utilizados imediatamente após Aplicador de Fita Automático, os rolos de aço inoxidável encaixam a fita firmemente no canto na preparação para o rematador de canto.

HRRE – Cabo Extensível de Rolo de Canto também está disponível



### 17TTE - Rolo de Canto Externo (Cabo HR incluído)

Utilizado para forçar a saída do excesso de massa e para encaixar firmemente a borda do canto externo, especialmente as bordas cobertas de papel.

HRRE – Cabo Extensível de Rolo de Canto também está disponível



### 40TT - Rematador de Canto de 5 cm (2 pol.) (Utilize com o cabo HF – não incluído)

Utilizado após o Rolo de Canto para acomodar a fita dentro das juntas de canto e para remover o excesso de massa de uma só vez. O rematador de canto deixa os cantos lisos dos dois lados das juntas dos cantos internos.

HFRE – Cabo Extensível de Rematador de Canto também está disponível



# ACABAMENTO

**50TT** - Aplicador de Canto de 17,8 cm (7 pol.)

**35TT** - Aplicador de Canto de 20,3 cm (8 pol.)

Os Aplicadores de Canto fornecem massa de rejunte para Rematadores de Canto e Fixadores. Eles apresentam um cone de aço inoxidável para maior vida útil.

- Encaixam-se com segurança aos Rematadores de Canto e Fixadores
- A junta de bola permite posicionamento flexível do encaixe
- Alcança com segurança grandes ângulos a partir do chão

*Cabo HA incluído*

**40TT** - Rematador de Canto de 5 cm (2 pol.)

**45TT** - Rematador de Canto de 7,6 cm (3 pol.)

Utilizado com o MudRunner® ou com o Aplicador de Canto para aplicar massa de rejunte em cantos internos, fazendo o acabamento dos dois lados de uma só vez. Esses tamanhos são normalmente usados na primeira aplicação do acabamento.

- Estruturas em aço inoxidável
- Exclusivo retentor positivo de esfera TapeTech®
- Atividade carregada por mola compensa os ângulos imperfeitos

*Utilize os cabos HF ou HFRE – não incluídos*

**48TT** - Rematador de Canto Ajustável EasyRoll™ de 7,6 cm (3 pol.)

**48XTT** - Rematador de Canto Ajustável EasyRoll™ de 8,9 cm (3,5 pol.)

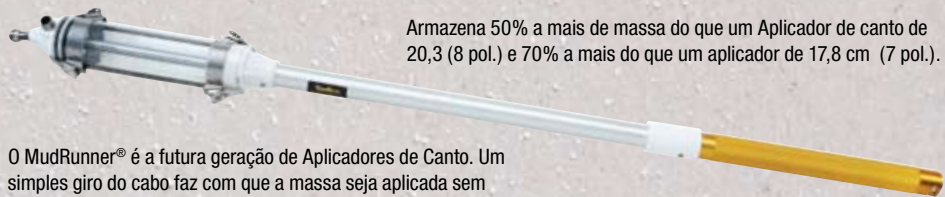
Utilizado com o MudRunner® ou com o Aplicador de Canto para aplicar massa de rejunte em cantos internos, fazendo o acabamento dos dois lados de uma só vez. Esses tamanhos são normalmente usados na segunda aplicação do acabamento.

- As rodas EasyRoll™ proporciona a atividade mais macia possível na parede
- Estruturas em aço inoxidável
- Exclusivo retentor positivo de esfera TapeTech®
- Atividade carregada por mola compensa os ângulos imperfeitos

*Utilize os cabos HF ou HFRE – não incluídos*

## INOVAÇÃO

### MudRunner® Modelo 14TT



Armazena 50% a mais de massa do que um Aplicador de canto de 20,3 (8 pol.) e 70% a mais do que um aplicador de 17,8 cm (7 pol.).

O MudRunner® é a futura geração de Aplicadores de Canto. Um simples giro do cabo faz com que a massa seja aplicada sem esforço com os Rematadores de Canto ou Fixadores.

*Nossos engenheiros estão constantemente criando novas ferramentas e melhorando as existentes para facilitar o seu trabalho.*

**63TT** - Nivelador de Parafusos de 5 cm (2 pol.)

**68TT** - Nivelador de Parafusos de 7,6 cm (3 pol.)

Os Niveladores de Parafusos preenchem as marcas deixadas pelas cabeças dos grampos, removendo o excesso de massa ao mesmo tempo. Utilize o de 2 polegadas para a primeira aplicação e o de 3 polegadas para a segunda e terceira aplicações.

- Preenche uma fileira completa de marcas de grampos de uma só vez
- Construção reforçada em aço inoxidável
- Utiliza uma sapata ao invés de rodas para aumentar a vida útil da lâmina

*Cabo HN incluído; Cabo HNRE também disponível*



- 20TTX** - Caixa Plana (Flat Box) de 17,8 cm (7 pol.)
- 25TTX** - Caixa Plana (Flat Box) de 25,4 cm (10 pol.)
- 30TTX** - Caixa Plana (Flat Box) de 30,5 cm (12 pol.)

As caixas planas da TapeTech® fornecem a quantidade adequada de massa de rejunte e alisam as duas extremidades de uma só vez.

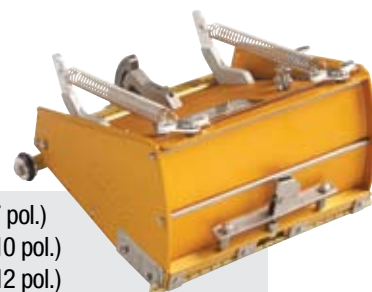
- Caixa em alumínio anodizado
- Lâmina em aço temperado com porta-lâmina em latão e configurações ajustáveis de coroa
- O giro do eixo ajuda a compensar as paredes irregulares



- 22TT** - Caixa EasyClean™ de 17,8 cm (7 pol.)
- 27TT** - Caixa EasyClean™ de 25,4 cm (10 pol.)
- 32TT** - Caixa EasyClean™ de 30,5 cm (12 pol.)

As caixas EasyClean™ fornecem a quantidade adequada de massa de rejunte e alisam as duas extremidades de uma só vez. Elas apresentam maior capacidade ampliada e uma tampa de pressão fácil de remover para facilitar a limpeza, mesmo de massas endurecidas.

- Design EasyClean™
- Caixa em alumínio anodizado
- Lâmina em aço temperado com porta-lâmina em latão e configurações ajustáveis de coroa
- O giro do eixo ajuda a compensar as paredes irregulares



- 24TT** - Caixa Power Assist™ de 17,8 cm (7 pol.)
- 28TT** - Caixa Power Assist™ de 25,4 cm (10 pol.)
- 33TT** - Caixa Power Assist™ de 30,5 cm (12 pol.)

As caixas exclusivas Power Assist™ da TapeTech fornecem a quantidade adequada de massa de rejunte e alisam as duas extremidades de uma só vez, com menos de 50% do esforço necessário. Elas apresentam o design EasyClean™ para limpeza eficiente, mesmo de massas endurecidas.

- Molas inversas para maior controle de acabamentos e design EasyClean™
- Caixa em alumínio anodizado
- Lâmina em aço temperado com porta-lâmina em latão e configurações ajustáveis de coroa
- O giro do eixo ajuda a compensar as paredes irregulares

# CABOS

- 8034TT** - Cabo da Caixa de 86,4 cm (34 pol.)
- 8042TT** - Cabo da Caixa de 106,7 cm (42 pol.)
- 8054TT** - Cabo da Caixa de 137,2 cm (54 pol.)
- 8072TT** - Cabo da Caixa de 182,9 cm (72 pol.)



Encaixam-se com segurança nas caixas de acabamento TapeTech® Plana, EasyClean™ ou Power Assist™ para controle e acabamento superiores.

- O design que permite a dobra facilita a operação das caixas de acabamento
- Suporte ajustável

- 8134TT** - Cabo EasyFinish® de 86,4 cm (34 pol.)
- 8142TT** - Cabo EasyFinish® de 106,7 cm (42 pol.)
- 8154TT** - Cabo EasyFinish® de 137,2 cm (54 pol.)
- 8172TT** - Cabo EasyFinish® de 182,9 cm (72 pol.)



Encaixam-se com segurança nas caixas de acabamento TapeTech Plana, EasyClean™ ou Power Assist™ para controle e acabamento superiores. O design ergonômico dobrável do cabo fornece uma melhor alavanca para trabalhos acima da cabeça e ajuda a ativar o mecanismo Power Assist™.

- O design que permite a dobra facilita a operação das caixas de acabamento
- Suporte ajustável

## 88TTE - Cabo Box XTender™



Proporciona um alcance flexível ao utilizar as caixas de acabamento TapeTech Plana, EasyClean™ ou Power Assist™.

- Maior cabo extensível de caixa – de 104 cm (41 pol.) a 169 cm (63 pol.)
- O cabo extensível de caixa mais resistente do setor
- Suporte com dobra ajustável se adapta a todos os tamanhos de mão

## HNRE - Cabo com extensão



Estende-se para maior alcance com os Niveladores de Parafusos da TapeTech.

## HRRE - Cabo com extensão



Estende-se para maior alcance com os Rolos de Canto da TapeTech.

## HFRE - Cabo com extensão



Estende-se para maior alcance com os Rematadores de Canto da TapeTech.

## REK1 - Conjunto de cabo com extensão (HNRE, HRRE, HFRE)



## REK2 - Conjunto de cabo com extensão (HRRE, HFRE)



## HN - Cabo de fibra de vidro



Cabo de apoio criado para trabalhar com os Niveladores de Parafusos da TapeTech.

## HR - Cabo de fibra de vidro



Cabo de apoio criado para trabalhar com os Rolos de Canto da TapeTech.

## HF - Cabo de fibra de vidro



Cabo de apoio criado para trabalhar com os Rematadores de Canto da TapeTech.

## HA - Cabo de fibra de vidro



Cabo de apoio criado para trabalhar com os Aplicadores de Canto da TapeTech.

# BOMBAS E ADAPTADORES



## 72TT - Bomba EasyClean™

Enche rapidamente suas ferramentas TapeTech® com massa de rejunte (com adaptadores 90T e 85T).

- O design EasyClean™ com tubo removível facilita a manutenção e a limpeza
- Componentes com baixa fricção para melhor sucção
- Inclui telas grossas e finas
- Anodizado em ouro para durabilidade



## 85T - Adaptador tubular

## B89TT - Adaptador tubular

Encaixa-se nas bombas TapeTech para encher os Aplicadores Automáticos 04TT e 05TT.

- O adaptador 85T encaixa-se na bomba 72TT
- O adaptador B89TT necessita de menos ferramentas para encaixar na bomba B74TT



## 90T - Adaptador de Enchimento

Utilizado para encher as caixas de acabamento Plana, EasyClean™ e Power Assist™, Niveladores de Parafusos, Aplicadores de Canto e o MudRunner®.

- O adaptador 90T encaixa-se na bomba 72TT da TapeTech



## INOVAÇÃO



## Bomba BAZOOKA® Modelo B74TT

A bomba BAZOOKA B74TT enche as ferramentas até 40% mais rápido! Possui uma plataforma maior para estabilidade ampliada, cabo para transporte integrado, cabo da bomba coberto de neoprene, tubo de maior diâmetro com pinças de liberação rápida e base que gira para a limpeza de bomba mais fácil que existe no setor.

*Adaptador de enchimento incluído*

*Nossos engenheiros estão constantemente criando novas ferramentas e melhorando as existentes para facilitar o seu trabalho.*

# MUD HEADS (FIXADORES)

Os Mud Heads aplicam a massa em cantos internos ou externos para uso com fitas e bordas de papel. Uso com o MudRunner® ou Aplicadores de Canto Padrão.



## 16TT - Canto Externo



## 16TT90 - Canto Interno



# O SEU **GUIA** PARA A PAREDE PERFEITA.

## 1 PREPARAÇÃO DA PAREDE

Misture a massa de rejunte > **Cubra os parafusos** [63TT com Cabo HN]

## 2 APLICAÇÃO DE FITAS

**Coloque fita nas extremidades e nas juntas cônicas** [04TT ou 05TT: Aplicador de fita, Bomba Adaptador tubular] > Limpar as juntas >

**Coloque fita nos cantos internos** [04TT ou 05TT: Aplicador de fita, Bomba, Adaptador tubular] > **Cantos Internos embutidos**

[15TTE: Rolo de Canto] > **Limpe e Embuta os Cantos Internos** [40TT ou 45TT: Rematador de Canto e Cabo HF] >

**Instale a borda coberta de papel** [16TT com MudRunner® ou 35TT/ 50TT mais 17TTE] > ou Borda de Canto Embutido

## 3 APLICAÇÃO DA PRIMEIRA DEMÃO

**Cubra a extremidade e as juntas cônicas** [Caixa de acabamento de 17,8 cm ou 23,4 cm (7 pol. ou 10 pol.), Bomba, Adaptador de enchimento] > Defina as junções > Cubra a Borda Padrão ou a Borda Coberta de Papel > **Cubra os parafusos** [68TT com Cabo HN]

## 4 APLICAÇÃO DA SEGUNDA DEMÃO

Lixe ou passe a faca nas juntas/cantos > **Cubra a extremidade e juntas cônicas** [Caixa de acabamento de 25,4 cm ou 30,5 cm (10 pol. ou 12 pol.), Bomba, Adaptador de enchimento] > Faça o acabamento dos cantos externos > **Faça o acabamento dos cantos internos** [48TT ou 48XTT com MudRunner® ou 35TT/50TT] > Lixe

### POR QUE ESCOLHER A TAPETECH®?

Há mais de três décadas a TapeTech é líder em vendas de ferramentas de aplicação de fita e acabamentos automáticos. Nossa tecnologia e inovação sem precedentes ajudam os empreiteiros na conquista de resultados superiores uniformes, com mais eficiência do que se o acabamento fosse feito a mão. A TapeTech oferece aos melhores profissionais a solução perfeita para todas as necessidades em termos de acabamento de parede de gesso acartonado. Escolher a TapeTech significa trabalhar com ferramentas produzidas por uma empresa dedicada em:

**QUALIDADE SEM PRECEDENTES** – A TapeTech fornece ferramentas da mais alta qualidade por mais de 30 anos. Você pode ter a certeza de que as ferramentas da TapeTech são as mais fáceis de manter e as mais confiáveis disponíveis no mercado.

**INOVAÇÃO** – Os engenheiros da TapeTech buscam continuamente por melhorias e desenvolvimento de inovações para complementar suas ferramentas TapeTech existentes. Disponíveis apenas na TapeTech.

**DISPONIBILIDADE E SUPORTE CONTÍNUO** – A Tape Tech possui mais distribuidores, revendedores, parceiros de serviço em todo o mundo mais do que qualquer outra marca. Encontrar suas melhores ferramentas, serviço e suporte é fácil e conveniente.

**EDUCAÇÃO** – A TapeTech dedica-se em usar sua ampla experiência na indústria e seu conhecimento para melhorar o acabamento em paredes de gesso acartonado de todos os tipos. Seja por meio do serviço Pergunte ao Especialista no site [www.tapetech.com](http://www.tapetech.com) ou através de envio direto de e-mail para nossa equipe dedicada de suporte técnico ([techsupport@tapetech.com](mailto:techsupport@tapetech.com)), não há empresa no mercado que busque tanto ajudar você e seus negócios como a TapeTech.

**PARTICIPAÇÃO NO SETOR** – A TapeTech está envolvida ativamente em mais associações do setor do que qualquer outra empresa de ferramentas ATF. Participamos de muitos comitês industriais e executamos seminários para melhorar de maneira constante a indústria de paredes de gesso acartonado e fornecemos ferramentas para atender as suas necessidades.

Não coloque em risco a sua reputação profissional. Use sempre as melhores **Ferramentas para Acabamento de Paredes de Gesso Acartonado da TapeTech.**



3350 Breckinridge Blvd. Suite 100  
Duluth, GA 30096