

Tapetech[®]

PROFESSIONAL DRYWALL FINISHING TOOLS

**LEPIEJ
SZYBCIEJ
SPÓJNIEJ**



**ZŁOTY
STANDARD**

NARZĘDZIA **TAPETECH**[®] DO OBRÓBK WYKOŃCZENIOWEJ PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH

Obecnie, na bardzo konkurencyjnym rynku pracy, zawsze należy pracować inteligentnie. Używając odpowiednich narzędzi, pracę można wykonać w krótszym czasie i przy mniejszym wysiłku. Właśnie z myślą o tym celu zaprojektowano narzędzia firmy TapeTech do automatycznego klejenia taśmami i wykańczania łączy (ATF, Automatic Taping and Finishing). Dzięki stosowaniu narzędzi TapeTech praca jest wykonywana w rekordowo krótkim czasie, a jej efekt charakteryzuje się wysoką jakością.

DLACZEGO WARTO UŻYWAĆ NARZĘDZI ATF

ZWIĘKSZONA WYDAJNOŚĆ

Narzędzia ATF skracają czas obróbki końcowej płyt gipsowo-kartonowych — do 50% szybciej niż przy użyciu pac do szpachlowania i szpachelek.

Krótszy czas wykonania pracy to większe zyski i okazja zdobycia kolejnych zleceń.

LEPSZE WYKOŃCZENIE

Narzędzia ATF zaprojektowano i skalibrowano do nakładania odpowiedniej ilości masy wypełniającej, co zapewnia lepszy efekt końcowy. Narzędzia ATF jednocześnie wykańczają obie strony łączy w taki sposób, że szlifowanie jest niemal całkowicie zbędne.

Doskonałe wykończenie oznacza większe zadowolenie klientów.

POWTARZALNA JAKOŚĆ

Dzięki narzędziom ATF można zawsze uzyskać niezmiennie wysoką jakość.

Powtarzalna jakość łączy wszystkich ścian to mniej reklamacji i większe zyski.

WIĘKSZE BEZPIECZEŃSTWO

Narzędzia ATF umożliwiają wykonywanie większości prac w standardowym pomieszczeniu bez konieczności stosowania podpórek i rusztowań.

Narzędzia ATF zwiększają bezpieczeństwo w miejscu pracy.

 Szukaj symbolu „T” oznaczającego wyłącznie produkty firmy TapeTech.

KLEJENIE TAŚMĄ „Najbardziej precyzyjne oklejarki taśmowe w branży”

04TT - Automatyyczna oklejarka taśmowa EasyClean™

05TT - Automatyyczna oklejarka taśmowa

Zintegrowane kołnierze zapewniają ergonomiczny chwyt podczas cięcia lub prowadzenia taśmy, zmniejszając zmęczenie u operatora.

Dłuższa rura sterowania ułatwia cięcie taśmy podczas pracy z wysokimi sufitami.

System demontażu przez „odkręcenie” umożliwia lepszy dostęp do kabla i ruchomego trzpienia. Komfortowy chwyt zapewnia lepszą kontrolę i sterowanie. Doskonała ochrona końcówki rury.

Zintegrowane rolki zapewniają płynniejsze działanie i ochronę dłoni.

Dołączony „ustalacz” przyspiesza wymianę rolek taśmy i zapobiega utracie narzędzia.



Funkcje

Jednocześnie nakłada taśmę i odpowiednią ilość masy wypełniającej.

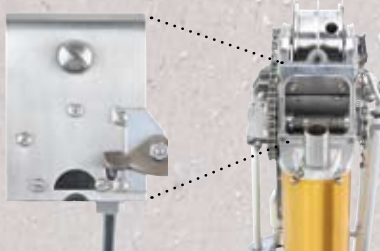
- Stal nierdzewna i anodowane aluminium o złotej barwie zapewnia lekkość i trwałość.
- Umożliwia sięganie do sufitów o wysokości 3 m bez konieczności używania ławek i rusztowań.
- Najwygodniejsza dostępna na rynku automatyyczna oklejarka taśmowa.

Dane techniczne

Masa netto	4,84 kg
Masa brutto*	7,58 kg
Pokrycie (średnie)	23,77 m na jeden załadunek

*Całkowita masa uwzględnia rolęk taśmy 76,2 m.

INNOWACJA Oklejarka taśmowa EasyClean™, model 04TT



Oklejarka 04TT jest wyposażona w płytkę ochronną przykręcaną jedną śrubą. Dzięki temu można ją szybko zdemontować, zapewniając dostęp do dokładnego czyszczenia lub konserwacji.

Nasi inżynierowie stale projektują nowe narzędzia i poprawiają istniejące, ułatwiając pracę operatorom.

15TTE - wałek do narożników wewnętrznych (dołączony uchwyt HR)

Używany bezpośrednio po automatyycznej oklejance taśmowej i wykonany ze stali nierdzewnej wałek trwale dociska taśmę do narożników przed rozpoczęciem obróbki przystawką narożnikową.

Dostępny również przedłużony uchwyt do wałków narożnikowych (HRRE)



17TTE - wałek do narożników zewnętrznych (dołączony uchwyt HR)

Używany do wypychania nadmiaru masy i trwałego dociskania taśmy w narożnikach zewnętrznych, zwłaszcza w przypadku spoin kartonowych.

Dostępny również przedłużony uchwyt do wałków narożnikowych (HRRE)



40TT - 5 mm przystawka do wykańczania narożników (do użytku z uchwytem HF — nie jest dołączony)

Używana po wałku narożnikowym do jednoczesnego osadzenia taśmy w złączeniach wewnątrz narożników i usunięcia nadmiaru masy. Przystawka do wykańczania narożników wygląda krawędzie z obu stron łączenia w narożniku wewnętrznym.

Dostępny również przedłużony uchwyt do przystawek narożnikowych (HFRE)



OBRÓBKA KOŃCOWA

50TT - 175 mm aplikator narożnikowy
35TT - 205 mm aplikator narożnikowy

Aplikatory narożnikowe służą do podawania masy wypełniającej do przystawek narożnikowych i głowic nakładających masę. Dzięki zastosowaniu stali nierdzewnej charakteryzują się niezrównaną trwałością.

- Zapewniają bezpieczny montaż do przystawek narożnikowych i głowic nakładających.
- Dzięki łożysku kulowemu umożliwiają elastyczne pozycjonowanie przystawki.
- Zapewniają możliwość bezpiecznego sięgania do wysokich narożników z podłogi.

Dołączony uchwyt HA

40TT - 50 mm przystawka do wykańczania narożników
45TT - 75 mm przystawka do wykańczania narożników

Używana z głowicą MudRunner® lub aplikatorem narożnikowym do jednoczesnego nakładania masy wypełniającej w narożnikach wewnętrznych i do obróbki końcowej powierzchni. Oferowane rozmiary są zwykle używane podczas pierwszej aplikacji warstwy.

- Rama ze stali nierdzewnej.
- Koszyk kulowy opracowany na wyłączność przez firmę TapeTech®.
- Sprężynująca głowica dopasowuje się do narożników o kątach nieznacznie różnych od prostego.

Do użytku z uchwytem HF lub HFRE — nie jest dołączony

48TT - 75 mm regulowana przystawka EasyRoll™ do wykańczania narożników
48XTT - 89 mm regulowana przystawka EasyRoll™ do wykańczania narożników

Używana z głowicą MudRunner® lub aplikatorem narożnikowym do jednoczesnego nakładania masy wypełniającej w narożnikach wewnętrznych i do obróbki końcowej powierzchni. Oferowane rozmiary są zwykle używane podczas drugiej aplikacji warstwy.

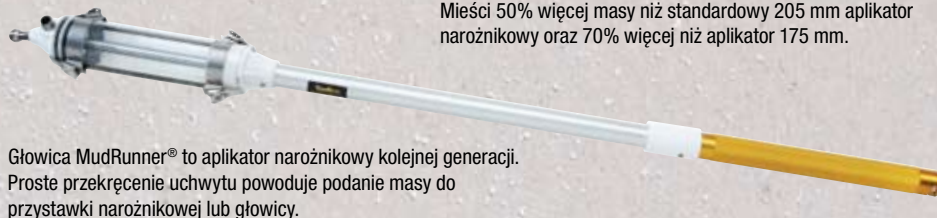
- Kółka EasyRoll™ zapewniają płynne przewijanie po ścianie.
- Rama ze stali nierdzewnej.
- Koszyk kulowy opracowany na wyłączność przez firmę TapeTech.
- Sprężynująca głowica dopasowuje się do narożników o kątach nieznacznie różnych od prostego.

Do użytku z uchwytem HF lub HFRE — nie jest dołączony



INNOWACJA MudRunner®, model 14TT

Mieści 50% więcej masy niż standardowy 205 mm aplikator narożnikowy oraz 70% więcej niż aplikator 175 mm.



Głowica MudRunner® to aplikator narożnikowy kolejnej generacji. Proste przekręcenie uchwyty powoduje podanie masy do przystawki narożnikowej lub głowicy.

Nasi inżynierowie stale projektują nowe narzędzia i poprawiają istniejące, ułatwiając pracę operatorom.

63TT - 50 mm wypełniacz nawierczanych otworów
68TT - 75 mm wypełniacz nawierczanych otworów

Wypełniacze nawierczanych otworów służą do jednoczesnego wypełniania i usuwania nadmiaru masy z wkrętów mocujących płyty. Wypełniacz 50mm jest używany podczas pierwszej aplikacji, a wypełniacz 75mm podczas drugiej lub trzeciej aplikacji.

- W jednym przebiegu pokrywa cały rząd elementów łączących.
- Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej.
- Dzięki płozom zamiast kółek charakteryzuje się lepszą trwałością ostrza.

Dołączony uchwyt HN. Dostępny również uchwyt HNRE.





20TTX - 175 mm skrzynka wyrównująca Flat
25TTX - 250 mm skrzynka wyrównująca Flat
30TTX - 305 mm skrzynka wyrównująca Flat



Skrzynki wyrównujące TapeTech® Flat jednocześnie równomiernie podają prawidłową ilość masy wypełniającej oraz wyrównują krawędzie łączenia.

- Skrzynka wykonana z anodowanego aluminium.
- Ostrze z hartowanej stali z mosiężną oprawką oraz regulacją wielkości wybrzuszenia.
- Obrotowa oś ułatwia wyrównywanie niedoskonałości ścian.



22TT - 175 mm skrzynka EasyClean™
27TT - 250 mm skrzynka EasyClean™
32TT - 305 mm skrzynka EasyClean™



Skrzynki EasyClean™ jednocześnie równomiernie podają odpowiednią ilość masy wypełniającej oraz wyrównują krawędzie łączenia. Charakteryzują się większą pojemnością i łatwością demontażu płytki dociskowej w celu czyszczenia, nawet w przypadku mas wiążących.

- Konstrukcja EasyClean™.
- Skrzynka wykonana z anodowanego aluminium.
- Ostrze z hartowanej stali z mosiężną oprawką oraz regulacją wielkości wybrzuszenia.
- Obrotowa oś ułatwia wyrównywanie niedoskonałości ścian.



24TT - 175 mm skrzynka Power Assist™
28TT - 250 mm skrzynka Power Assist™
33TT - 305 mm skrzynka Power Assist™



Zawierające autorskie rozwiązania firmy TapeTech skrzynki Power Assist™ jednocześnie równomiernie podają odpowiednią ilość masy wypełniającej oraz wyrównują krawędzie łączeń, wymagając od operatora o 50% mniej wysiłku. Charakteryzują się konstrukcją EasyClean™ ułatwiającą czyszczenie, również w przypadku mas wiążących.

- Charakteryzują się konstrukcją EasyClean™ i zawierają sprężyny powrotne wspomagające obróbkę końcową.
- Skrzynka wykonana z anodowanego aluminium.
- Ostrze z hartowanej stali z mosiężną oprawką oraz regulacją wielkości wybrzuszenia.
- Obrotowa oś ułatwia wyrównywanie niedoskonałości ścian.

UCHWYTY

- 8034TT** - 0,86 m uchwyt do skrzynki
- 8042TT** - 1,07 m uchwyt do skrzynki
- 8054TT** - 1,37 m uchwyt do skrzynki
- 8072TT** - 1,83 m uchwyt do skrzynki



Te uchwyty można bezpiecznie mocować do skrzynek wykańczających TapeTech® Flat, EasyClean™ i Power Assist™, zapewniając niezrównaną kontrolę i jakość wykończenia.

- Konstrukcja z hamulcem ułatwia obsługę.
- Regulowany chwyt.

- 8134TT** - 0,86 m uchwyt EasyFinish®
- 8142TT** - 1,07 m uchwyt EasyFinish®
- 8154TT** - 1,37 m uchwyt EasyFinish®
- 8172TT** - 1,83 m uchwyt EasyFinish®



Te uchwyty można bezpiecznie mocować do skrzynek wykańczających TapeTech® Flat, EasyClean™ i Power Assist™, zapewniając niezrównaną kontrolę i jakość wykończenia. Wygięty uchwyt o ergonomicznym kształcie zwiększa wydajność wykonywania prac nad głową i ułatwia aktywację mechanizmu Power Assist™.

- Konstrukcja z hamulcem ułatwia obsługę.
- Regulowany chwyt.

88TTE - Uchwyt XTender™ do skrzynek



Długość od 1,04 m do 1,6 m

Zapewnia regulację zasięgu podczas pracy ze skrzynekami wykańczającymi TapeTech Flat, EasyClean™ i Power Assist™.

- Najdłuższy regulowany uchwyt do skrzynek — od 1,04 m do 1,6 m.
- Najmocniejszy regulowany uchwyt do skrzynek dostępny w branży.
- Regulowany uchwyt hamulca pasuje do każdej dłoni

HNRE - Uchwyt przedłużający

Zwiększa zasięg podczas pracy z wypełniaczami nawiercanych otworów firmy TapeTech.

HRRE - Uchwyt przedłużający

Zwiększa zasięg podczas pracy z wałkami narożnikowymi firmy TapeTech.

HFRE - Uchwyt przedłużający

Zwiększa zasięg podczas pracy z przystawkami firmy TapeTech do wykańczania narożników.

REK1 - Zestaw uchwytów przedłużających (HNRE, HRRE, HFRE)



REK2 - Zestaw uchwytów przedłużających (HRRE, HFRE)



HN - Uchwyt z włókna szklanego

Uchwyt podtrzymujący zaprojektowany do użytku z wypełniaczami nawiercanych otworów firmy TapeTech.

HR - Uchwyt z włókna szklanego

Uchwyt podtrzymujący zaprojektowany do użytku z wałkami narożnikowymi firmy TapeTech.

HF - Uchwyt z włókna szklanego

Uchwyt podtrzymujący zaprojektowany do użytku z przystawkami firmy TapeTech do wykańczania narożników.

HA - Uchwyt z włókna szklanego

Uchwyt podtrzymujący zaprojektowany do użytku z aplikatorami narożnikowymi firmy TapeTech.

POMPY I ZŁĄCZKI



72TT - Pompa EasyClean™

Szybko napełnia narzędzia TapeTech® masą wypełniającą (przy użyciu złączek 90T i 85T).

- Konstrukcja EasyClean™ ze zdejmowaną rurą ułatwia konserwację i czyszczenie.
- Podzespoły o niskim tarciu zwiększają moc ssania.
- W zestawie sita z dużymi lub małymi otworami.
- Anodowane aluminium o złotej barwie zapewnia niezrównaną trwałość.



85T - złącze wygięte w kształt litery S

B89TT - złącze wygięte w kształt litery S

Mocowane do pomp TapeTech w celu napełniania automatycznych oklejarek taśmowych 04TT i 05TT.

- Złącze 85T jest mocowane do pompy 72TT.
- Złącze B89TT jest wyposażone w przystawkę beznarzędziową i jest mocowane do pompy B74TT.



90T - złączka napełniająca

Używana do napełniania skrzynek wykańczających Flat, EasyClean™ i Power Assist™, wypełniaczy nawierczanych otworów, aplikatorów narożnikowych i głowic MudRunner®.

- Złącze jest mocowane do pompy 72TT firmy TapeTech.



INNOWACJA

Pompa BAZOOKA®, model B74TT



Pompa BAZOOKA B74TT napełnia narzędzia do 40% szybciej! Jest wyposażona w większy stopień nożny zapewniający lepszą stabilność, zintegrowany uchwyt do noszenia, neopropenowy uchwyt pompy oraz rurę o większej średnicy z szybkołączalnymi zaciskami i odkręcaną podstawą, które sprawiają, że możliwości czyszczenia są niezrównane w branży.

Złączka napełniająca w zestawie

Nasi inżynierowie stale projektują nowe narzędzia i poprawiają istniejące, ułatwiając pracę operatorom.

GŁOWICE NAKŁADAJĄCE MASĘ

Te głowice nakładają masę w narożnikach wewnętrznych i zewnętrznych podczas prac z spoinami kartonowymi. Do użytku z aplikatorami MudRunner® i standardowymi aplikatorami narożnikowymi.



16TT - Głowica do narożników zewnętrznych



16TT90 - Głowica do narożników wewnętrznych



IDEALNA ŚCIANA — JAK TO ZROBIĆ

1 PRZYGOTOWANIE ŚCIANY

Zmieszaj masę wypełniającą > **Pokryj elementy złączne** [wypełniacz 63TT z uchwytem HN]

2 KLEJENIE TAŚMĄ

Klejenie łączeń stykowych i klejonych taśmą [oklejarka 04TT lub 05TT, pompa, złączka wygięta w kształt litery S] >

Przetarcie łączeń > **Klejenie narożników wewnętrznych** [oklejarka 04TT lub 05TT, pompa, złączka wygięta w kształt litery S] >

Dociśnięcie taśmy w narożnikach wewnętrznych [wałek narożnikowy 15TTE] > **Przetarcie i dociśnięcie taśmy w narożnikach**

wewnętrznych [przystawka narożnikowa 40TT lub 45TT z uchwytem HF] > **Założenie spoiny kartonowej** [aplikator 16TT z głowicą

MudRunner® lub aplikator 35TT/50TT z wałkiem 17TTE] > lub dociśnięcie taśmy w spoinie narożnikowej

3 PIERWSZA APLIKACJA WARSTWY

Pokrycie łączeń stykowych i klejonych taśmą [175- lub 250 mm skrzynka wykańczająca, pompa, złączka napełniająca] > Dokładna

obróbka przecięć > Pokrycie spoin standardowych i kartonowych > **Pokrycie elementów łącznych** [wypełniacz 68TT z uchwytem HN]

4 DRUGA APLIKACJA WARSTWY

Łączenia/narożniki szlifowane lub „oczyszczane nożem” > **Pokrycie łączeń stykowych i klejonych taśmą** [250- lub 305 mm skrzynka

wykańczająca, pompa, złączka napełniająca] > Wykończenie narożników zewnętrznych > **Wykończenie narożników wewnętrznych**

[przystawka 48TT lub 48XTT z głowicą MudRunner® lub przystawka 35TT/50TT] > Szlifowanie

DLACZEGO TAPETECH®?

Przez ponad trzy dziesięciolecia firma TapeTech pozostaje liderem branży w zakresie liczby sprzedanych sztuk narzędzi do automatycznego oklejania taśmą i wykańczania. Nasze innowacje i niezrównane rozwiązania technologiczne ułatwiają profesjonalnym wykonawcom uzyskanie doskonałych i powtarzalnych wyników. Dzięki automatyzacji pracy przebiega ona wydajniej niż w przypadku użycia narzędzi ręcznych. TapeTech to firma, w której najlepsi profesjonalści odnajdują narzędzia nadające się idealnie do obróbki wykończeniowej płyt gipsowo-kartonowych. Wybranie rozwiązań TapeTech oznacza pracę z narzędziami produkowanymi przez firmę, która specjalizuje się w następujących dziedzinach:

NIERÓWNOŚĆ Firma TapeTech dostarcza najwyższej jakości narzędzia przez ponad 30 lat. Narzędzia TapeTech są znane z łatwości utrzymania oraz trwałości przewyższającej inne dostępne rozwiązania.

INNOWACYJNOŚĆ Inżynierowie firmy TapeTech angażują się w stały rozwój i opracowują nowe technologie, które mogą uzupełnić gamę oferowanych narzędzi. Te innowacje są dostępne tylko w rozwiązaniach firmy TapeTech. Te innowacje są dostępne tylko w rozwiązaniach firmy TapeTech.

DOSTĘPNOŚĆ I STAŁA POMOC TECHNICZNA Firma TapeTech ma największą w branży liczbę dystrybutorów, sprzedawców i partnerów serwisowych na całym świecie. Odnajdywanie najlepszych narzędzi, obsługa serwisowa i techniczna są łatwe i intuicyjne.

EDUKACJA Firma TapeTech wykorzystuje rozległą wiedzę branżową w celu ulepszenia procesu wykańczania płyt gipsowo-kartonowych bez względu na typ stosowanego urządzenia wykańczającego. Możesz użyć funkcji „Ask the Expert” (Zapytaj eksperta) w witrynie www.tapetech.com lub wysłać wiadomość e-mail bezpośrednio do naszego specjalnego zespołu pomocy technicznej (techsupport@tapetech.com). Żadna inna firma nie stara się bardziej pomagać Tobie i Twojej firmie.

ROZWÓJ BRANŻY Firma TapeTech jest aktywnym członkiem większej liczby stowarzyszeń branżowych niż jakakolwiek inna firma z branży narzędzi ATF. Uczestniczymy w pracach wielu branżowych komitetów i seminariów handlowych, przyczyniając się do stałego rozwoju branży i oferując narzędzia zgodne z wymogami klientów. Nie ryzykuj swojej profesjonalnej reputacji.

Używaj tylko najlepszych narzędzi — **narzędzi firmy TapeTech do obróbki wykończeniowej płyt gipsowo-kartonowych.**



3350 Breckinridge Blvd. Suite 100
Duluth, GA 30096