

04

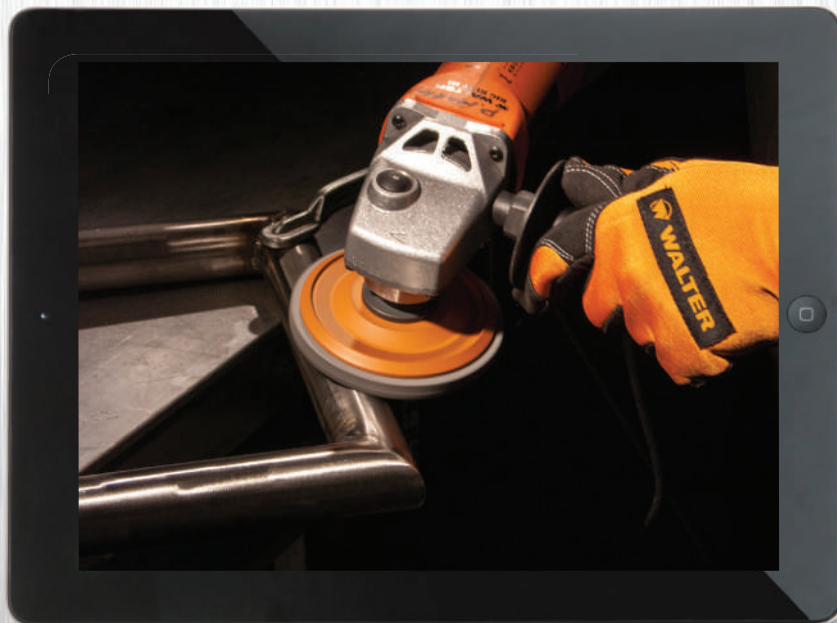
Acabamento

As ferramentas ideais para realizar um acabamento perfeito no menor tempo.



Visite o TWN (The Walter Network) e veja como obter os melhores resultados em acabamento com os produtos Walter!

Acesse o TWN: www.youtube.com/Waltertecnologia



Procurando alcançar um acabamento escovado sobre superfície plana de aço inoxidável a partir de solda TIG em apenas três passos?

Recomendamos o seguinte:

PASSO 1



07-Q 454

QUICK-STEP FLEX

PASSO 2



07-R 453

**DISCO BLENDIX
GRANA MÉDIA**

PASSO 3



07-K 422

RODA 2 EM 1

Confira tudo o que TWN tem a oferecer em termos de acabamento!

Saiba como conseguir os acabamentos mais comuns a partir de solda MIG, solda TIG, 2B, acabamento natural etc.

Siga-nos:



NOVO



04

ACABAMENTO

STRAIGHT-MATE

A última palavra em Politriz e Esmerilhadeira reta

A Straight-Mate é uma esmerilhadeira reta com controle de velocidade variável Dynamax e faixa de RPM de 1.600 a 4.800. Leve e versátil, é a ferramenta ideal para operações de desbaste, polimento e lustração.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Código: 30A626
- ▶ Faixa de RPM: 1.600-4.800
- ▶ Leve: menos de 3 kg
- ▶ Amperagem: 6,8 A
- ▶ Compatível com discos de algodão e pastas de polimento
- ▶ Compatível com escova de arame e rodas Line-Mate
- ▶ Compatível com abrasivos não-tecidos, plugues e cones
- ▶ Compatível com rebolos chanfrados
- ▶ Controle de velocidade variável Dynamax
- ▶ Diâmetro máximo: 6"
- ▶ Potência: 1500W



BIG-BUFF III

Sistema para acabamento e desbaste

Esta nova geração de ferramentas elétricas WALTER foi especificamente desenvolvida para integração com nossa linha de produtos QUICK-STEP, oferecendo a você o sistema mais versátil de acabamento para superfícies metálicas disponível no mercado. Com um único equipamento você obtém um excelente resultado, desde o desbaste até acabamento polido.

Controle de velocidade na parte superior da ferramenta

Permite que seja feito o ajuste de velocidade mesmo com a ferramenta elétrica em operação.

Compartimento da escova de carvão

Fácil acesso à escova de carvão facilitando a manutenção.

Design ergonômico

Leve e com design inovador, torna esta ferramenta elétrica fácil de manusear, permitindo que o operador trabalhe continuamente sem fadiga.

Sistema de resfriamento

Suas entradas de ar otimizadas permitem que o motor mantenha-se refrigerado, mesmo sob condições rigorosas de trabalho.



Caixa de redução

Motor mais potente e caixa de redução com dentes helicoidais reforçados que garantem uma maior performance.



RPM	Eixo	Motor	Corrente	Peso	Código
2.000 a 7.300	M14	220 V 60 Hz	7,2A	2,6 kg	30-A 305

KIT BIG-BUFF III

Código

30-A 306

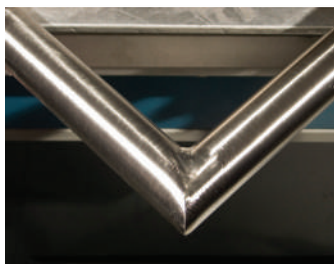


Descrição	Código	Quantidade
BIG-BUFF III com maleta para transporte	30-A 305	1 unidade
Disco de acabamento 2 em 1 (4 1/2")	15-I 423	1 unidade
Disco BLENDEX U CUP 4 1/2" M-14	07-U 421	1 unidade
Suportes QUICK STEP 4" M-14	07-Q 042	1 unidade
Suportes QUICK STEP 4 1/2" M-14	07-Q 047	1 unidade
Disco lamelar QUICK-STEP 4 1/2" grana 40	07-Q 454	1 unidade
Disco lamelar QUICK-STEP 4 1/2" grana 60	07-Q 456	1 unidade
Discos de acabamento BLENDEX 4 1/2" grossa	07-R 452	3 unidades
Disco de limpeza FX 4"	07-X 845	1 unidade
Disco de feltro 4 1/2" polimento	07-T 450	1 unidade
Disco de feltro 4 1/2" alto brilho	07-T 454	1 unidade
Pasta de polimento branca	07-T 901	1 unidade
Pasta de polimento azul	07-T 905	1 unidade

KIT 07-E 421

Sistema de acabamento sanitário #4
para superfícies curvas

Sistema de acabamento sanitário para superfícies curvas	Código	Quantidade
Disco ENDURO-FLEX 2 em 1 4 ½" M-14	15-I 423	1 unidade
Disco copo BLENDEX U 4 ½" M-14	07-U 421	1 unidade
Cintas BLENDEX T Grana Média	07-H 243	3 unidades



Vídeo disponível no nosso canal
www.youtube.com/waltertecnologia



KIT 07-E 411

Sistema de acabamento sanitário #4
para superfícies planas

Sistema de acabamento sanitário para superfícies planas	Código	Quantidade
Suporte QUICK-STEP 4 ½" 115 mm	07-Q 047	1 unidade
Disco lamelar QUICK-STEP grana 120 4 ½" 115 mm	07-Q 462	1 unidade
Disco BLENDEX grana média 4 ½" 115 mm	07-R 453	3 unidades
Roda 2 em 1 4 ½" x 2"	07-K 522	1 unidade



Vídeo disponível no nosso canal
www.youtube.com/waltertecnologia



QUICK-STEP Suportes

Sistema de suporte com rosca integrada permite a montagem diretamente no eixo da máquina.

Exclusivo pino de centragem garante uma operação sem vibrações.

Os discos são mantidos firmemente na posição através da fixação entrelaçada.



Suporte	Código- M-14	Código 5/8" - 11
Para discos de 4 ½", suporte de 4"	07-Q 042*	07-Q 044*
Para discos de 4 ½", suporte de 4 ½"	07-Q 047	07-Q 049
Para discos de 6", suporte de 6"	07-Q 062	07-Q 064

* Os discos lamelares e os discos FX podem ser utilizados com suportes de diâmetros menores, obtendo maior flexibilidade para atingir cantos ou para melhor aproveitamento dos discos gastos.

QUICK-STEP FLEX

Discos lamelares

- ▶ Para desbastes e equalização de soldas, rebarbações, quebra e arredondamento de cantos
- ▶ Agressivos, trabalham a baixas temperaturas e produzem acabamento uniforme e consistente
- ▶ As lamelas são fixadas firmemente em um suporte flexível, tornando o produto ideal para trabalhos em superfícies curvas



Grana	Dimensões	RPM Máximo	Código
40	4 1/2"	11.000	07-Q 454
60	4 1/2"	11.000	07-Q 456
80	4 1/2"	11.000	07-Q 458
120	4 1/2"	11.000	07-Q 462

Grana	Dimensões	RPM Máximo	Códigos
40	6"	8.600	07-Q 604
60	6"	8.600	07-Q 606
80	6"	8.600	07-Q 608
120	6"	8.600	07-Q 612

QUICK-STEP BLENDIX

Disco de acabamento superficial

- ▶ Para limpeza e acabamento superficial, remoções de pintura e imperfeições
- ▶ Produz um acabamento escovado uniforme em superfícies metálicas
- ▶ Fabricado com uma manta sintética flexível, que se molda à peça melhorando seu acabamento



Grana	Dimensões	RPM Máximo	RPM Ideal	Código
Grosso	4 1/2"	11.000	4.000 a 6.500	07-R 452
Médio	4 1/2"	11.000	4.000 a 6.500	07-R 453
Fino	4 1/2"	11.000	4.000 a 6.500	07-R 454
Super Fino	4 1/2"	11.000	4.000 a 6.500	07-R 455

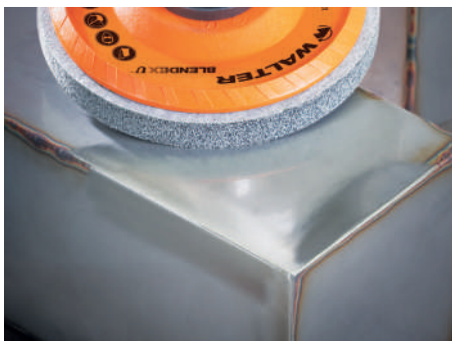
Grana	Dimensões	RPM Máximo	RPM Ideal	Código
Grosso	6"	8.600	3.000 a 6.500	07-R 602
Médio	6"	8.600	3.000 a 6.500	07-R 603
Fino	6"	8.600	3.000 a 6.500	07-R 604

DISCO BLENDIX U CUP

A melhor ferramenta para acabamento

A WALTER oferece um excelente sistema de acabamento, projetado para oferecer-lhe a qualidade e a rapidez que você necessita.

- ▶ Para uso em esmerilhadeiras com velocidade variável
- ▶ Suporte ECO-TRIM para maior produtividade
- ▶ Sistema de montagem com rosca integrada Spin-On, para trocas de disco rápidas e fáceis



SPIN-ON



Dimensões	RPM Ideal	Código
4 1/2" x M-14 2SF	6.000	07-U 421

DISCO FX QUICK-STEP

Disco de limpeza FX

Manta sintética de construção extra reforçada, para remoção de camadas de pintura, juntas, adesivos, ferrugem, etc, em todos os tipos de metais. Limpa sem danificar a superfície base. Pode ser usada em sua extremidade para atingir cantos com suporte de diâmetro menor.

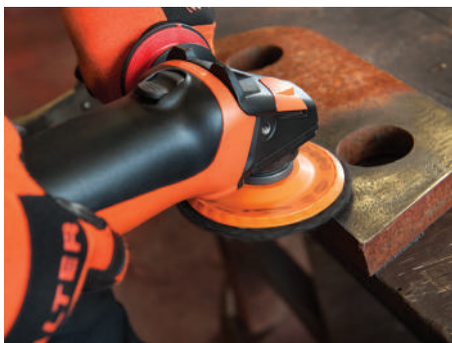


Dimensões	RPM Máximo	RPM Ideal	Código
4 1/2"	4.500	2.000 a 3.000	07-X 845
6"	4.500	2.000 a 3.000	07-X 860

DISCO FX CUP

Disco de limpeza com suporte extra resistente

O projeto avançado do disco permite elevada performance e longa vida útil do produto. Para uso em lixadeiras e esmerilhadeiras que possuem controle de velocidade. Não requer suportes especiais.

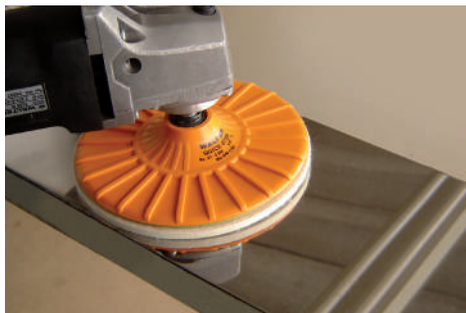


Dimensões	RPM Máximo	RPM Ideal	Código
4 1/2" x M-14	11.000	6.000 - 7.000	07-X 451
7" x M-14	6.000	3.500 - 4.000	07-X 700

DISCOS DE FELTRO ALTO BRILHO QUICK-STEP

Discos de feltro para polimento de alto brilho

Disco de polimento extra macio. Produz alto brilho e acabamento espelhados com rapidez e facilidade. Utilize com as pastas de polimento Walter (página 46).



Dimensões	RPM Ideal	Código
4 1/2"	2.500 a 3.500	07-T 454
6"	2.000 a 3.000	07-T 604



DISCO DE POLIMENTO INSTANTÂNEO

Polimento espelho em uma só etapa

Único disco de polimento com pasta pré-aplicada do mercado. Atinja o polimento espelhado #8 no aço inoxidável com apenas uma etapa. Disco de polimento já vem com a pasta aplicada, proporcionando mais rapidez em suas operações. Armazenado em uma embalagem hermética para preservar o disco de contaminações e ressecamento.



Dimensões	RPM Ideal	Código
4 1/2"	2.000 a 3.000	07-T 456



DISCOS DE FELTRO QUICK-STEP

Discos de feltro para polimento

Produzem um acabamento espelhado em todos os tipos de superfícies metálicas, desde aço inox até bronze, alumínio e ligas aeronáuticas. Permite polimento em acabamentos sanitários, reparam riscos leves em acabamentos espelhados, etc. Utilize com as pastas de polimento Walter (página 46).



Dimensões	RPM Ideal	Código
4 1/2"	2.500 a 3.500	07-T 450
6"	2.000 a 3.000	07-T 600



TWIST

Sistema de troca rápida para acabamento

Discos lamelares

- ▶ Maior durabilidade e acabamento mais uniforme
- ▶ Desbaste e acabamento em apenas uma operação
- ▶ Altíssimas taxas de remoção



Grana	Dimensões	Código
40	2 1/2"	04-A 254
60	2 1/2"	04-A 256
80	2 1/2"	04-A 258
120	2 1/2"	04-A 262



FX

Disco de limpeza

- ▶ Limpa sem danificar a superfície
- ▶ Manta sintética extra reforçada para remoção de ferrugens, incrustações e vedações



Dimensões	Código
3"	04-L 300



BLENDEX

Acabamento superficial

- ▶ Manta abrasiva que produz um acabamento uniforme
- ▶ Não produz sulcos ou ondulações na superfície
- ▶ Para limpeza superficial como, remoção de tinta ou oxidação



Grana	Dimensões	Código
Grosso	3"	04-G 302
Médio	3"	04-G 303
Fino	3"	04-G 304
Super Fino	3"	04-G 305



DISCOS DE FELTRO

- ▶ Projetado para dar o acabamento final
- ▶ Produto 100% puro algodão premium

Dimensões	Código
3"	04-T 304



Acessórios - Suportes

- ▶ Construção em poliuretano moldado
- ▶ Superfície projetada para garantir um suporte uniforme ao disco
- ▶ Mandril removível

Flexibilidade	Dimensões	Código
Médio	2"	04-X 202
Médio	3"	04-X 302
Duro	3"	04-X 303



X-TRACUT

Disco de lixa não tecido

Revolucionários discos de lixamento/acabamento. Ideais para uma operação mais fria, rápida e com maior vida útil. Excelentes para remoção de solda, assim como molduras de portas, grades e gabinetes de aço inoxidável. Ideal para ligas de alumínio e outras ligas não ferrosas. Não empastam.



Dimensões	Código
4 1/2" x 7/8"	15-A 453



Suporte de fixação BENDEX

Acessório

Perfil adequado para uma perfeita fixação da manta e manuseio do suporte.

Dimensão (mm)	Código
75 x 150	07-A 001



BLENDEX

Mantas abrasivas

São fabricadas com nylon não trançado de alta qualidade, impregnado com grãos abrasivos e recoberto com resina de alta resistência. Este material conforma-se à peça e é ideal para limpeza e acabamento. Utilizável em operações manuais ou com máquina. As mantas são laváveis e reutilizáveis. Substituem as palhas de aço, sem os problemas de oxidações, resíduos ou contaminações da peça.

Dimensão (mm)	Cor	Aplicação	Código
150 x 230	Marron	Média	07-A 100
150 x 230	Café	Aplicações Pesadas	07-A 300
150 x 230	Cinza	Acabamento	07-A 200
150 x 230	Verde	Uso Geral	07-A 400
150 x 230	Branca	Limpeza	07-A 500



LINE-MATE III

Sistema para acabamento em metais

O sistema LINE MATE para acabamentos escovados é o método mais versátil para todas as aplicações que requerem um acabamento uniforme e fácil de ser obtido.

Se a sua necessidade for lixar, limpar, acetinar ou polir qualquer superfície metálica, este sistema oferece a mais completa gama de produtos para atingir o acabamento especificado em seu projeto.

CONTROLE DE VELOCIDADE NA PARTE SUPERIOR DA FERRAMENTA

Permite que seja feito o ajuste de velocidade mesmo com a ferramenta elétrica em operação.

COMPARTIMENTO DA ESCOVA DE CARVÃO

Fácil acesso ao compartimento da escova de carvão facilitando a manutenção.

DESIGN ERGONÔMICO

Leve e com design inovador, facilita o manuseio da peça, permitindo que o operador trabalhe continuamente sem fadiga.

SISTEMA DE RESFRIAMENTO

Suas entradas de ar otimizadas permitem que o motor mantenha-se resfriado, mesmo sob condições rigorosas de trabalho.

CAIXA DE REDUÇÃO

Motor mais potente e caixa de redução com dentes helicoidais reforçados, garantindo maior desempenho.



RPM	Eixo	Motor	Corrente	Peso	Código
1.000 a 3.800	M-14	220 V 60 Hz	7,2A	2,6 kg	30-A 308



KIT I LINE-MATE III

Descrição	Código	
Máquina LINE MATE III	30-A 308	1 unidade
Rolo de arraste	07-F 004	1 unidade
Cintas BLENDEX médias	07-H 243	2 unidades
Cintas BLENDEX fina	07-H 244	1 unidade
Roda lamelar 4 1/4" x 4" grana 60	07-J 546	1 unidade
Roda 2 em 1 (4 1/4" x 4")	07-K 542	1 unidade
Roda BLENDEX 4 1/4" x 4" média	07-M 543	1 unidade



Descrição	Código
Kit LINE-MATE III com Rodas	30-A 309

KIT II LINE-MATE III

Descrição	Código	Quantidade
Máquina Line Mate III	30-A 308	1 unidade
Roda Pneumática	07-F 050	1 unidade
Cintas de Lixa para Roda Pneumática grana, 60	07-F 506	2 unidades
Cintas de Lixa para Roda Pneumática grana, 80	07-F 508	2 unidades
Cintas de Lixa para Roda Pneumática grana, 120	07-F 511	2 unidades
Cinta BLENDEX 3.1/2"X5.3/8' grossa castanho	07-H 502	1 unidade
Cinta BLENDEX 3.1/2"X5.3/8' média marrom	07-H 503	1 unidade
Roda 2 em 1 (4 1/4" x 4")	07-K 542	1 unidade
Roda Line-Mate BLENDEX 4 1/4" x 4" M-14 Média	07-M 543	1 unidade



Descrição	Código
Kit Line-Mate III com Roda Pneumática	30-A 310

LINE-MATE

Rodas lamelares

Produzem um acabamento acetinado em todos os tipos de metais. Podem ser utilizadas para remoções, riscos profundos, limpezas ou para igualar acabamentos superficiais. Excelentes para utilizações em superfícies curvas. Ideais como ponto de partida no processo de acabamento escovado onde requer um acabamento consistente e uniforme.



Grana	Dimensões	Código	Grana	Dimensões	Código
40	4 1/4" x 2" M-14	07-J 524	40	4 1/4" x 4" M-14	07-J 544
60	4 1/4" x 2" M-14	07-J 526	60	4 1/4" x 4" M-14	07-J 546
80	4 1/4" x 2" M-14	07-J 528	80	4 1/4" x 4" M-14	07-J 548
120	4 1/4" x 2" M-14	07-J 532	120	4 1/4" x 4" M-14	07-J 552

LINE-MATE

Rodas 2 em 1

Produzem acabamentos escovados em aço inoxidável, alumínio e outros metais ferrosos e não ferrosos, com linhas de escovamento bem definidas. Utilizadas também na remoção de riscos leves e no condicionamento de superfícies, produzindo um acabamento acetinado em uma só etapa.



Grana	Dimensões	Código
80	4 ¼" x 2" M-14	07-K 522
80	4 ¼" x 4" M-14	07-K 542



LINE-MATE rodas BLENDEx

Produzem uma grande variedade de acabamentos escovados em aço inoxidável, alumínio, bronze, cobre e outros materiais.

Realizam polimentos, rebarbações, equalização de acabamentos, foscamentos ou outros acabamentos como pré-pintura. Limpam e recuperam, renovando os acabamentos decorativos.



Grana	Dimensões	Código
Grossa	4 ¼" x 2" M-14	07-M 522
Média	4 ¼" x 2" M-14	07-M 523
Fina	4 ¼" x 2" M-14	07-M 524
Super Fina	4 ¼" x 2" M-14	07-M 525



Grana	Dimensões	Código
Grossa	4 ¼" x 4" M-14	07-M 542
Média	4 ¼" x 4" M-14	07-M 543
Fina	4 ¼" x 4" M-14	07-M 544
Super Fina	4 ¼" x 4" M-14	07-M 545



RODAS FX

Maior capacidade de remoção

Substituem as escovas de arames e operações de jato de areia em diversas aplicações. Sua estrutura aberta assegura a dissipação do calor e o não empastamento do abrasivo, garantindo grande produtividade.



Dimensões	Largura	Eixo	Grana	Código	Max. RPM
4 ½"	2"	M-14	Grossa	07-L 520	3,800
4 ½"	4"	M-14	Grossa	07-L 540	3,800



RODAS FX FLEX

A ferramenta perfeita para limpeza de soldas e acabamentos

Limpeza e acabamento de superfícies em uma etapa! A nova roda FX FLEX realiza com facilidade a limpeza de soldas TIG e MIG, enquanto produz acabamento # 4 em superfícies metálicas.

- ▶ Remove tintas, ferrugem e carepa com facilidade
- ▶ Lamelas resistentes em material não tecido, para aplicações de limpeza pesadas
- ▶ Tela não tecido mais flexível - limpa qualquer superfície irregular
- ▶ Limpa soldas TIG e MIG, deixando um fino acabamento # 4
- ▶ Perfeita para aço inoxidável
- ▶ Ideal para chapa xadrez



Dimensões	Largura	Eixo	Grana	Código	Max. RPM
4 1/2"	2"	M-14	Flex Grossa	07-L 522	3,800
4 1/2"	4"	M-14	Flex Grossa	07-L 542	3,800

LINE-MATE

Rodas de polimento

Excelentes para realçar o acabamento brilhante pré-existente, remover manchas em metais e dar polimento às superfícies de trabalho em todos os tipos de metais.



Grana	Dimensões	Código
Multi-camadas de algodão ondulado	4 3/4" x 2" M-14	07-T 525
Multi-camadas de algodão lisa	4 3/4" x 2" M-14	07-T 527

LINE-MATE

Rodas pneumáticas

O colchão de ar desta roda incrementa a flexibilidade nas operações em superfícies côncavas e convexas. Esta roda possibilita ainda a melhor remoção de riscos mais profundos. Devido à sua melhor dissipação de calor, aumenta a vida útil das cintas abrasivas e diminuem o empastamento.

- ▶ Utilização com as cintas de lixa COOLCUT, BLENDIX e feltro
- ▶ Grande área de contato para um melhor controle
- ▶ Rosca M14 permite montagem diretamente ao eixo da máquina



Descrição	RPM Máxima	Código
3 1/2" x 5 3/8" - 5/8" x 11	5.000	07-F 051
3 1/2" x 5 3/8" M-14 - Máx. RPM 5.000	5.000	07-F 050
Borracha de reposição para roda pneumática		07-F 095

LINE-MATE

Lixa para roda pneumática

- ▶ Produz e restaura acabamentos escovados, nivela pequenas soldas, arredonda cantos, remove riscos profundos, tintas, pinturas, ferrugens e carepas de laminação com facilidade
- ▶ Junções especiais garantem longa vida útil e grandes taxas de remoção

Granás	Dimensões	Código
40 TOPCUT	3 1/2" x 5 3/8"	07-F 504
60 Stainless	3 1/2" x 5 3/8"	07-F 506
80 Stainless	3 1/2" x 5 3/8"	07-F 508
120 Stainless	3 1/2" x 5 3/8"	07-F 511



LINE-MATE

Cintas BLENDIX

Limpam, refinam e condicionam grandes áreas de superfícies metálicas. Ideais para criar e restaurar acabamentos decorativos.

Grossa: para limpezas pesadas, remoções de ferrugem e pequenos riscos.

Média: para condicionamento e remoção de imperfeições superficiais.

Fina: para acabamentos acetinados e outras melhorias no acabamento.

Super fina: para a última etapa antes do polimento ou para acabamentos decorativos.

Grana	Cor	Dimensões	Código
Grossa	Castanho	3 1/2" x 5 3/8"	07-H 502
Média	Marrom	3 1/2" x 5 3/8"	07-H 503
Fina	Azul	3 1/2" x 5 3/8"	07-H 504
Super Fina	Cinza	3 1/2" x 5 3/8"	07-H 505



LINE-MATE

Cintas de feltro para polimento e para roda pneumática

- ▶ Produz acabamento altamente refinado em todos os tipos de metais
- ▶ Melhora acabamento #4, polimento para acabamentos sanitários, remoção de riscos finos, etc.
- ▶ Pode ser utilizada com ou sem a pasta de polimento

Dimensões	Código
3 1/2" x 5 3/8"	07-T 530



CINTA PARA POLIMENTO INSTANTÂNEO

Cintas de feltro para polimento instantâneo em roda pneumática

- ▶ Atinja o acabamento espelhado #8 no aço inoxidável com apenas uma etapa
- ▶ A pasta de polimento já vem aplicada a cinta
- ▶ Armazenado em uma embalagem hermética que preserve o disco de contaminações e ressecamento

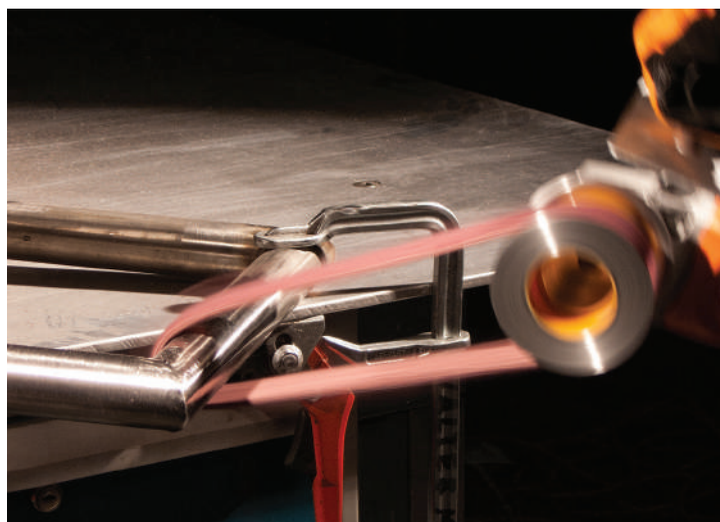
Dimensões	Código
3 1/2" x 5 1/2"	07-T 336



ROLO DE ARRASTE



Medida	Código
3 1/4" x 2 3/4" M-14	07-F 004



LINE-MATE

Cintas BLENDIX

Aplicáveis em corrimãos ou tubos em geral, para restaurar acabamento, eliminar manchas, pequenos riscos ou abrillantar o acabamento pré-existente.



Grana	Cor	Largura	Comprimento	Código
Grossa	Marrom	1 3/16"	24"	07-H 242
Média	Castanho	1 3/16"	24"	07-H 243
Fina	Azul	1 3/16"	24"	07-H 244
Super Fina	Cinza	1 3/16"	24"	07-H 245



LINE-MATE

Cinta de polimento

Para obtenção de acabamentos espelhados ou para realçar acabamentos pré-existentes.



Largura	Comprimento	Código
1 3/16"	24"	07-T 225



Pasta para polimento

Descrição	Código
Pasta branca para pré-polimento, 600g	07-T 901
Pasta azul para polimento espelhado, 600g	07-T 905
Pasta para Polimento espelhado instantâneo	07-T 907



COOLCUT

Rodas lamelares

São fabricadas com lixas da mais alta qualidade e com o número de lamelas otimizado. As lixas são perfeitamente fixadas à base proporcionando um excelente balanceamento. São ideais para acabamentos em aplicações gerais e permitem um acabamento acetinado, consistente e uniforme, em um curto espaço de tempo.

Excelentes para acabamentos em pequenas áreas com esmerilhadeiras retas e chicotes. Fornecidas com haste temperada de 1/4".

Ideais para acabamentos em aplicações gerais.



Ø (mm)	Largura (mm)	RPM Máxima	Grana	Código
25,4	25,4	30.000	60	15-F 156
25,4	25,4	30.000	80	15-F 158
25,4	25,4	30.000	120	15-F 162
38,1	25,4	25.000	60	15-F 106
38,1	25,4	25.000	80	15-F 108
38,1	25,4	25.000	120	15-F 112
38,1	25,4	25.000	240	15-F 124
50,8	25,4	25.000	60	15-F 306
50,8	25,4	25.000	80	15-F 308
50,8	25,4	25.000	120	15-F 312
50,8	25,4	25.000	240	15-F 324
63,5	38,1	20.000	60	15-F 506
63,5	38,1	20.000	80	15-F 508
63,5	38,1	20.000	120	15-F 512
63,5	38,1	20.000	240	15-F 524
76,2	25,4	15.000	60	15-F 706
76,2	25,4	15.000	80	15-F 708
76,2	25,4	15.000	120	15-F 712
76,2	38,1	15.000	80	15-F 808
76,2	38,1	15.000	120	15-F 812
76,2	38,1	15.000	240	15-F 824
76,2	50,8	15.000	60	15-F 906
76,2	50,8	15.000	80	15-F 908
76,2	50,8	15.000	120	15-F 912



2 em 1

Rodas lamelares

Estas rodas de acabamento combinam duas etapas de acabamento em uma só. Sua taxa de remoção é aproximada as rodas lamelares, deixando um acabamento acetinado uniforme. Pode ser utilizada em uma grande variedade de materiais.

- ▶ Excelentes para acabamentos e acabamentos escovados
- ▶ Para polimentos em cantos e rebarbamentos leves
- ▶ Removem riscos superficiais e marcas de manuseio
- ▶ Fornecidas com haste de 1/4"

Descrição	Código
Roda Lamelar 2 em 1 50x25 Fina	15-E 124
Roda Lamelar 2 em 1 50x25 Extra Fina	15-E 126
Roda Lamelar 2 em 1 75x45 Média	15-E 162
Roda Lamelar 2 em 1 75x45 Fina	15-E 164
Roda Lamelar 2 em 1 75x45 Extra Fina	15-E 166
Roda Lamelar 2 em 1 75x45 Extra Fina, Flexível	15-E 167
Roda Lamelar 2 em 1 75x45 Fina, Polimento	15-E 168

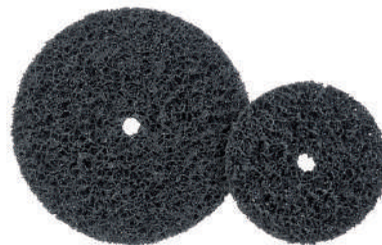


FX

Discos de limpeza

Excelente para operações de limpeza, pois não agredem o material base. Sua estrutura aberta assegura a dissipação de calor mesmo quando utilizado em metais macios. Ideais para limpeza de solda, remoção de camadas de pintura, juntas e compostos vedantes, ferrugem etc.

Substituem as escovas de aço convencionais e jatos de areia em diversas aplicações.



Dimensões	RPM Máxima	RPM Ideal	Código
4" x 1/2"	6.000	3.500 - 4.000	07-X 640
6" x 1/2"	4.000	2.400 - 2.780	07-X 660



Hastes para furadeiras

Para discos de 4"

Haste	Código
Haste de 1/4" (6,4 mm)	07-X 004
Haste de 8 mm	07-X 003

Para discos de 6"

Haste	Código
Haste de 1/4" (6,4 mm)	07-X 006
Haste de 8 mm	07-X 005



Hastes extensoras para esmerilhadeiras angulares com velocidades variáveis

Para discos de 6"

Rosca	Código
M-14	07-C 005
5/8"-11"	07-C 006





SISTEMA PARA ACABAMENTO LINEAR LINE-MATE

O sistema **Line-Mate para acabamentos escovados** é o método mais versátil para todas as aplicações que requerem um acabamento uniforme e fácil de ser obtido. O sistema oferece a mais completa gama de produtos para atingir o acabamento especificado em seu projeto, seja em aço inoxidável, alumínio, latão, cobre ou outras ligas.

Tipo de acabamento por produto, quando utilizado em superfície de aço inoxidável 2B.			←-----→						
				#3	#4	#4	#7	#8	
Produto	Aplicação	Categoria	Grana	Pré-acabamento (>60 µin)	Acabamento grosso (60-50 µin)	Sanitário (40-25 µin)	Farmacêutico (16-12 µin)	Polimento leve (8-4 µin)	Acabamento espelhado (4-1 µin)
RODAS	Rodas FX a 2000 RPM	Limpeza	07-L	Grossa					
	Rodas lamelares Coolcut a 2000 RPM	Acabamento acetinado	07-J	40					
				60					
				80					
				120					
	Rodas Blendex a 2000 RPM	Acabamento escovado	07-M	Grossa					
				Média					
				Fina					
				Super fina					
				Ultra fina					
Rodas 2-em-1 a 2000 RPM	Acabamento escovado	07-K	80						
Rodas de polimento e pastas para polimento a 2000 RPM	Acabamento espelhado	07-T + pasta	Branca 1200-1500						
			Azul 2000						
CINTAS	Cintas de lixa para roda pneumática a 2000 RPM	Remoção de riscos profundos (Remoção de material)	07-F	40					
				60					
				80					
				120					
	Cintas Blendex a 2000 RPM	Acabamento acetinado e acabamento espelhado	07-H	Grossa					
				Média					
				Fina					
				Super Fina					
	Cinta de feltro e pastas para polimento	Acabamento espelhado	07-T + pasta	Branca 1200-1500					
				Azul 2000					



Para todas as necessidades de acabamentos em superfícies!

A Walter fornece uma linha completa de sistemas de acabamento que permitem produzir qualquer tipo de superfície desejada. Seja para equalização de soldas, limpeza de superfícies, realce e retoque de acabamentos existentes, ou para produzir acabamento espelhado em superfícies de aço inoxidável, aço, alumínio ou quaisquer outros metais ferrosos e não-ferrosos, a Walter tem a solução ideal para o seu trabalho!

Tipo de acabamento por produto, quando utilizado em superfície de aço inoxidável 2B				←-----→					
Produto	Aplicação	Categoria	Grana	↓	#3	#4	#4	#7	#8
				Pré-acabamento (>60 µm)	Acabamento grosso (60-50 µm)	Sanitário (40-25 µm)	Farmacêutico (20-12 µm)	Polimento leve (8-4 µm)	Acabamento espelhado (4-1 µm)
Quick-Step FX a 5000 RPM	Limpeza	07-X	Grossa						
Quick-Step Flex a 7000 RPM	Equalização	07-Q	40						
			60						
			80						
			120						
Quick-Step XX a 5000 RPM	Equalização e condicionamento de superfície	15-X	120						
			180						
			240						
Quick-Step Blendex a 5000 RPM	Condicionamento de superfície	07-R	Extra grossa						
			Grossa						
			Média						
			Fina						
			Super Fina						
Disco de Feltro e Disco de Alto Polimento Quick-Step com pastas de polimento a 2000 RPM	Acabamento espelhado	07-T + pasta	Branca 1200-1500						
			Azul 2000						



Veja como obter acabamentos perfeitos através dos vídeos disponíveis.



Vídeo disponível no nosso canal
www.youtube.com/waltertecnologia