



**WALTER**

*Tecnologias em Superfícies*

# SISTEMAS DE ACABAMENTO

Toda tradição e inovação da Walter a  
serviço de um acabamento perfeito

Trabalhe melhor  
com a Walter



A Walter é uma empresa de origem canadense, fundada em 1952 e posicionada como uma marca premium em tratamento de superfícies para o mercado industrial. Líder mundial em inovação e tecnologia, a Walter é reconhecida por seus altos patamares de qualidade, segurança, ergonomia e comprometimento com a sustentabilidade. Por meio do seu propósito de “Contribuir para o sucesso dos nossos clientes, ajudando-os a trabalhar melhor”, a Walter é referência em sistemas de acabamento para superfícies metálicas. Viaje pelas nossas soluções e confira como podemos ajudar em seus processos:

## 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.
- ▶ **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. operador trabalhe continuamente sem fadiga.



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



Para sua comodidade, a Walter ainda desenvolveu dois kits para que você possa maximizar todo o potencial da Line-Mate III.

### KIT I LINE-MATE III



Código: 30-A 309

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

### KIT II LINE-MATE III



Código: 30-A 310

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 BLENDIX 3.1/2"X5.3/8' grossa castanho	07-H 502	1 unidade
Cinta BLENDIX 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 BLENDIX 4 1/4" x 4" M-14 Média	07-M 543	1 unidade



**A última palavra em poltriz 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.



**6  
Opções de  
Velocidade!**

- ▷ Compatível com discos de algodão e pastas de polimento
- ▷ Esmerilhadeira leve, pesando menos de 3 kg
- ▷ Contátil com escova de arame e rodas Line-Mate
- ▷ Controle de velocidade variável Dynamax
- ▷ Compatível com rebolos chanfrados
- ▷ Compatível com abrasivos não-tecidos, plugues e cones
- ▷ Versatilidade e fácil manuseio com grande variedade de discos, escovas e abrasivos.



RPM	Eixo	Potência	Corrente	Peso	Código
1600 a 4800	M-14	1500 W	6,8 A	< 3 kg	30-A 626





**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
- ▶ **Design ergonômico**  
Leve e com design inovador, torna esta ferramenta elétrica fácil de manusear, permitindo que o operador trabalhe continuamente sem fadiga.
- ▶ **Compartimento da escova de carvão**  
Fácil acesso à escova de carvão facilitando a manutenção
- ▶ **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



Para sua comodidade, a Walter ainda desenvolveu dois kits para que você possa maximizar todo o potencial da Big-Buffer III.

## 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")	15-1 423	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 Flap QUICK-STEP 4 1/2" grana 40	07-Q 454	1 unidade
Disco Flap 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

## Pasta para Polimento

A Walter desenvolveu ainda pastas premium para diferentes fases do polimento – desde o pré até o espelhado – contribuindo para garantir uma alta qualidade no trabalho executado. Recomendado para utilização em discos de feltro ou roda de polimento, são indicadas para operações em alumínio, aço e aço inoxidável.



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



## Sistema para Acabamento Linear | LINE-MATE III

Tipo de acabamento por produto, quando utilizado em superfície de aço inoxidável 2B.

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)	Acabam. 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						
		07-T + pasta	Azul 2000						
CINTAS	Cintas de lixa para roda pneumática a 2000 RPM	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					
			07-T + pasta	Azul 2000					

## Sistema para Acabamento Circular BIG-BUFF

Tipo de acabamento por produto, quando utilizado em superfície de aço inoxidável 2B

Produto	Aplicação	Categoria	Grana	Pré-acabamento (>60 µin)	Acabamento grosso (60-50 µin)	Sanitário (40-25 µin)	Farmacêutico (20-12 µin)	Polimento leve (8-4 µin)	Acabamento espelhado (4-1 µin)
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						








# WALTER


*Tecnologias em Superfícies*

Walter Indústria e comércio LTDA.

Rua Santa Clara, 284, Capuava - Lote 10/11, quadra A1.

Pq. Industrial San José | Cotia - SP | CEP. 065715-867

 11 9 9498-8503

 WALTERtecnologias

 [www.walter.com](http://www.walter.com)

 Walter Brasil

Tenha um acabamento de outro mundo com a Walter!

Agende já sua visita através do número :

(11) 3783-9500

