

09

HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS



HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

Características



El video está disponible en The Walter Network
www.youtube.com/user/TheWalterNetwork

Potencia, seguridad y mejora de la productividad

Nuestra línea de amoladoras angulares está diseñada para sobresalir en todas las aplicaciones, ya sea en desbaste, corte, lijado o limpieza. Cada una de nuestras amoladoras es compacta y tiene un punzón, lo que le proporciona la mayor tasa de eliminación de la industria cuando se combina con los abrasivos Walter. Estas herramientas industriales se diseñan pensando en la seguridad y se fabrican para durar.

También hemos clasificado nuestras amoladoras para ayudarle a seleccionar la mejor herramienta para sus necesidades específicas. ¿Es la mejora de la seguridad el factor clave de decisión? Tal vez la máxima productividad es realmente lo que importa. Tenga la seguridad de que cualquiera que sea la amoladora que seleccione, proporcionará el resultado más fuerte y eficiente disponible, reduciendo sus costos generales.



	Mango lateral anti-vibración	Protección de montaje directo	Liberación Quick-R™	Embrague de seguridad	Interruptor de paleta (sin bloqueo)	Soft Start™	Reinicio de seguridad	Componentes electrónicos DYNAMAX™	Powerguard™	Estabilizador	Variable Dialspeed™	Sistema de freno mecánico
MINI GRINDER	×	×	×	×								
MINI PS	×	×	×	×	×							
MINI PLUS	×	×	×	×		×	×	×	×	×	×	
SUPER 5	×	×	×	×								
SUPER 5 PS	×	×	×	×	×	×	×	×	×			
PRO 5	×	×	×	×		×	×	×	×	×		
BIG 6	×	×	×	×		×	×	×	×	×		
BIG 6 PS	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		×
IRONMAN	×	×	×	×		×	×	×		×		
IRONMAN PS	×	×	×	×	×	×	×	×		×		×
MAXI	×	×			×**							
QUICK-STEP FINISHER	×	×	×	×		×	×	×	×		×	
QUICK-STEP BIG-BUFF III						×	×	×	×		×	
ULTI-MATE	×	×		×		×	×	×	×		×	
RAIL-MATE						×	×	×	×		×	
QUICK-STEP LINE-MATE III						×	×	×	×		×	
DIALSPEED 6141 DIALSPEED 6145						×	×	×	×		×	
STRAIGHT-MATE						×		×			×	

*Interruptor de paleta sin bloqueo solo en los modelos 6352 y 6362. **Interruptor sin bloqueo disponible en los modelos MAXI™ bajo pedido.

Rendimiento total

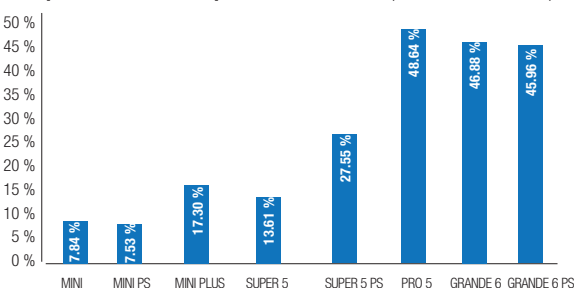
Cuando se combinan las amoladoras más potentes con los abrasivos Walter de primera calidad, se obtiene el mejor rendimiento general de la industria. Ya sea que necesite cortar, pulir o acabar superficies, nuestra línea de amoladoras angulares hace el trabajo más rápido y más fácil mientras extiende la vida útil de sus abrasivos. La próxima generación de amoladoras de Walter está estableciendo nuevas normas en la industria metalúrgica.

Nuevas amoladoras angulares vs. la generación anterior (ambas usando discos HP XX)

Modelo	Eliminación total (g)		Tasa de extracción (g/min.)			
	Nuevo	%	Nuevo	%		
MINI	1020	1111	8.92 %	20.40	22	7.84 %
MINI PS	1023	1111	8.60 %	20.46	22	7.53 %
MINI PLUS	1023	1230	20.23 %	20.46	24	17.30 %
SUPER 5	1176	1200	2.04 %	29.40	33.4	13.61 %
SUPER 5 PS	1176	2100	78.57 %	29.40	37.5	27.55 %
PRO 5	1176	2300	95.58 %	29.40	43.7	48.64 %
GRANDE 6	2200	2765	25.68 %	32.00	47	46.88 %
GRANDE 6 PS	2200	2765	25.68 %	32.20	47	45.96 %

● ¡Duplica la vida de sus discos HP XX combinándolos con nuestra amoladora PRO 5!

Aumente la productividad con nuestras amoladoras en comparación con el competidor más cercano (usando discos HP XX)



NUESTRAS AMOLADORAS CARACTERÍSTICAS GENERALES



Variable DialSpeed™

Control electrónico de velocidad en la parte trasera de la máquina para ajustar la velocidad al rendimiento óptimo. Los componentes electrónicos DYNAMAX™ regulan el suministro de energía al motor para asegurar una velocidad constante a plena carga para control óptimo.



Soft Start™ Las herramientas equipadas con Soft Start™ aseguran un aumento progresivo de RPM para uso más seguro, a diferencia de un "golpe" de arranque alto.



Sistema de frenos

El freno mecánico más rápido disponible en el mercado, que detiene la herramienta en dos segundos, para óptima seguridad del usuario.



Powerguard™

Un sensor de temperatura está incorporado en el motor eléctrico para ayudar a proteger la herramienta de quemaduras.



Liberación Quick-R™

Le permite cambiar los discos de desbaste y corte en segundos, sin necesidad de llaves.



Interruptor de paleta (sin bloqueo)

Para mayor seguridad, el interruptor de paleta de doble acción sin bloqueo detiene la amoladora si no lo sostiene.



Mango lateral antivibración

El mango lateral de alta tecnología, que absorbe las vibraciones, ofrece un funcionamiento más seguro y cómodo sin fatiga.



Reinicio de seguridad

Tras la interrupción de la alimentación, la herramienta eléctrica no se reiniciará por sí sola cuando se restablezca la energía. Si se deja el interruptor en la posición ON, el LED comenzará a parpadear cuando se restablezca la energía. Para reiniciar la amoladora, debe hacerlo apagándola y luego encendiéndola. Si el cable se rompe, el enlace LED parpadeará.



Componentes electrónicos DYNAMAX™

Asegúrese de que las velocidades de los husillos se mantengan constantes incluso bajo carga para obtener la máxima productividad.



Protección de montaje directo

La nueva palanca de protección de liberación rápida le permite ajustar o quitar la protección del disco sin necesidad de herramientas, en cuestión de segundos.



Estabilizador

Reduce significativamente la vibración durante la operación, haciendo las herramientas más ergonómicas y extendiendo la vida útil de la herramienta y los abrasivos hasta un 200 %.



Embrague de seguridad

Incorporado en la transmisión, el acople deslizante de seguridad neutraliza el momento y elimina cualquier juego peligroso.

Más protección

Todas las amoladoras angulares Walter de 4 1/2", 5" y 6" cuentan con nuestra garantía LONG-RUN de 24 meses y el plan de protección exclusivo SERVICEGUARD™.

GARANTÍA

LARGO PLAZO
SERVICEGUARD™
Plan de protección

24
MESES

NUEVO**GRINDER GRIP™**

Accesorio magnético de amoladora para mantener sus herramientas cerca

GrinderGRIP™



Grinder Grip™ es el único accesorio magnético de amoladora que hace el trabajo más fácil, seguro y conveniente.

El imán se adhiere fácilmente a la amoladora, lo que le permite adherirse a cualquier superficie metálica ferrosa cuando no está en uso. Esto ayudará a prevenir el daño a sus herramientas eléctricas, así como el de los abrasivos, protegiéndolos y al mismo tiempo quedando fácilmente accesibles. ¡No más golpes ni que se caigan las herramientas! Adhiéralos con Grinder Grip™.

Características

- ▷ *Es seguro y fácil de instalar*
- ▷ *Mantiene tus herramientas protegidas y a mano. Compatible con las amoladoras angulares Walter*
- ▷ *Modelos compatibles con otras marcas como Metabo, Dewalt, Milwaukee, Makita, Hilti*



El video está disponible en The Walter Network
www.youtube.com/user/TheWalterNetwork



N.º de orden: 30-G 001 para los modelos de amoladoras Walter.

Consulte la página de accesorios para otras marcas.



AMOLADORAS ANGULARES DE 4.5"



GARANTÍA
LARGO PLAZO |
SERVICEGUARD™
Plan de protección
24
MESES

MINI GRINDER™

N.º de orden 30-A 161

Ligero, compacto y duradero. Las características de última generación de la amoladora Mini™ de 4.5" incluyen el nuevo mango antivibración Walter que hace que la amoladora sea más cómoda de usar y la función de liberación instantánea QUICK-R™ de Walter para el cambio de disco que toma solo unos segundos. Mini™ tiene una potencia adicional de 100 vatios y cuenta con ventilación trasera para mantener la armadura más fría, lo que le permite trabajar más tiempo mientras se prolonga la vida útil de la herramienta.



GARANTÍA
LARGO PLAZO |
SERVICEGUARD™
Plan de protección
24
MESES

MINI PS™

N.º de orden 30-A 163

Seguridad adicional en el lugar de trabajo. El Mini PS™ es la elección ideal cuando se necesita un interruptor de paleta en una amoladora de 4 1/2". Se puede conectar a un generador, lo que lo hace perfecto para las obras de construcción. El interruptor de paleta de doble acción sin bloqueo se detendrá cuando lo suelte, lo que lo convierte en la opción más segura sin sacrificar la productividad.



GARANTÍA
LARGO PLAZO |
SERVICEGUARD™
Plan de protección
24
MESES

MINI PLUS™

N.º de orden 30-A 255

Potente amoladora de velocidad variable. La amoladora MINI PLUS™ proporciona un rendimiento de primera calidad y las características más avanzadas de la industria. Utilícela para quitar soldaduras, cortar tubos, lijar ligeramente o quitar óxido y pintura. Con un autoequilibrador, nuestro control de velocidad DYNAMAX™ y protección POWERGUARD™ contra el sobrecalentamiento, el MINI PLUS™ ofrece un desempeño superior sin importar el trabajo. Elimine más material más rápido y al mismo tiempo prolongue significativamente la vida útil de los abrasivos con una herramienta eléctrica de primera calidad.

Descripción	MINI™	MINI PS™	MINI PLUS™
Nombre del modelo	6161K	6163B	6255J
N.º de orden	30-A 161	30-A 163	30-A 255
Mango lateral antivibración	✓	✓	✓
Embrague de seguridad	✓	✓	✓
Función de liberación instantánea QUICK-R™	✓	✓	✓
Protección giratoria de montaje directo	✓	✓	✓
Interruptor de paleta sin bloqueo		✓	✓
Interruptor de bloqueo	✓		
Compatibilidad CA/CC	✓	Solo CA	Solo CA
Stabilizer™			✓
Soft-Start™			✓
Protección contra reinicio			✓
Monitoreo de RPM DYNAMAX™			✓
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™			✓
Indicador LED			✓
Selector de RPM variable DIALSPEED™			✓
Husillo	5/8" - 11	5/8" - 11	5/8" - 11
RPM sin carga	10,500	10,500	2,800 a 10,500
Amperios	8.5 A	8.5 A	9.5 A
Potencia	900 W	900 W	1,000 W
Peso de la herramienta	4.6 lb	4.6 lb	4.8 lb
Diámetro máximo del disco	4 1/2"	4 1/2"	5"
Equipo estándar			
Protector de disco tipo 27	48-M 441	48-M 441	48-M 444
Mango lateral	30-B 075	30-B 075	30-B 075
Brida interior	30-B 057	30-B 057	30-B 057
Tuerca delantera QUICK-R™	30-B 020	30-B 020	30-B 020
Equipo opcional			
Adaptador de protección de cierre	34-B 010	34-B 010	34-B 011
Tuerca de sujeción manual	30-B 037	30-B 037	30-B 037
Portatuerca	30-B 023	30-B 023	30-B 023
Llave de montaje de tuerca	48-Z 148	48-Z 148	48-Z 148
Kit SPIN-ON™	30-B 024	30-B 024	30-B 024

AMOLADORAS ANGULARES DE 5" **¡NUEVA Y MEJORADA!**



GARANTÍA
LARGO PLAZO
SERVICIOGUARD™
Plan de protección
24
MESES

SUPER 5™

N.º de orden 30-A 150

La perfecta amoladora de tamaño intermedio

Con un motor de 10.5 A, esta amoladora es la elección correcta para los trabajos que requieren potencia adicional de una herramienta ligera. Esta herramienta eléctrica de grado industrial está construida para durar, y cuando se combina con los abrasivos Walter de 5", proporciona uno de los sistemas más seguros y productivos para abordar una amplia gama de trabajos.



GARANTÍA
LARGO PLAZO
SERVICIOGUARD™
Plan de protección
24
MESES

SUPER 5 PS™

N.º de orden 30-A 153

Seguridad y rendimiento

La Super 5 PS™ le permite desbastar, cortar, lijar, acabar y limpiar a un ritmo mucho más rápido y uniforme. Además, tenga la seguridad de que al sostener la Super 5 PS™, cuenta con la amoladora más segura gracias al Soft Start™, Powerguard™, un embrague de seguridad y un reinicio de seguridad que evitan que la herramienta arranque por su cuenta después de la interrupción de la alimentación. La Super 5 PS también viene con un interruptor de paleta y un freno mecánico que detiene la amoladora a los 2 segundos de soltar el gatillo.



GARANTÍA
LARGO PLAZO
SERVICIOGUARD™
Plan de protección
24
MESES

PRO 5™

N.º de orden 30-A 157

La mejor relación entre peso y rendimiento

La Pro 5™ no tiene parangón entre las amoladoras angulares de 5" en cuanto a la velocidad de desbaste o de corte. Equipado con las tecnologías Stabilizer™, DYNAMAX™, Powerguard™, y Soft Start™ de Walter, la Pro 5™ es en una clase única y ofrece las características más completas de seguridad y mejora de la productividad.

Descripción	SUPER 5™	SUPER 5 PS™	PRO 5™
Nombre del modelo	6150i	6153C	6157A
N.º de orden	30-A 150	30-A 153	30-A 157
Mango lateral antivibración	✓	✓	✓
Embrague de seguridad	✓	✓	✓
Función de liberación instantánea QUICK-R™	✓	✓	✓
Protección giratoria de montaje directo	✓	✓	✓
Interruptor de paleta sin bloqueo		✓	
Sistema de freno mecánico		Freno de 2 segundos	
Interruptor de bloqueo	✓		✓
Compatibilidad CA/CC	✓	Solo CA	Solo compatibilidad con CA
Stabilizer™			✓
Soft-Start™		✓	✓
Protección contra reinicio		✓	✓
Monitoreo de RPM DYNAMAX™		✓	✓
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™		✓	✓
Indicador LED		✓	✓
Husillo	5/8" - 11	5/8" - 11	5/8" - 11
RPM sin carga	11,000	11,000	11,000
Amperios	10.5 A	13.5 A	13.5 A
Potencia	1,200 W	1,550 W	1,550 W
Peso de la herramienta	5.3 lb	5.5 lb	5.7 lb
Diámetro máximo del disco	5"	5"	5"
Equipo estándar			
Protector de disco tipo 27	48-M 444	48-M 444	48-M 444
Mango lateral	30-B 075	30-B 075	30-B 075
Brida interior	30-B 057	30-B 057	30-B 057
Tuerca delantera QUICK-R™	30-B 020	30-B 020	30-B 020
Equipo opcional			
Adaptador de protección de cierre	34-B 011	34-B 011	34-B 011
Tuerca de sujeción manual	30-B 037	30-B 037	30-B 037
Portatuerca	30-B 023	30-B 023	30-B 023
Llave de montaje de tuerca	48-Z 148	48-Z 148	48-Z 148
Kit SPIN-ON™	30-B 024	30-B 024	30-B 024

AMOLADORAS ANGULARES DE 6"



GARANTÍA
LARGO PLAZO
SERVICEGUARD™
Plan de protección
24
MESES

BIG 6™

N.º de orden 30-A 260

La mejor relación entre peso y rendimiento
La BIG 6™ es la más potente amoladora de su clase. La única amoladora que puede suministrar 1,700 vatios con capacidad de disco de 6", la BIG 6™ se fabrica para aplicaciones de trabajo pesado. Ofrece un agarre seguro gracias al nuevo sistema Stabilizer™ de Walter, que reduce la vibración y aumenta la vida útil de cada disco en al menos un 30 %. La BIG 6™ tiene amplias características de seguridad, lo que la hace ideal para entornos de producción que requieren el desempeño de una amoladora de 7" o incluso 9" sin el peso que contribuya a la fatiga del operador.



GARANTÍA
LARGO PLAZO
SERVICEGUARD™
Plan de protección
24
MESES

BIG 6PS™

N.º de orden 30-A 263

Rendimiento resistente con características de seguridad adicionales
La BIG 6 PS™ viene con un interruptor de paleta y un freno mecánico para detener la amoladora a los 2 segundos de soltar el gatillo. La BIG 6 PS™ es la amoladora más segura del mercado y también viene con el Stabilizer™ de Walter para reducir la vibración, mejorando la ergonomía del lugar de trabajo, la vida útil y la tasa de eliminación de los abrasivos.

Descripción	BIG 6™	BIG 6 PS™
Nombre del modelo	6260J	6263B
N.º de orden	30-A 260	30-A 263
Mango lateral antivibración	✓	✓
Embrague de seguridad	✓	✓
Función de liberación instantánea QUICK-R™	✓	✓
Protección giratoria de montaje directo	✓	✓
Interruptor de bloqueo	✓	
Interruptor de paleta sin bloqueo		✓
Sistema de freno mecánico		✓
Compatibilidad CA/CC	Solo compatibilidad con CA	Solo compatibilidad con CA
Stabilizer™	✓	✓
Soft-Start™	✓	✓
Protección contra reinicio	✓	✓
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	✓	✓
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	✓	✓
Indicador LED	✓	✓
Husillo	5/8" - 11	5/8" - 11
RPM sin carga	9,600	9,600
Amperios	14.5 A	14.5 A
Potencia	1,700 W	1,700 W
Peso de la herramienta	5.9 lb	6.2 lb
Diámetro máximo del disco	6"	6"
Equipo estándar		
Protector de disco tipo 27	48-M 446	48-M 446
Mango lateral	30-B 075	30-B 075
Brida interior	30-B 057	30-B 057
Tuerca delantera QUICK-R™	30-B 020	30-B 020
Equipo opcional		
Adaptador de protección de cierre	34-B 011	34-B 011
Tuerca de sujeción manual	30-B 037	30-B 037
Portatuerca	30-B 023	30-B 023
Llave de montaje de tuerca	48-Z 148	48-Z 148
Kit SPIN-ON™	30-B 024	30-B 024

AMOLADORAS IRONMAN™

GARANTÍA

LARGO PLAZO
SERVICEGUARD™
Plan de protección

24
MESES



IRONMAN™

N.º de orden 30-A 560

Rendimiento máximo en aplicaciones intensivas y prolongadas

Con su diseño ergonómico de cola de rata, la IRONMAN™ entrega 1,750 vatios con una capacidad de disco de 6". Viene con el Stabilizer™ de Walter para reducir la vibración y extender la vida útil y la tasa de eliminación de los abrasivos en hasta un 30 %. Ideal para aplicaciones prolongadas, cuando se combina con los abrasivos Walter, IRONMAN™ está entre los sistemas más productivos de la industria.

IRONMAN™ PS

N.º de orden 30-A 563

Rendimiento excepcional con características de seguridad añadidas

Si lo que busca es alto rendimiento y mayor seguridad, la IRONMAN™ PS viene con un interruptor de paleta y un freno mecánico para detener el giro de los discos de desbaste en los siguientes 2 segundos de la liberación del gatillo, y los discos de corte en 1,5 segundos. Suministra 1,750 vatios de potencia y viene con el Stabilizer™ de Walter para reducir la vibración, mejorar la ergonomía y extender la vida útil y la tasa de eliminación de los abrasivos.

Descripción	IRONMAN™	IRONMAN™ PS
Nombre del modelo	6560A	6563A
N.º de orden	30-A 560	30-A 563
Mango lateral antivibración	√	√
Embrague de seguridad	√	√
Función de liberación instantánea QUICK-R™	√	√
Protección giratoria de montaje directo	√	√
Interruptor de bloqueo	√	
Sistema de freno mecánico		Freno de 2 segundos
Compatibilidad CA/CC	Solo compatibilidad con CA	Solo compatibilidad con CA
Stabilizer™	√	√
Soft-Start™	√	√
Protección contra reinicio	√	√
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	√	√
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	√	√
Indicador LED	√	√
Husillo	5/8" - 11	5/8" - 11
RPM sin carga	9,600	9,600
Amperios	14.5 A	14.5 A
Potencia	1,750 W	1,750 W
Peso de la herramienta	6.2 lb	6.2 lb
Diámetro máximo del disco	6"	6"
Equipo estándar		
Protector de disco tipo 27	48-M 444	48-M 446
Mango lateral	30-B 075	30-B 075
Tuerca delantera QUICK-R™	30-B 020	30-B 020
Equipo opcional		
Adaptador de protección de cierre	34-B 011	34-B 012
Tuerca de sujeción manual	30-B 037	30-B 037
Portatuerca	30-B 023	30-B 023
Llave de montaje de tuerca	48-Z 148	48-Z 148
Kit SPIN-ON™	30-B 024	30-B 024

AMOLADORAS MAXI™



MAXI™ 7"

N.º de orden 30-A 170

MAXI™ 9"

N.º de orden 30-A 190

Libra por libra, ofrecen más potencia y mejor rendimiento

Estas amoladoras angulares industriales de tamaño completo ofrecen ahora aún más potencia y velocidad para realizar trabajos de desbaste y acabado de alta resistencia más rápidamente y con menos esfuerzo. Los motores de calidad bien establecida y reconocida generan menos calor y ofrecen una mayor tasa de eliminación bajo carga. Estas amoladoras permanecerán más tiempo en el trabajo en las aplicaciones más exigentes como biselar, amolar y quitar soldaduras pesadas.

GARANTÍA

LARGO PLAZO
SERVICEGUARD™
Plan de protección

24
MESES

Descripción	MAXI™ 7"	MAXI™ 9"
Nombre del modelo	6170i	6190i
N.º de orden	30-A 170	30-A 190
Mango lateral antivibración	√	√
Interruptor de bloqueo	√	√
Compatibilidad CA/CC	√	√
Mango trasero giratorio	√	√
Husillo	5/8" - 11	5/8" - 11
RPM sin carga	8,500	6,800
Amperios	15 A	15 A
Potencia	2,400 W	2,400 W
Peso de la herramienta	12.8 lb	12.8 lb
Diámetro máximo del disco	7"	9"
Equipo estándar		
Protección del disco	48-M 472	48-M 517
Mango lateral	48-M 401	48-M 401
Brida interior	30-B 057	30-B 057
Tuerca de sujeción	30-B 037	30-B 037
Llave de montaje de tuerca	48-M 483	48-M 483
Equipo opcional		
Protección contra el corte	34-B 065	34-B 066

* Interruptor sin bloqueo disponible bajo pedido para modelos de amoladora MAXI™.

STRAIGHT-MATE™

N.º de orden 30-A 606 (30A607 para el kit)

La amoladora recta y herramienta ligera de pulido y abrillantado. La Straight-Mate™ es la amoladora recta ligera suprema con el control de velocidad variable Dynamax™ de Walter y un intervalo de RPM 1,600 a 4,800. Una versátil herramienta de desbaste, pulido y abrillantado.



KIT STRAIGHT-MATE

N.º de orden 30-A 607

Incluye:

- 1 FX inoxidable (07-X 661)
- 1 Blendex U (07-U 613)
- 1 en 1 turbotambor 2 en 1 (07-K) 441)
- 1 tambor 2 en 1 (07-K) 342)
- 1 tambor Blendex (07-M 323)
- 1 tambor de algodón (07-T 425)
- 1 pasta de pulir (07-T 907)
- 1 tambor de alambre (13-M 454)
- 1 Straight-Mate (30-A 606)

Características

- ▷ Control de velocidad variable Dynamax™
- ▷ Intervalo de RPM: 1,600 - 4,800
- ▷ Peso ligero: 7 lb (3.2 kg)
- ▷ Diámetro máx. de disco: 6" (150 mm).
- ▷ Compatible con discos de algodón y pastas de pulir
- ▷ Compatible con cepillos de alambre y tambores Line-Mate™
- ▷ Compatible con los abrasivos no tejidos,
- ▷ Tapones y conos
- ▷ Compatible con ruedas desbastadoras

Descripción	STRAIGHT-MATE™
Nombre del modelo	6606A
N.º de orden	30-A 606 (30A607 para el kit)
Interruptor de bloqueo	√
Solo compatibilidad con CA	√
Soft-Start™	√
Protección contra reinicio	
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	√
Indicador LED	
Selector de RPM variable DIALSPEED™	√
Husillo	5/8" - 11
RPM sin carga	1,600 - 4,800
Amperaje	11.8
Potencia	1,300 W
Peso de la herramienta	6.6 lb
Diámetro máximo del disco	6" (150 mm)

LIJADORA-PULIDORA QUICK-STEP FINISHER™

N.º de orden 30-A 275

La herramienta perfecta para el acabado y pulido de superficies. Esta herramienta de velocidad variable se diseñó específicamente para sacar el máximo provecho del sistema de acabado de superficie QUICK-STEP™. Ya sea que lije, abrillante o pula, el QUICK-STEP Finisher™ le proporcionará un acabado uniforme y de alta calidad reduciendo el tiempo de acabado. Con todos los últimos controles electrónicos de seguridad, el QUICK-STEP Finisher™ es la elección inteligente para los profesionales que buscan reducir el tiempo de ciclo y los costos de acabado.



Sistema QUICK-STEP Finisher™

N.º de orden 30-A 277

Incluye:

- 1 QUICK-STEP FINISHER (30-A 275) con equipo estándar y caja de transporte
- 1 plato de apoyo MG Quick-Step (07-Q 149)
- 1 Quick-Step FX (07-X 845)
- 1 Quick-Step FLEX grano 120 (07-Q 512)
- 1 Quick-Step FLEX grano 60 (07-Q 506)
- 1 plato de interfaz Quick-Step (07-Q 045)
- 2 Quick-Step XX grano 120 (15-V 412)
- 2 Quick-Step XX grano 240 (15-V 424)
- 2 Quick-Step Blendex med (07-R 453)
- 1 Quick-Step Blendex fino (07-R 454)



Descripción	QUICK-STEP FINISHER™
Nombre del modelo	6275B
N.º de orden	30-A 275
Mango lateral antivibración	✓
Embrague de seguridad	✓
Función de liberación instantánea QUICK-R™	✓
Interruptor de bloqueo	✓
Compatibilidad CA/CC	Solo compatibilidad con CA
Soft-Start™	✓
Protección contra reinicio	✓
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	✓
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	✓
Indicador LED	✓
Selector de RPM variable DIALSPEED™	✓
Husillo	5/8" - 11
RPM sin carga	2,000 a 7,600
Amperios	12.2 A
Potencia	1,550 W
Peso de la herramienta	5.5 lb
Diámetro máximo del disco	6"
Equipo estándar	
Protector de disco tipo 27	48-M 446
Mango lateral	30-B 075
Brida interior	30-B 057
Tuerca delantera QUICK-R™	30-B 020
Equipo opcional	
Tuerca de sujeción manual	30-B 037
Portatuerca	30-B 023
Llave de montaje de tuerca	48-Z 148

LIJADORA-PULIDORA

QUICK-STEP BIG-BUFF III™

N.º de orden 30-A 265

La herramienta más cómoda y versátil para el pulido de metales

La Quick-Step Big-Buff III™ es una herramienta de velocidad variable diseñada para proporcionar a los operadores el poder y la versatilidad para abordar cualquier trabajo que requiera lijar, abrillantar o pulir. El diseño ergonómico reduce el cansancio del operador y asegura un funcionamiento uniforme durante los trabajos más exigentes.



SISTEMA QUICK-STEP BIG-BUFF III™ - 4 1/2"

N.º de orden 30-A 267

Incluye:

- 1 plato de apoyo MG Quick-Step (07-Q 149)
- 1 Quick-Step FX (07-X 845)
- 1 Quick-Step FLEX grano 120 (07-Q 512)
- 1 Quick-Step FLEX grano 60 (07-Q 506),
- 1 plato de interfaz Quick-Step (07-Q 045)
- 2 Quick-Step XX grano 120 (15-V 412)
- 2 Quick-Step XX grano 240 (15-V 424)
- 2 Quick-Step Blendex med (07-R 453)
- 2 Quick-Step Blendex fino (07-R 454)
- 1 Filtro Quick-Step (07-T 450)
- 1 Quick-Step pulido superior (07-T 454)
- 1 pasta de pulir instantánea (07-T 907)
- 1 Quick-Step Big-Buff y caja de transporte (30-A 265)



Descripción	QUICK-STEP BIG-BUFF III™
Nombre del modelo	6265C
N.º de orden	30-A 265
Interruptor de bloqueo	✓
Compatibilidad CA/CC	Solo compatibilidad con CA
Soft-Start™	✓
Protección contra reinicio	✓
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	✓
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	✓
Selector de RPM variable DIALSPEED™	✓
Husillo	5/8" - 11
RPM sin carga	2,000 a 7,300
Amperios	12.4 A
Potencia	1,500 W
Peso	6 lb
Diámetro máximo del disco	6"
Equipo estándar	
Mango lateral	30-B 075
Brida interior	30-B 057
Tuerca de sujeción manual	30-B 037
Llave de montaje de tuerca	48-Z 148

AMOLADORA DE SOLDADURA DE FILETE

ULTI-MATE™

Amoladora de soldadura de filete de velocidad variable

Ulti-Mate™ es una amoladora de soldadura de filete de velocidad variable y herramienta de acabado diseñada para trabajar en esquinas estrechas que otras herramientas no pueden alcanzar. Combinando esta herramienta y nuestra gama de abrasivos de calidad, puede pasar de una soldadura en bruto a un acabado de espejo en solo unos minutos.



SISTEMA DE DESBASTE DE SOLDADURA DE FILETE ULTI-MATE™

N.º de orden 30-A 287

Incluye:

- 1 amoladora Ulti-Mate
- 1 Enduro-Flex 2 en 1 turbo (15-I 451)
- 1 Enduro-Flex 2 en 1 (15-I 453)
- 1 Blendex U turbo, 1/4" de ancho (07-U 625)
- 1 Blendex U turbo, 1/4" de ancho (07-U 625)
- 1 Blendex U 2SF, 1/4" de ancho (07-U 621)
- 1 disco FX inoxidable, 1/4" de ancho (07-X 662)



Descripción	SISTEMA DE DESBASTE DE SOLDADURA ULTI-MATE™
Nombre del modelo	6285A
N.º de orden	30-A 287
Mango lateral antivibración	√
Embrague de seguridad	√
Interruptor de bloqueo	√
Compatibilidad C/A/CC	Solo compatibilidad con CA
Soft-Start™	√
Protección contra reinicio	√
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	√
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	√
Indicador LED	√
Selector de RPM variable DIALSPEED™	√
Husillo	5/8" - 11
RPM sin carga	2,500 a 8,750
Amperios	12.2 A
Potencia	1,550 W
Peso	7.7 lb
Diámetro máximo del disco	6"

LIJADORA DE TUBOS

RAIL-MATE™

Quite las soldaduras y acabe los tubos, tuberías y barandales más rápido

Esta potente herramienta le permite usar nuestros productos abrasivos de primera calidad para acabar tuberías, tubos y barandales. Esta potente herramienta de acabado cuenta con la tecnología Soft-Start para evitar el retroceso al arrancar la herramienta, el control de velocidad variable Dialspeed™ y el monitoreo de RPM Dynamax™ para mantener una velocidad constante bajo carga.



SISTEMA DE LIJADO RAIL-MATE™

N.º de orden 30-A 289

Incluye:

- 1 lijadora Rail-Mate
- 6 cintas Coolcut XX (2 de cada una: grano 60, 14-X 156; grano 80, 14-X 158; grano 120: 14-X 162)
- 3 cintas Blendex (1 de cada grado: Grueso, 07-D 152; Medio 07-D 153; Fino 07-D 154)



Descripción	SISTEMA DE LIJADO RAIL-MATE™
Nombre del modelo	6288A
N.º de orden	30-A 289
Interruptor de bloqueo	√
Compatibilidad CA/CC	Solo compatibilidad con CA
Soft-Start™	√
Protección contra reinicio	√
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	√
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	√
Indicador LED	√
Selector de RPM variable DIALSPEED™	√
Husillo	5/8" - 11
RPM sin carga	1,600 a 3,200
Velocidad en la superficie	3 - 12 m/s.
Tamaño máx. de cinta L x W	760 mm x 40 mm
Diámetro máx. del tubo	7" (180 mm)
Grado máx. pulido	270°
Amperios	10 A
Potencia	1,200 W
Peso de la herramienta	6.8 lb
Tuerca delantera QUICK-R™	30-B 020

LIJADORA DE TAMBOR

QUICK-STEP LINE-MATE III™

N.º de orden 30-A 268



Fácil acabado lineal

La Line-Mate III™ es una versátil herramienta de velocidad variable que permite aplicar rápida y fácilmente una amplia gama de acabados lineales a las superficies metálicas. Su potente motor le ayudará a completar incluso los trabajos más difíciles con facilidad. Las RPM se mantienen constantes bajo carga para un acabado consistente y uniforme cada vez. Cuando tenga un proyecto que requiera un patrón lineal de rayado aplicado a la superficie, confíe en Line-Mate para hacer el trabajo de forma rápida y eficiente.

SISTEMA LINE-MATE III™

N.º de orden 30-A 269

Incluye:

- 1 Line-Mate III™ con el equipo estándar más la caja de transporte
- 1 tambor neumático (07-F 051)
- 6 cintas de tambor de tela (2 de cada grano: 60: 07-F 506, 80: 07-F 508 y 120: 07-F 511)
- 2 cintas de tambor BLENDEX (Grueso: 07-H 502, mediano: 07-H 503)
- 1 tambor DOS EN UNO (4 ¼" x 4": 07-K 342)
- 1 tambor BLENDEX (4 ¼" x 4" mediano: 07-M 343)



Descripción	QUICK-STEP LINE-MATE III™
Nombre del modelo	6268C
N.º de orden	30-A 268
Interruptor de bloqueo	✓
Compatibilidad CA/CC	Solo CA
Soft-Start™	✓
Protección contra reinicio	✓
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	✓
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	✓
Selector de RPM variable DIALSPEED™	✓
Husillo	5/8" - 11
RPM sin carga	1,000 a 3,800
Amperios	12.4 A
Potencia	1,500 W
Peso	6 lb
Dimensiones máx. de disco	4 ½" de diámetro x 4" de longitud
Equipo estándar	
Mango lateral	48-Z 034
Tuerca de sujeción manual	30-B 037
Llave de montaje de tuerca	48-Z 148
Brida interior	30-B 057

AMOLADORA DE PUNTA

DIALSPEED™ 6141

N.º de orden 30-A 141

Para el trabajo de ajuste y acabado

El conveniente diseño de esta amoladora de punta muy popular da como resultado un mayor rendimiento y comodidad del operador para permitirle alcanzar nuevos niveles de productividad. La electrónica probada y la calidad de la construcción del motor proporcionan más potencia al husillo, mientras que la carcasa ergonómica minimiza la fatiga. Esta herramienta es la compañera perfecta para nuestras fresas de carburo de primera calidad para cualquier aplicación de desbarbado o perfilado.

VELOCIDAD 1	10,000 rpm
VELOCIDAD 2	14,000 rpm
VELOCIDAD 3	18,500 rpm
VELOCIDAD 4	22,000 rpm
VELOCIDAD 5	26,000 rpm
VELOCIDAD 6	30,500 rpm



Descripción	DIALSPEED™ 6141
Nombre del modelo	6141E
N.º de orden	30-A 141
Interruptor de bloqueo	√
Compatibilidad CA/CC	Solo compatibilidad con CA
Soft-Start™	√
Protección contra reinicio	√
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	√
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	√
Selector de RPM variable DIALSPEED™	√
Collarín	¼"
RPM sin carga	10,000 a 30,500
Amperios	6.4 A
Potencia	710 W
Peso de la herramienta	4.2 lb
Longitud de la herramienta	13.75"
Diámetro máximo del disco	1.5"
Equipo estándar	
Collarín de ¼"	30-B 046
Llave inglesa	48-Z 019
Equipo opcional	
Protección de corte	30-B 051

AMOLADORA RECTA

DIALSPEED™ 6145

N.º de orden 30-A 145

Para trabajos de acabado, cepillado y pulido

La amoladora recta Dialspeed™ funciona a un intervalo de RPM más bajo, lo que la convierte en la compañera perfecta para ruedas de aletas montadas o cepillos de alambre para aplicaciones de cepillado, acabado o pulido. Los engranajes planetarios de nuevo diseño le permiten acercarse a la pieza, produciendo un acabado uniforme y recto.

Esta herramienta de potencia industrial está construida para durar y también cuenta con un mango lateral para aumentar el control en aplicaciones que requieren un toque delicado.



VELOCIDAD 1	2,500 rpm
VELOCIDAD 2	4,000 rpm
VELOCIDAD 3	5,500 rpm
VELOCIDAD 4	7,000 rpm
VELOCIDAD 5	8,000 rpm
VELOCIDAD 6	8,700 rpm

Descripción	AMOLADORA RECTA DIALSPEED™ 6145
Nombre del modelo	6145E
N.º de orden	30-A 145
Interruptor de bloqueo	✓
Compatibilidad CA/CC	Solo compatibilidad con CA
Soft-Start™	✓
Protección contra reinicio	✓
Monitoreo de RPM DYNAMAX™	✓
Protección contra el sobrecalentamiento POWERGUARD™	✓
Selector de RPM variable DIALSPEED™	✓
Collarín	1/4"
RPM sin carga	2,500 a 8,700
Amperios	8.5 A
Potencia	950 W
Peso de la herramienta	4.3 lb
Longitud de la herramienta	14"
Diámetro máximo del disco	1.5"
Equipo estándar	
Mango lateral	48-L 555
Collarín de 1/4"	30-B 046
Llave inglesa	48-Z 019
Equipo opcional	
Protección de corte	30-B 051