

RO-150

FESTOOL



Sencillo, rápido y seguro. Aparte de las propias manos, no se necesita ninguna herramienta para efectuar el cambio. Solo hay que extraer el plato, cambiarlo y seguir trabajando.
 Tres máquinas en una: para lijado basto, lijado fino, pulido
 Cambio de plato lijador FastFix sin herramientas
 Superficies de alta calidad sin marcas mediante el movimiento excéntrico
 Lijado cerca de los bordes gracias al PROTECTOR Festool

RO-150
 LIJADORA EXCENTRICA DE ENGRANAJE

Plato lijador FastFix Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (blando W) PROTECTOR Festool en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	
--	--

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Plato duro	F4650202463
Plato blando	F4650202461
Ver lija en sección abrasivos	

ETS EC-150

FESTOOL



Por encima de la cabeza, en superficies verticales o en cantos estrechos, la nueva ETS EC 150 trabaja en cualquier posición: manejo y resultado de lijado perfectos. Gracias al potente motor EC-TEC sin escobillas, la compacta ETS EC 150 resulta ideal para trabajar sin esfuerzo con una sola mano, y ofrece las máximas prestaciones en cuanto a estabilidad de marcha y calidad de superficie.
 Preselección del núm. de revoluciones continua y constante
 Calidad de superficie máxima gracias a la órbita de 3 mm
 Larga vida útil con tecnología EC y freno de plato recubierto de carburo
 Diseño compacto y un peso de tan sólo 1,2 kg para lograr una ergonomía óptima

ETS EC-150
 LIJADORA ROTORBITAL
 3 / 5 mm

3 MM, plato lijador M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (blando W), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC3 MM	
5 MM, plato lijador M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (blando W), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC 5 MM	
5 mm plato lijador M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (blando W), en caja de cartón 5 MM	F4550575043

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Plato duro	F4650202460
Plato blanco	F4650202458
Plato super blando	F4650202459
Ver lija en sección abrasivos	

DEROS

MIRKA



La nueva Mirka®DEROS presenta funciones inteligentes: sensor de vibración integrado y conectividad Bluetooth. Descargue la aplicación myMirka de la App Store o de Google Play y controle el nivel de vibraciones de su lijadora Mirka Deros en tiempo real. La lijadora Mirka Deros 650CV tiene plato de 150 mm (6") y órbita 2.5 / 5.0 / 8 mm. La alta eficiencia del motor sin escobillas permite su funcionamiento a 220V - 240V sin necesidad de fuente de alimentación externa y con potencia suficiente para realizar el trabajo rápidamente. Su rendimiento es comparable al de una máquina eléctrica convencional de 500W, lo que asegura que mantiene una velocidad constante incluso bajo carga pesada. Mirka Deros tiene función de arranque suave, freno electrónico del motor y una palanca suave fácil de utilizar para controlar la velocidad del motor. Viene equipada con un plato con entrada central de aire, lo que mejora el flujo del aire contribuyendo a una mejor extracción del polvo. Su diseño simétrico único hace que la máquina sea confortable independientemente de si se usa con una u otra mano y su larga empuñadura permite que se pueda agarrar con ambas manos. Mirka Deros es la máquina eléctrica más ligera del mercado. Este modelo está actualmente disponible en Europa y Rusia.

DEROS
 LIJADORA ROTORBITAL
 2.5 / 5 / 8 mm

	2.5 mm	F4523D6252C
	5 mm	F4523D6250C
	8 mm	F4523D6280C

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Plato Deros	F4523PLADE
Cable Deros	F4523C
Ver lija en sección abrasivos	

CEROS



Esta lijadora Rotorbital Eléctrica Compacta, la MIRKA® CEROS 325CV (Aspiración Central) de órbita 2,5 mm está especialmente desarrollada para afrontar pequeñas operaciones de lijado. Gracias a su pequeño plato, de 77 mm, es ideal para pequeñas operaciones, tales como pequeñas reparaciones, lijado de parachoques, y tareas de rectificado en talleres y en la industria de vehículos, náutica y otros composites. Es también adecuada para rectificaciones en aplicaciones sobre superficies sólidas y detalles interiores en mobiliario

CEROS
LIJADORA ROTORBITAL

En caja de cartón.	F4523D325
--------------------	-----------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver lija en sección abrasivos

ETS 150



La ETS 150/5 con 5 mm de órbita es ideal para el rectificado o lijado intermedio de pintura. Su manejabilidad es todo un ejemplo de ergonomía.
Excelente acabado de superficies gracias a la órbita de 3 mm
Freno del plato para trabajar de manera segura y sin retoques
Larga vida útil gracias al cojinete de doble línea
Solo 1,8 kg de peso para trabajar sin esfuerzo

ETS 150
LIJADORA ROTORBITAL

5 mm soporte para filtros, herramientas de Servicio, plato lijador M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (blando W), en caja de cartón	F4550575057
--	-------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Plato duro	F4650202460
Plato blanco	F4650202458
Plato super blando	F4650202459
Bolsas aspiración 5 uds.	F4650487779
Ver lija en sección abrasivos	

RT 188N



Ideal para trabajos de lijado y pulido de superficies de madera o metálicas, está dotada de un potente motor de 900 W con control electrónico de la velocidad, lo que la convierte en la lijadora rotorbital angular más potente del mercado. Su gran potencia y el equilibrado diseño de la máquina garantizan un óptimo acabado y un bajo nivel de vibraciones transmitidas a las manos del usuario y por tanto menor fatiga. Su órbita de 7 mm asegura una gran calidad en lijado y el efecto rotativo-orbital evita la formación de "caracolillos" o marcas en la superficie de la pieza lijada, quedando ésta lista para tratamientos finales como barnizados, lacados o pinturas. La regulación electrónica de la velocidad le permite adaptarse al lijado de los materiales más diversos en las condiciones más idóneas. La RT188N es una máquina profesional de gran robustez con carcasa de engranajes de aluminio recubierta de otra de plástico. En la parte superior de ésta, incorpora una superficie antideslizante, que facilita la sujeción superior de la máquina con la segunda mano. Dispone además de una empuñadura lateral que puede montarse en ambos lados de la máquina. Su cuidado diseño ergonómico hace el trabajo más fácil y cómodo. Equipada de origen con plato blando para abrasivos con velcro, es perfecta para trabajar cómodamente sobre superficies curvas. Potente aspiración incorporada.

RT 188N LIJADORA ROTORBITAL

En caja de cartón.

F4545RT188N

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver lija en sección abrasivos



RTE46L / RTE146L



Lijadoras rotorbitales de gran rendimiento para pulidos y acabados de gran calidad, ideales para barnizados y esmaltados posteriores. Combina los dos movimientos: rotativo y orbital, gracias a lo cual las superficies trabajadas quedan lisas y sin marcas, realizando trabajos de desbaste con gran rapidez. Dotadas de un nuevo sistema de protección contra el polvo y aspiración integrada que permiten el uso de abrasivos y platos estándar. Su diseño ergonómico provisto de superficies antideslizamiento, garantiza un trabajo más cómodo y eficaz. Disponen de regulación electrónica de la velocidad y sistema de frenado del plato que evita la sobre aceleración en vacío. Disponibles con órbita de 7 mm, para lijados intermedios y finos, con mayor capacidad de rectificación.

RTE46L - 4 mm
 RTE146L - 7 mm
 LIJADORA ROTORBITAL

RTE46L en caja de cartón	F4545RTE46L
RTE146L en caja de cartón	F4545RTE146L

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Plato duro "velcro" 150 mm	F45454645093
Plato blando "velcro" 150 mm	F45454745092
Ver lija en sección abrasivos	

RTE84H



Lijadoras rotorbitales de gran rendimiento para pulidos y acabados de gran calidad, ideales para barnizados y esmaltados posteriores. Combina los dos movimientos: rotativo y orbital, gracias a lo cual las superficies trabajadas quedan lisas y sin marcas, realizando trabajos de desbaste con gran rapidez. Dotadas de un nuevo sistema de protección contra el polvo y aspiración integrada que permiten el uso de abrasivos y platos estándar. Su diseño ergonómico provisto de superficies antideslizamiento, garantiza un trabajo más cómodo y eficaz. Disponen de regulación electrónica de la velocidad y sistema de frenado del plato que evita la sobre aceleración en vacío. Disponibles con órbita de 7 mm, para lijados intermedios y finos, con mayor capacidad de rectificación.

RTE84H
 LIJADORA ROTORBITAL

RTE84H en caja de cartón	F4545RTE84H
--------------------------	-------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver lija en sección abrasivos

7471 AA

SKIL®



Lijadora excéntrica con exclusivo sistema de recogida de polvo «X-Flow»

La lijadora excéntrica SKIL 7471 de 300 W es la herramienta idónea para lijar superficies planas o curvas. Ofrece control perfecto al utilizar con una mano gracias a su diseño sumamente compacto y al sistema de equilibrado por contrapeso «VRS» que reduce la vibración. Con su eficiente movimiento de lijado excéntrico, es idóneo para un acabado fino y también para lijar superficies de gran tamaño. Y gracias a la función de velocidad variable preseleccionada en la lijadora, es posible ajustar la velocidad a las características de la tarea. Esta herramienta tiene un exclusivo sistema de recogida de polvo «X-Flow» que separa el polvo del aire sin necesidad de filtro. La principal ventaja es que no tiene un filtro que pueda atascarse, de este modo se garantiza una potente aspiración constante para un trabajo más limpio y prolongado. Pero si prefiere utilizar un aspirador, también puede hacerlo con el adaptador para aspirador. Otra ventaja de este modelo es la función de freno integrada, que evita los daños que podría sufrir la pieza de trabajo al colocar la herramienta sobre ella o retirarla. La SKIL 7471 AA se suministra con cinco hojas de lija con fijación mediante cierre por contacto, recipiente para el polvo «X-Flow» y adaptador para aspirador.

7471 AA LIJADORA

Lijadora excéntrica SKIL 7471, Hojas de lija (5 unidades), Recipiente para el polvo «X-Flow», Adaptador para aspirador, Manual de instrucciones

F4517007471AA

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

[Ver sección de abrasivos](#)

DEOS

MIRKA



Mirka® DEOS 353CV, lijadora orbital eléctrica potente y compacta, es el nuevo miembro de la familia de lijadoras eléctricas de Mirka. Con tan sólo 10 cms de altura, el perfil de la herramienta, compacto y muy bajo, permite una gran facilidad de maniobra y hace posible un lijado preciso y eficaz. Lógicamente, esta lijadora pequeña y ligera viene equipada con un motor sin escobillas. Su diseño ergonómico optimizado permite un agarre muy cómodo. La máquina incorpora una palanca que permite controlar la velocidad del motor. Cuenta además con un interruptor de encendido y apagado independiente para un manejo fácil y seguro. Mirka® DEOS presenta un sensor de vibración integrado y tecnología Bluetooth de bajo consumo. El sensor de vibración permite comprobar el nivel de vibración a cada momento gracias a la app myMirka. Con la compra de servicios adicionales de la app podrá hacer también un seguimiento de la exposición diaria a la vibración. El bajo perfil y pequeño tamaño de Mirka® DEOS 353CV hacen que sea la herramienta ideal para lijar perfiles y zonas de difícil alcance. En combinación con los abrasivos de malla de Mirka, Mirka® DEOS ofrece un lijado rápido, eficaz y sin polvo.

DEOS
LIJADORA ORBITAL
3 mm

DEOS en caja de cartón.

F4523DEOS3

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver lija en sección abrasivos



LRE46L



Lijadora orbital de gran rendimiento para pulidos y acabados. Potente y equilibrada permite realizar acabados de gran calidad que no necesitan retoques posteriores. Incorpora de origen plato de PUR, prácticamente irrompible. Dos sistemas de sujeción del abrasivo: mediante pinza o velcro. Dotada de un nuevo sistema de protección total contra el polvo y aspiración integrada, que alarga la vida útil de los abrasivos. Su diseño ergonómico provisto de superficies antideslizamiento y empuñadura delantera, garantiza un trabajo más cómodo y eficaz. Permite el uso de abrasivos estándar. Con control electrónico de la velocidad

LRE46L
LIJADORA ORBITAL

LRE46L en caja de cartón	F4545LRE46L
--------------------------	-------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver lija en sección abrasivos

LRT 84H



Multilijadora LRT84H, orbital y rotorbital en una sola máquina, ligera y potente. Diseño ergonómico: menor cansancio y óptimo acceso a los mandos. Como Orbital incluye base extra con punta delta y velcro, ideal para superficies de difícil acceso: marcos, lijados al borde, persianas de librillo, etc... Como Rotorbital combina los dos movimientos: rotativo y orbital, por lo que las superficies quedan lisas y sin marcas realizando desbastes con rapidez. Incluye plato para discos abrasivos con velcro. Control electrónico de la velocidad, para elegir la más adecuada a cada material. Sistema de freno del plato que evita la sobre-aceleración en vacío. Aspiración del polvo integrada.

LRT 84H
MULTILIJADORA ORBITAL Y ROTORBITAL

LRT84H en caja de cartón	F4545LRT84H
--------------------------	-------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Plato Ø125 mm	F45458445598
Ver lija en sección abrasivos	

BO3711



Lijadora orbital pequeña, uso universal para lijar madera, materiales sintéticos, metales, etc. Una lijadora manejable y ligera, de bajas vibraciones y bajo nivel de ruido ideal para trabajos en superficies amplias. Fácil cambio de lijas gracias a sus nuevas pinzas situadas a ambos lados. Empuñaduras delantera y trasera con elastómero antideslizante, más confort y seguridad. Gran poder de aspiración, con posibilidad de conectar a un aspirador externo. Excelente acabado gracias a sus 11.000rpm y sus 22.000 vibraciones por minuto. Motor más potente para trabajos más duros, y con control de velocidad variable mediante dial. Nuevo sistema de refrigeración mejorado, gracias a su doble aspa. Con 4 pies de aluminio recubiertos de espuma para una mayor duración de la herramienta. Base de velcro como accesorio opcional código 194930-6 93x185 mm

BO3711
LIJADORA ORBITAL

BO3711 , placa, recogepolvo en caja de cartón	F4547BO3711
---	-------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver lija en sección abrasivos

BO4556K



Lijadora orbital de acabado, pequeña, manejable y ligera. Baja vibración y ruido ideal para trabajos en superficies de difícil acceso gracias a su base con forma cuadrada. Ideal para trabajar con una sola mano. Alta aspiración de polvo y con posibilidad de conectarle un aspirador. Muy ergonómica, con elastómero para un mayor control y confort, minimizando la fatiga del operario.

BO4556K
LIJADORA ORBITAL

BO4556K , placa, recogepolvo en maletín PVC	F4547BO4556K
---	--------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver lija en sección abrasivos

7261 AA



Lijadora multifuncional versátil con accesorios de lijado exclusivos

La lijadora multifuncional SKIL 7261 permite afrontar a una amplia variedad de tareas: desde lijar grandes superficies y esquinas hasta lijar las áreas de más difícil acceso. Se suministra con acoplamientos adicionales para lijar en espacios estrechos y un accesorio flexible exclusivo que se adapta a todo tipo de formas redondeadas, esta potente lijadora multifuncional de 160 W permite realizar los trabajos de lijado con facilidad. Y cambiar los acoplamientos resulta también muy fácil gracias al sistema «Clic», que no requiere herramientas ni llaves especiales. Su diseño ergonómico y ligero hace que sea una herramienta idónea para uso vertical y con una sola mano. Para un trabajo más limpio, la lijadora incluye un sistema integrado de recogida de polvo. Gracias al sistema de microfiltro, se capturan incluso las partículas de polvo más finas. Pero si prefiere utilizar un aspirador, también puede hacerlo con el adaptador para aspirador. Los rodamientos de bolas de alta calidad con protección antipolvo impiden que el polvo penetre en las piezas internas críticas y aumentan así la vida útil de la herramienta. La SKIL 7261 AA se suministra con una punta Delta invertible, tres accesorios de lijado especiales, 15 hojas de lija con fijación mediante cierre por contacto, recipiente para el polvo y adaptador para aspirador.

7261 AA
LIJADORA

Lijadora multifuncional SKIL 7261, Hojas de lija (15 unidades), Punta Delta invertible, Accesorios de lijado especiales (3 unidades), Recipiente para el polvo con microfiltro, Adaptador para aspirador, Manual de instrucciones	F4517007261AA
---	---------------



ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Paquete de 15 lijas (5 u. de gr.60, 5 de 120 y 5 de 180) de 87x32	F451710000279
Paquete de 24 lijas (8 u de gr60, 8 de 120 y 8 de 180) de 54x54	F451710393324
Paquete de 15 lijas (5 u. de gr.60, 5 de 120 y 5 de 180) de 102x151	F451710393759
Ver sección de abrasivos	