

A close-up photograph showing a person's hand holding a piece of wood against a large, rotating sanding disc. The disc is in motion, creating a blurred effect. The background is a warm, golden-brown color with a subtle, repeating pattern of the word 'JET' in a stylized font.

Lijadoras

Las lijadoras de disco, de rodillos, de cinta y duales JET son la elección perfecta para cada aplicación. – Cuerpos robustos, construcción sólida y comprobada, sus sistemas de guiado de alta calidad garantizan unos acabados de lijados limpios y precisos. – Potentes motores y avances, con una amplia gama de velocidades fácilmente ajustables – Un preciso ajuste fino y un manejo amigable aseguran un alto grado de seguridad de trabajo. - Gran gama de accesorios incluidos como estándar u opcionales. – Una amplia gama de posibilidades para usted a un precio inmejorable.

Índice de lijadoras

	JDS-12 – Lijadora de disco, Ø 300 mm	46		22-44 Plus – Lijadora de rodillos, 560 x 100 mm	55
	JSG-96 – Lijadora de disco y cinta combinada, Ø 225 / 150 mm	47		22-44 OSC – Lijadora de rodillos 560 x 100 mm	56
	31A – Lijadora de disco y cinta combinada, Ø 300 / 150 mm	48		DDS-225 – Lijadora de rodillos dual 635 x 133 mm	57
	EHVS-80 – Lijadora de banda, 150 x 800 mm	49		DDS-237 – Lijadora de rodillos dual, 940 x 133 mm	58
	OES-80CS – Lijadora de banda oscilante, 125 x 800 mm	49		JSSG-10 – Afiladora con refrigeración, Ø 250 x 50 mm	59
	80S – Lijadora de banda oscilante, 125 x 700 mm	50		JBG-150 – Esmeriladora de sobremesa, Ø 150 x 20 mm	60
	JBOS-5 – Lijadora de husillo oscilante, Ø 6–76 x 100 mm	51		JBG-200 – Esmeriladora de sobremesa, Ø 200 x 25 mm	60
	JOVS-10 – Lijadora de husillo oscilante, Ø 6–100 x 160 mm	52		JBG-10A – Esmeriladora de sobremesa, Ø 250 x 25 mm	61
	10-20 Plus – Lijadora de rodillos, 225 x 75 mm	53		Accesorios –Características técnicas	62-65
	16-32 Plus – Lijadora de rodillos, 405 x 75 mm	54			

JDS-12 – Lijadora de disco

- Motor de inducción de 1 CV para trabajo continuo
- Ventilador único para extracción rápida de polvo también sin el componente de aspiración estándar
- Mesa de fundición de 415 x 245 mm con topes ajustables a 90y 45°.
- Ranuras en T integradas. Para la guía de inglete y la circular
- El freno integrado facilita la parada del disco de lija en muy pocos segundos

Incluido en la entrega

- Guía de inglete
- Unidad de lijado circular
- Conexión para salida de polvo de 100 mm
- Ventilador integrado
- Disco de papel de lija 60G con Velero

Referencia	708433M
Potencia	950W/230V
Máxima anchura / diámetro de lijado	150/Ø 300 mm
Máxima profundidad de lijado	150 mm
Tamaño de la mesa	415x245 mm
Capacidad de inglete	+ 15° - - 45°
Peso	54 kg

Más detalles en la página 65



Dispositivo de lijado circular



Filtro de polvo

Accesorios

- **708438** Base abierta
- **708597** Base cerrada con ruedas y soporte de herramientas
- **708118** Base móvil hasta 250 kg
460 x 460 mm-610 x 610 mm
- **708434** Cartucho de filtraje con codo

Más detalles en la página 63-64

JSG-96 – Lijadora de disco y cinta combinada

- Su potente motor mueve ambas lijadoras y suministra suficiente potencia hasta para los trabajos más pesados
- La gran mesa inclinable fabricada en fundición de 190 x 300 mm tiene topes prefijados a 90° y 45°
- Incorpora una maneta para soltar rápidamente la cinta
- El rodillo impulsor de la cinta tiene un recubrimiento de goma para evitar que ésta patine
- La protección de polvo se suelta fácilmente para hacer los cambios de disco más rápidos

Incluido en la entrega

- Cinta abrasiva
- Disco abrasivo
- Guía inglete
- Punto de centrar para trabajos circulares
- Tope trasero para trabajos horizontales
- Boquilla de aspiración de 100 mm

Referencia	708595M
Potencia	950 W/230V
Máxima anchura / diámetro de lijado	150 mm/Ø225 mm
Máxima profundidad de lijado	290 mm/112 mm
Tamaño de la mesa	190 x 300 mm
Capacidad de inglete	45°
Peso	40 kg

Más detalles en la página 65



Lijado con disco y unidad de lijado circular



Mesa de fundición inclinable con topes a 90 y 45°

Accesorios

- **708597** Base móvil cerrada de máquina con compartimiento para guardar las herramientas
- **60-0505** Barra abrasiva de limpieza del papel de lija

Más detalles en la página 63-64

31A – Lijadora de disco y cinta combinada

- Un potente motor mueve ambas lijadoras transmitiendo suficiente potencia incluso para los trabajos más duros
- La gran mesa de fundición de la lijadora de disco puede inclinarse 45° hacia abajo o 15° hacia arriba
- La tensión de la cinta se regula cómodamente con un pomo
- Las mesas incorporan la guía inglete para conseguir más precisión
- Las mesas tienen unos topes prefijados a 45° y a 90°

Incluido en la entrega

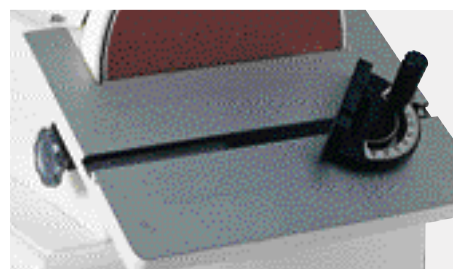
- 2 mesas de trabajo fabricadas en fundición
- Banda de lija
- Disco de lija
- Guía de inglete
- Tope trasero para operar en modo horizontal
- Boca de aspiración de Ø 100 mm
- Robusta base de máquina con salida de polvo integrada

Referencia	1791291M
Potencia	1950W/230V
Máxima anchura / diámetro de lijado	150 mm / Ø 300 mm
Máxima profundidad de lijado	170 mm / 112 mm
Tamaño de la mesa	190 x 330 / 230 x 440 mm
Capacidad de inglete	0 – -45° / +15° – -45°
Peso	124 kg

Más detalles en la página 65



Todas las piezas se pueden inclinar



Robusta y precisa guía de inglete adaptable en ambas mesas

Accesorios

- **60-0505** Barra abrasiva de limpieza del papel de lija
- **708118** Base móvil hasta 250 kg
460 x 460 mm – 610 x 610 mm

Más detalles en la página 63-64

EHVS-80/OES-80CS – Lijadora de banda

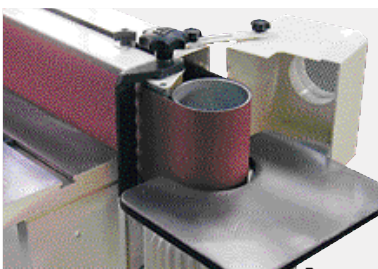
- La oscilación permite un acabado sin rayas y reduce el calentamiento de la banda de lija (OES-80CS)
- La banda de lija de 150 x 2260 mm lija en ambas posiciones, horizontal y vertical, o en cualquier ángulo entre ellas
- La mesa de lijado de fundición puede moverse arriba o abajo para utilizar toda la anchura del papel de lija
- Boca de aspiración de 100 mm
- El asiento de la banda de lija está recubierto de grafito para disminuir el calentamiento de la banda de lija y hacerla más duradera

Incluido en la entrega

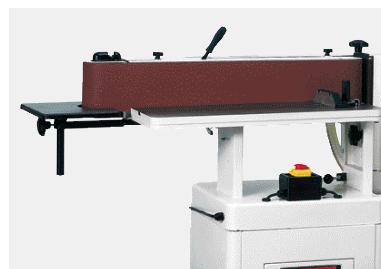
- Banda de lija 80G
- Boca de aspiración de 100 mm
- Guía de inglete
- Base cerrada con cajón para herramientas
- Guía paralela ajustable
- Mesa de ampliación para lijado de contornos
- EHVS-80 sin oscilación

Referencia (230V)	708447M	–
Referencia (400V)	708447T	708449T
Modelo	OES-80CS	EHVS-80
Potencia (230V)	1900 W	–
Potencia (400V)	2800 W	2800W/400V
Máxima anchura / diámetro de lijado	760 / Ø 110 mm	760 / Ø 110 mm
Máxima profundidad de lijado	125 mm	125 mm
Tamaño de la mesa	250 x 750 mm	250 x 750 mm
Capacidad de inglete	0–90°	0–90°
Peso	120 kg	110 kg

Más detalles en la página 65



Lijado de contornos con salida de polvo



Con oscilación (EHVS-80 sin oscilación)

Accesorios

- **708118** Base móvil hasta 250 kg
460 x 460 mm–610 x 610 mm
 - **60-0505** Barra abrasiva de limpieza del papel de lija
- Más detalles en la página 63-64

80S – Lijadora de rodillos husillo oscilante

- Sus 50 oscilaciones por minuto permiten un acabado sin rayas y prolongan la vida del husillo y de la lija
- La robusta mesa de fundición combinada con un cilindro neumático puede levantarse y bajarse fácilmente para utilizar toda la anchura del papel de lija
- La mesa es giratoria
- El proceso de tensado y alineación de la banda de lija es rápido y sencillo

Incluido en la entrega

- Banda de lija 80G
- Boquilla de aspiración de 100 mm
- Guía de inglete
- Base cerrada con apoyo de herramientas
- Mesa exterior para lijado de contornos

Referencia	1791101T
Potencia	2800W/400V
Máxima anchura / diámetro de lijado	740 mm / Ø75 mm
Máxima profundidad de lijado	125 mm
Tamaño de la mesa	230 x 820 mm
Capacidad de inglete	0-45°
Peso	155 kg

Más detalles en la página 65



Inclinación de la mesa entre 0 y 45° con salida de aspiración de 50 mm



La mesa se inclina con el cabezal de lijado para usarse como guía en la posición horizontal

Accesorios

- 368302.02 Banda de lija 150 x 2032 mm 60 G
- 368303.02 Banda de lija 150 x 2032 mm 80 G
- 368304.02 Banda de lija 150 x 2032 mm 100 G
- 368306.02 Banda de lija 150 x 2032 mm 120 G
- 368307.02 Banda de lija 150 x 2032 mm 150 G
- 368309.02 Banda de lija 150 x 2032 mm 180 G

Más detalles en la página 63-64

JBOS-5 – Lijadora de rodillos husillo oscilante

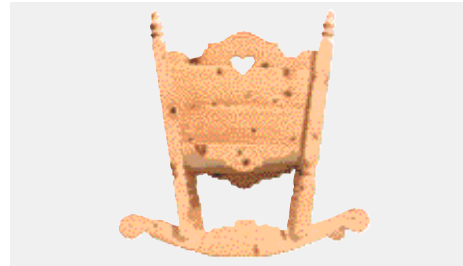
- Amplia superficie de trabajo apta para cualquier proyecto
- La mesa se inclina 45°
- El husillo oscilante de 25 mm asegura un acabado sin rayas y aumenta la vida útil del rodillo lijador
- El motor es suficientemente potente para los trabajos más duros
- La caja de engranajes sellada garantiza una larga vida útil

Incluido en la entrega

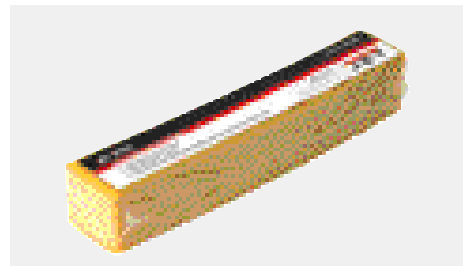
- Husillos completos de 6, 12, 16, 38 y 50 mm con rodillos lijadores, 100G
- 2 discos para insertar en la mesa
- 2 discos para insertar en la mesa con agujero oval para trabajar con la mesa inclinada
- Boquilla de aspiración de 100 mm

Referencia	708404M
Potencia	650 W/230V
Ø Husillo	6, 12, 16, 38, 50 mm
Máxima profundidad de lijado	100 mm
Tamaño de la mesa	370 x 370 mm
Capacidad de inglete	0–45°
Peso	35 kg

Más detalles en la página 65



Fácil lijado de piezas curvas



Accesorios: Barra abrasiva de limpieza del papel de lija (Referencia 60-0505)

Accesorios

- **708597** Base cerrada con ruedas y soportes para herramientas
- **709538** Tambor de goma 76 mm
- **709539** Disco para la mesa 76 mm
- **709534** Husillo 76 mm con rodillos 100G
- **60-0505** Barra abrasiva de limpieza del papel de lija

Más detalles en la página 63-64

JOVS-10 – Lijadora de rodillos husillo oscilante

- Pie de máquina estable que incorpora el motor y un práctico depósito para los husillos
- Husillo principal con rodamientos de precisión
- El husillo motriz en baño de aceite para alargar la vida útil de la máquina.
- Mesa de fundición gris de 610 x 610 mm inclinable 45° para trabajar piezas grandes

Incluido en la entrega

- 10 husillos completos de: 6 x 125 mm, 9 x 150 mm, 12 x 150 mm, 15 x 150 mm, 19 x 230 mm, 25 x 230 mm, 38 x 230 mm, 50 x 230 mm, 75 x 230 mm, 100 x 230 mm con rodillos lijadores 100G
- 6 discos para insertar en la mesa
- Boquilla de aspiración de Ø100 mm

Referencia	708411M
Potencia	1200W/230V
Ø Husillo	6, 9, 12, 15, 19, 25, 38, 50, 75, 100 mm
Máxima profundidad de lijado	160 mm
Tamaño de la mesa	610x610 mm
Capacidad de inglete	0-45°
Peso	135 kg

Más detalles en la página 65



Las oscilaciones del husillo producen un acabado liso y alargan la vida útil del cilindro



Oscilación del husillo 38 mm, la mesa se inclina 45°

Accesorios

- **708118** Base móvil hasta 250 kg
460x460 mm-610x610 mm
- **10000249** Juego de husillos con rodillo lijador 100 G

Más detalles en la página 63-64

10-20 Plus – Lijadora de rodillos

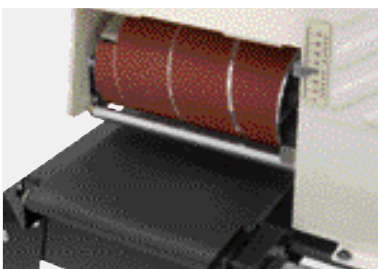
- Lijadora de rodillos de aluminio extruido, autorefrigerado, mecanizado y equilibrado
- El potente motor es apto para su uso continuo
- Avance ajustable de 0–3 m/min para acabados precisos
- Manivela para cambiar de altura de manera rápida y precisa (0,1 mm de precisión)
- El mecanismo de fijación rápida patentado montado en el interior del rodillo sujeta la cinta lijadora en un lado, mientras un resorte en el lado opuesto tensa la cinta

Incluido en la entrega

- Cinta de lija grano 80
- Cinta de arrastre abrasiva de grano 100
- Una caja de cintas abrasivas
- Herramienta de servicio
- Barra abrasiva de limpieza de lija

Referencia	628900M
Potencia	1200W/230V
Anchura máxima	255 (510) mm
Espesor máximo	75 mm
Espesor mínima	0,8 mm
Longitud mínima	60 mm
Peso	38 kg

Más detalles en la página 65



Rápido y simple cambio de la banda de lija



Sistema de tensado patentado para fijar la cinta abrasiva

Accesorios

- 608005 Juego de mesas de entrada y salida
- 608004 Base de máquina
- 98-0130 Base móvil (4 pcs.)
- 60-0310-P Banda de arrastre 100 G

Más detalles en la página 63-64

16-32 Plus – Lijadora de rodillos

- Rodillo de aluminio extruido, autorefrigerado, mecanizado y equilibrado
- El potente motor es apto para el uso continuo
- Avance ajustable de 0-3 m/min para acabados precisos
- Manivela para cambiar de altura de manera rápida y precisa (0,1 mm de precisión)
- El mecanismo de fijación rápida patentado montado en el interior del rodillo sujeta la cinta lijadora en un lado mientras un resorte en el lado opuesto tensa la cinta

Incluido en la entrega

- Cinta lijadora 80G
- Cinta de arrastre abrasiva 100G
- Pie de máquina con bandeja para almacenar herramientas
- Una caja de cintas abrasivas
- Barra abrasiva de limpieza de lija

Referencia	629004M
Potencia	1900W / 230V
Anchura máxima	405 (810) mm
Espesor máximo	75 mm
Espesor mínima	0,8 mm
Longitud mínima	60 mm
Peso	65 kg

Más detalles en la página 65



Lije hasta 405 mm en una pasada



Lije hasta 810 mm en dos pasadas

Accesorios

- 98-1601 Juego de ampliación de mesas de entrada/salida
- 98-0130 móvil (4 piezas)
- 60-0505 Barra abrasiva de limpieza de la cinta
- 60-0316 Banda de arrastre 100G
- 61-0316R Banda de arrastre recubierta de goma

Máquina con accesorios

Más detalles en la página 63-64

22-44 Plus – Lijadora de rodillos

- Rodillo de aluminio extruido, autorefrigerado y equilibrado
- Reducción automática del avance para evitar la pasada excesiva (Sand Smart)
- El avance de la cinta de arrastre variable desde 0 a 3 m/min y velocidad del rodillo 1400 rpm garantizan los mejores resultados
- El rodillo se puede ajustar fácilmente de forma paralela a la mesa
- Los rodamientos del rodillo están sellados y lubricados permanentemente

Incluido en la entrega

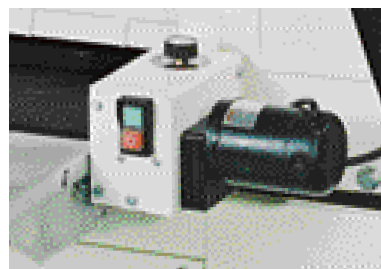
- Una cinta de arrastre abrasiva de grano 100
- Una cinta lijadora de grano 80 mm
- Una caja de cintas lijadoras
- Barra abrasiva para limpieza

Referencia	649003KM
Potencia	2300W/230V
Anchura máxima	560 (1120) mm
Espesor máximo	100 mm
Espesor mínima	0,8 mm
Longitud mínima	60 mm
Peso	115 kg

Más detalles en la página 65



Sistema fácil y rápido para sujetar las bandas de lija



Nuevo, exclusivo con Sand Smart

Accesorios

- 98-2202 Juego de ampliación de mesas de entrada/salida
- 60-0322-P Banda de arrastre 100 G
- 609004 Base abierta
- 609005 Base cerrada móvil

Máquina con accesorios

Más detalles en la página 63-64

22-44 OSC – Lijadora de rodillos oscilante

- La oscilación garantiza una superficie fina y prolonga la vida de las bandas de lijado
- Reducción automática del avance para evitar la pasada excesiva (Sand Smart)
- El avance de la cinta de arrastre variable desde 0 a 3 m/min y velocidad del rodillo 1400 rpm garantizan los mejores resultados
- El rodillo se puede ajustar fácilmente de forma paralela a la mesa

Incluido en la entrega

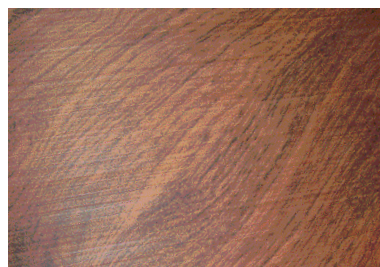
- Base cerrada
- Una cinta de arrastre abrasiva de grano 100
- Una cinta lijadora de grano 80 mm
- Una caja de cintas lijadoras
- Barra abrasiva para limpieza

Referencia	659006KM
Potencia	2300W / 230V
Anchura máxima	1120 mm
Espesor máximo	100 mm
Espesor mínima	0,8 mm
Longitud mínima	60 mm
Peso	159 kg

Más detalles en la página 65



Comparación: Con oscilación



Comparación: Sin oscilación
(OSC desconectado)

Accesorios

- **98-2201** Juego de ampliación de mesas de entrada/salida

Más detalles en la página 63-64

DDS-225 – Lijadora de rodillos dual

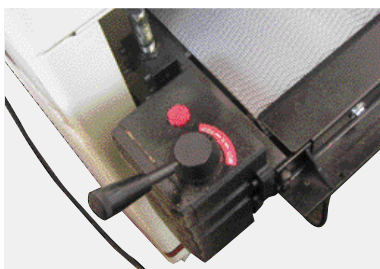
- Lijadora robusta y potente
- Microajuste del rodillo trasero independiente para permitir diferente profundidad de pasada
- Pueden usarse bandas de lija de 75 y 100 mm
- La cinta transportadora está guiada por 4 husillos
- Sus dos velocidades permiten ajustar los avances para diferentes tipos de madera

Incluido en la entrega

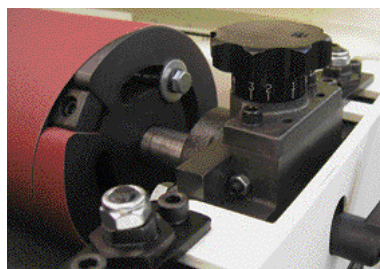
- 2 salidos de aspiración de 100 mm
- Base cerrada
- Una cinta abrasiva de grano 80
- Una cinta abrasiva de grano 100

Referencia	1791290T
Potencia	5550W/400V
Anchura máxima	635 mm
Espesor máximo	133 mm
Espesor mínima	0,8 mm
Longitud mínima	230 mm
Peso	332 kg

Más detalles en la página 65



Caja de velocidades para 2 avances



Rodillo trasero de lijado micro-ajustable

Accesorios

- **708119** Base móvil hasta 500 kg
610x610–860x860 mm (necesita 708116)
- **708116** Rail de ampliación de 15–1165 mm para un lado, ampliación de 708119
- **60-0505** Barra abrasiva de limpieza del papel de lija

Más detalles en la página 63-64

DDS-237 – Lijadora de rodillos dual

- Lijadora robusta y potente
- Microajuste del rodillo trasero independiente para permitir diferente profundidad de pasada
- Pueden usarse bandas de lija de 75 y 100 mm
- La cinta transportadora está guiada por 4 husillos
- Sus dos velocidades permiten ajustar los avances para diferentes tipos de madera

Incluido en la entrega

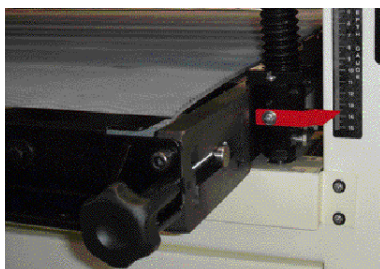
- 2 salidos de aspiración de 100 mm
- Base cerrada
- Una cinta abrasiva de grano 80
- Una cinta abrasiva de grano 100

Referencia	10000649T
Potencia	8550W / 400V
Anchura máxima	940 mm
Espesor máximo	133 mm
Espesor mínima	0,8 mm
Longitud mínima	230 mm
Peso	440 kg

Más detalles en la página 65



2 rodillos de lijado para desbaste y acabado en una sola operación



La cinta transportadora está guiada por 4 husillos

Accesorios

- 60-0505 Barra abrasiva de limpieza del papel de lija
- Más detalles en la página 63-64

JSSG-10 – Afiladora con refrigeración

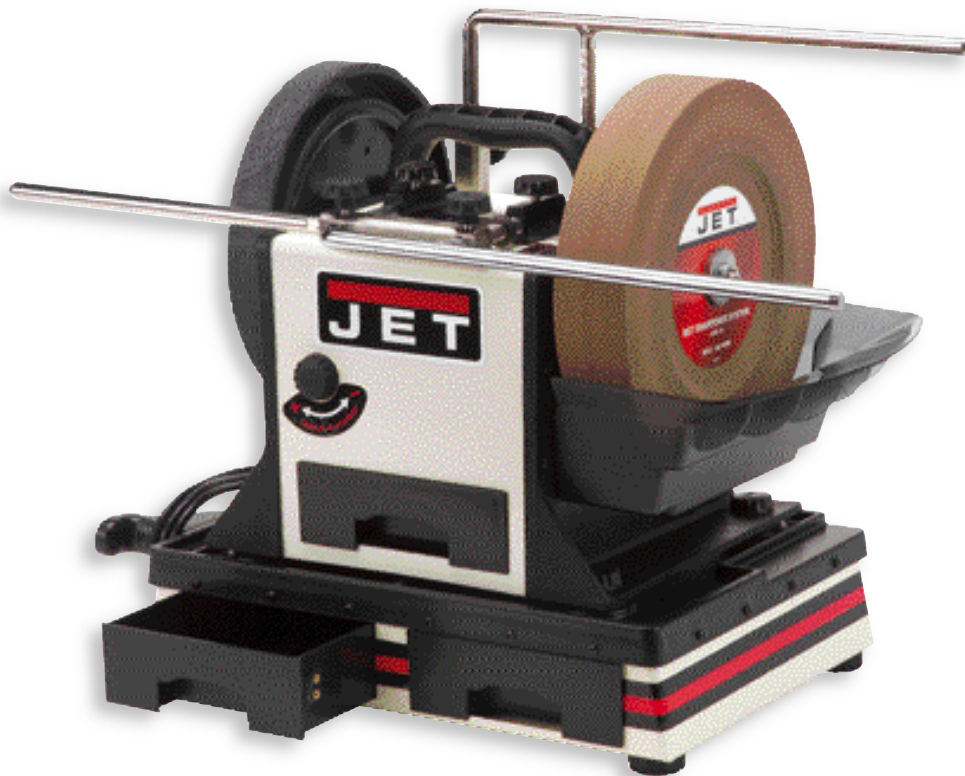
- La parte inferior de la muela gira en un baño de refrigerante para evitar un sobrecalentamiento
- La muela gira entre 90 y 150 rpm mediante un motor muy silencioso
- La velocidad variable del motor es controlada por un potenciómetro
- Cuando el diámetro de la muela es de 250mm, las revoluciones deben ser las más bajas, 90 rpm
- Con el uso la muela se gasta, las revoluciones se pueden aumentar para compensar este desgaste, así se mantendrá la velocidad de corte óptima en todo momento

Incluido en la entrega

- Piedra de rectificar, para rectificar la muela de basta a fina y volver a trabajar con ella
- Amarre recto para afilado de sierras, filos rectos y cinceles
- Amarre angular, para una precisa repetibilidad
- Transportador de ángulos, para medir el ángulo de corte de sus herramientas
- Un tubo de pasta esmeril para el acabado final
- Un brazo soporte para los amarres y ajustar el ángulo de ataque
- Un DVD con instrucciones de uso

Referencia	708015M
Potencia	200 W/230V
Muela de pulido	Ø 230 x 30 mm
Tamaño de la muela	Ø 250 x 50 mm
Grano	250 G
Revoluciones	90 – 150 rpm
Peso	15 kg

Más detalles en la página 65



Amarre de lijado para afilado preciso



Comprobación del ángulo de lijado con el transportador de ángulos

Accesorios

- Vea todos los accesorios en la página 62
- Máquina con accesorios

JBG-150/JBG-200 – Esmiladora de sobremesa

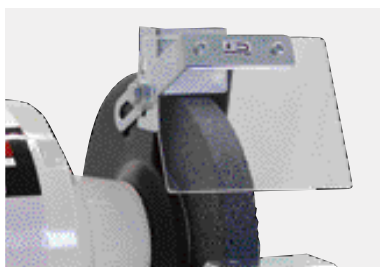
- Totalmente cerrada, rodamientos prelubricados
- Cuerpo de fundición
- Apoyos de herramienta ajustables

Incluido en la entrega

- Lámpara de máquina
- Protector contra chispas
- Grandes protectores oculares
- Incluye una muela para desbaste y otra para acabado de oxido de aluminio

Referencia	577901M	577902M
Modelo	JBG-150	JBG-200
Potencia	450W/230V	650W/230V
Discos de lijado	Ø 150x20 mm	Ø 200x25 mm
Diámetro del eje	Ø 12,7 mm	Ø 16 mm
Grano	36/60 G	36/60 G
Revoluciones	2850 rpm	2850 rpm
Peso	10 kg	17 kg

Más detalles en la página 65



Cristales de protección contra chispas



Mesa micro ajustable

Accesorios

- 577172 Pedestal 280 x 255 x 790 mm

Más detalles en la página 63-64

JBG-10A – Esmiladora de sombramesa

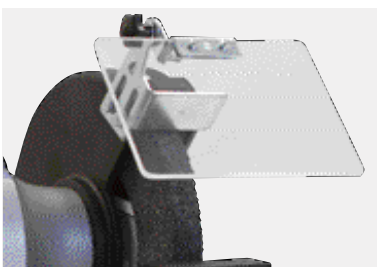
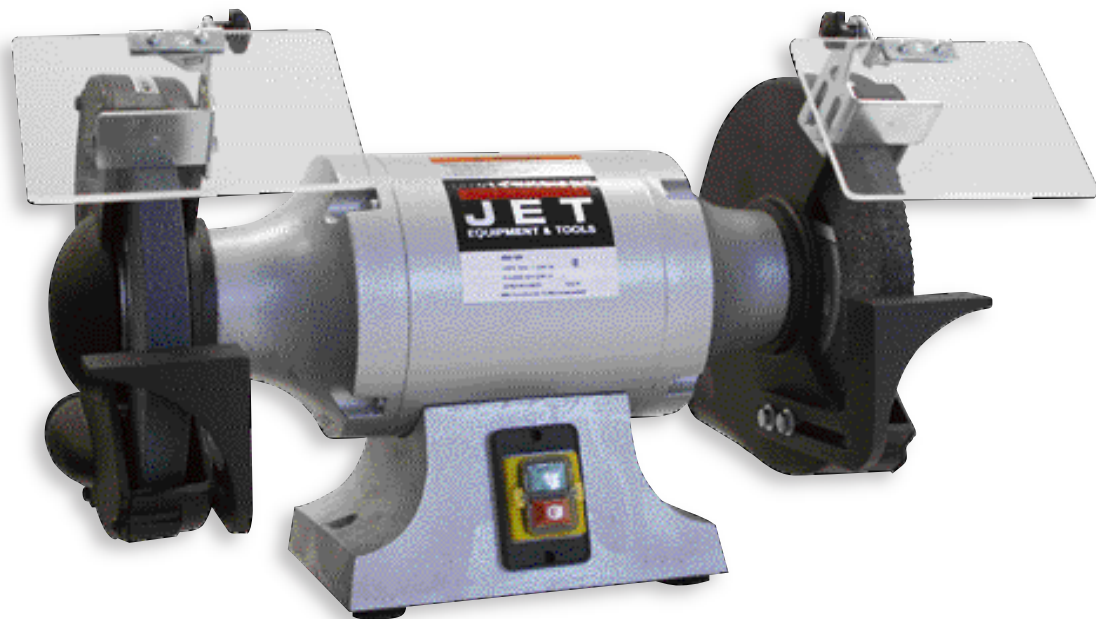
- Motor industrial, diseño resistente de máquina
- Totalmente cerrada, rodamientos prelubricados
- Patas de goma para evitar vibraciones

Incluido en la entrega

- Protectores de la muela de fundición con salida para polvo
- Protecciones contra chispas de rápido ajuste
- Grandes protectores visuales de ajuste rápido
- Apoyo de herramientas ajustables
- Incluye muela basta y fina

Referencia	577103M	577103T
Potencia	1800W/230V	2800W/400V
Discos de lijado	Ø 250x25 mm	Ø 250x25 mm
Diámetro del eje	Ø 25,4 mm	Ø 25,4 mm
Grano	24/46 G	24/46 G
Revoluciones	1450 rpm	1450 rpm
Peso	50 kg	50 kg

Más detalles en la página 65



Grandes protectores visuales de ajuste rápido



Apoyo de herramientas ajustables

Accesorios

- 577172 Pedestal 280x255x790 mm

Más detalles en la página 63-64

JSSG-10 – Accesorios afiladora con refrigeración


708031 Amarre para hachas

708029 Amarre recto

708028 Perfilador de muela de acabado

708026 Amarre para tijeras

708033 Comprobador de ángulos

708017 Piedra de rectificar

708021 Amarre largo para cuchillos

708025 Amarre para herramientas de tallar

708032 Amarre plano para grandes dimensiones

708020 Amarre para gubias

708019 Amarre para cuchillos

708018 Dispositivo de diamantar

Lijadoras


708024 Cubierta de máquina

708042 Muela de afilado

708027 Soporte para amarres laterales

708043 Muela de pulido

708016 Base opcional

708030 Base giratoria

708034 Apoyo de herramienta TR-1

708023 Pasta esmeril

708039 Brazo soporte SR-1

708022 Kit de Servicio

708040 Extensión del brazo soporte

708041 Transportador de ángulos

708036 DVD
708037 Manual
 Más detalles en la página 59

Accesorios



708438 Base abierta
Más detalles en la página 46



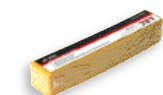
708597 Base cerrada con ruedas y soporte de herramientas
Más detalles en la página 46, 47, 51



708118 Base móvil hasta 250 kg
460x460-610x610 mm
Más detalles en la página 46, 48, 49, 52



708119 Base móvil hasta 500 kg
610x610-860x860 mm
(DDS-225, requires 708116)
Más detalles en la página 57



708434 Cartucho de filtraje con codo
Más detalles en la página 46



60-0505 Barra abrasiva de limpieza del papel de lija



709538 Tambor de goma 76 mm 76 mm
Más detalles en la página 51



709539 Disco para la mesa 76 mm
Más detalles en la página 51



709534 Husillo 76 mm con rodillos 100 G
Más detalles en la página 51



10000249 Juego de husillos con rodillo lijador 100 G
Más detalles en la página 52



60-0322-P Banda de arrastre 100 G
Más detalles en la página 55



60-0316 Banda de arrastre 100G



61-0316R Banda de arrastre recubierta de goma
Más detalles en la página 54



577172 Pedestal 280x255x790 mm
Más detalles en la página 60, 61



609004 Base abierta con bandeja
Más detalles en la página : 55



609005 Base cerrada móvil
Más detalles en la página 55



98-0130 Base móvil (4 piezas)
Más detalles en la página 53, 54



608004 Base de máquina
Más detalles en la página 53



60-0310-P Banda de arrastre 100 G
Más detalles en la página : 53



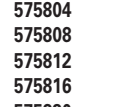
608005 Juego de mesas de entrada y salida
Más detalles en la página 53



98-1601 Juego de mesas de entrada y salida
Más detalles en la página 54



98-2202 Juego de mesas de entrada y salida
Más detalles en la página 55



98-2201 Juego de mesas de entrada y salida
Más detalles en la página 56



Cilindros abrasivos – JBOS-5

Ø x H	Referencia 60G	Referencia. 80G	Referencia 100G	Referencia 120G	Referencia. 150G
6x152 mm	30105084C	709540	575800	575801	30105084A
12x152 mm	575806	575807	575808	575809	30105079A
16x152 mm	575810	575811	575812	575813	30105076A
38x140 mm	575838	575839	575840		575841
50x140 mm	575842	575843	575844		575845
76x140 mm	575846	575847	575848		575849

Más detalles en la página 51

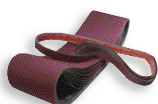


JOVS-10 (*JWS-34KX)

Ø x H	Referencia. 60G	Referencia 80G	Referencia 100G	Referencia 120G	Referencia 150G
6x152 mm	30105084C	709540	575800	575801	30105084A
9x152 mm	575802	575803	575804	575805	30105082A
12x152 mm	575806	575807	575808	575809	30105079A
16x152 mm	575810	575811	575812	575813	30105076A
19x230 mm	575814	575815	575816	575817	30105073A
25x230 mm*	575818	575819	575820	575821	30105071A
38x230 mm*	575822	575823	575824	575825	30105068A
50x230 mm*	575826	575827	575828	575829	30105065A
75x230 mm*	575830	575831	575832	575833	30105062A
100x230 mm*	575834	575835	575836	575837	30105060A

Más detalles en la página 52

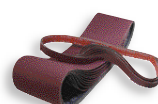
Accesorios – Características técnicas



Bandas de lija – JSG-96 / 31A – 150 x 1220 mm

114750.02	Banda de lija	150 x 1220 mm	60 G
68360.02	Banda de lija	150 x 1220 mm	80 G
96598.02	Banda de lija	150 x 1220 mm	100 G
68362.01	Banda de lija	150 x 1220 mm	120 G
306652.01	Banda de lija	150 x 1220 mm	150 G
306349.01	Banda de lija	150 x 1220 mm	180 G

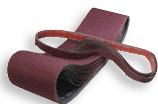
Más detalles en la página 47, 48



80S – 150 x 150 x 2032 mm

368302.02	Banda de lija	150 x 2032 mm	60 G
368303.02	Banda de lija	150 x 2032 mm	80 G
368304.02	Banda de lija	150 x 2032 mm	100 G
368306.02	Banda de lija	150 x 2032 mm	120 G
368307.02	Banda de lija	150 x 2032 mm	150 G
368309.02	Banda de lija	150 x 2032 mm	180 G

Más detalles en la página 50



EHVS-80 / OES-80CS – 150 x 2260 mm

303459.02	Banda de lija	150 x 2260 mm	60 G
298051.02	Banda de lija	150 x 2260 mm	80 G
260600.02	Banda de lija	150 x 2260 mm	100 G
295984.02	Banda de lija	150 x 2260 mm	120 G
303609.02	Banda de lija	150 x 2260 mm	150 G
306381.01	Banda de lija	150 x 2260 mm	180 G

Más detalles en la página 49



Banda de lija en rollos de 25 m

10-20 Plus / 16-32 Plus / 22-44 Plus / DDS-225 / DDS-237

306399.01	Banda de lija en rollos de 75 mm	60 G
306400.01	Banda de lija en rollos de 75 mm	80 G
306401.01	Banda de lija en rollos de 75 mm	100 G
306402.01	Banda de lija en rollos de 75 mm	120 G
306403.01	Banda de lija en rollos de 75 mm	150 G
306404.01	Banda de lija en rollos de 75 mm	180 G

Más detalles en la página 53, 54, 55, 56, 57, 58



Discos de lija – JSG-96 – Ø 230 mm

72797.03	Discos de lija	Ø 230 mm	60 G
268264.03	Discos de lija	Ø 230 mm	80 G
268265.03	Discos de lija	Ø 230 mm	100 G
268267.03	Discos de lija	Ø 230 mm	120 G
246146.03	Discos de lija	Ø 230 mm	150 G
268304.03	Discos de lija	Ø 230 mm	180 G

Más detalles en la página 47



Discos de lija – JDS-12 / 31A – Ø 300 mm

72801.02	Discos de lija	Ø 300 mm	60 G
250952.03	Discos de lija	Ø 300 mm	80 G
248959.02	Discos de lija	Ø 300 mm	100 G
268269.02	Discos de lija	Ø 300 mm	120 G
268270.02	Discos de lija	Ø 300 mm	150 G
318387.01	Discos de lija	Ø 300 mm	180 G

Más detalles en la página 46, 48,



Referencia (230V)	708433M	708595M	1791291M	708449T	708447M	708447T	1791101T
Referencia (400V)							
Modelo	JDS-12	JSG-96	31A	EHVS-80	OES-80CS		80S
Motor: Potencia absorbida (230V)	950 W / S ₆ 40%	950 W / S ₆ 40%	1950 W / S ₆ 40%	–	1900 W / S ₆ 40%		–
Motor: Potencia suministrada (230V)	700 W / S ₁ 100%	550 W / S ₁ 100%	1100 W / S ₁ 100%	–	1100 W / S ₁ 100%		–
Motor: Potencia absorbida (400V)	–	–	–	2800 W / S ₆ 40%	2800 W / S ₆ 40%		2800 W / S ₆ 40%
Motor: Potencia suministrada (400V)	–	–	–	1450 W / S ₁ 100%	1450 W / S ₁ 100%		1450 W / S ₁ 100%
Anchura máxima / Diámetro de lijado	150 / Ø 300 mm	150 mm / Ø 225 mm	150 mm / Ø 300 mm	760 / Ø 110 mm	760 / Ø 110 mm		740 mm / Ø 75 mm
Máxima profundidad de pasada	150 mm	290 mm / 112 mm	170 mm / 150 mm	125 mm	125 mm		125 mm
Tamaño de la mesa	415 x 245 mm	140 x 280 / 250 x 300 mm	190 x 330 / 230 x 440 mm	250 x 750 mm	250 x 750 mm		230 x 820 mm
Capacidad de inglete	+ 15° – - 45°	45°	0 – -45° / + 15° – -45°	0 – 90°	0 – 90°		0 – 45°
Diámetro del disco de lija	300 mm	225 mm	300 mm	–	–		–
Revoluciones del disco	1400 rpm	1400 rpm	1400 rpm	–	–		–
Banda de lija	–	150 x 1220 mm	150 x 1220 mm	150 x 2260 mm	150 x 2260 mm		150 x 2032 mm
Tamaño de la banda de lija	–	150 x 1220 mm	150 x 1220 mm	150 x 2260 mm	150 x 2260 mm		150 x 2032 mm
Inclinación de la banda de lija	–	0 – 90°	0 – 90°	0 – 90°	0 – 90°		0 – 90°
Velocidad de la banda	–	10 m/sec.	12 m/sec.	16 m/sec.	16 m/sec.		9,5 m/sec.
Inclinación de la mesa	-45° - 0° +15°	-45° - 0°	-45° - 0° +15°	–	–		-45° - 0°
Inclinación de la mesa suplementaria	–	-45° - 0°	-45° - 0°	–	–		-45° - 0°
Oscilaciones por minuto	–	–	–	100	–		50
Dimensiones (LxAxH)	530 x 650 x 530 mm	780 x 680 x 450 mm	1400 x 530 x 705 mm	1150 x 460 x 960 mm	1150 x 460 x 960 mm		1320 x 560 x 1230 mm
Salida de polvo	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm		100 mm
Peso	54 kg	40 kg	124 kg	110 kg	120 kg		155 kg
Página	46	47	48	49	49		50

Características técnicas



Referencia (230V)	708404M	708411M	628900M	629004M	649003KM	659006KM
Modelo	JBOS-5	JOVS-10	10-20 Plus	16-32 Plus	22-44 Plus	22-44 OSC
Motor: Potencia absorbida (230V)	650 W / S ₆ 40%	1200 W / S ₆ 40%	1200 W / S ₆ 40%	1900 W / S ₆ 40%	2300 W / S ₆ 40%	2300 W / S ₆ 40%
Motor: Potencia suministrada (230V)	350W / S ₁ 100%	700 W / S ₁ 100%	700 W / S ₁ 100%	1100 W / S ₁ 100%	1300 W / S ₁ 100%	1300 W / S ₁ 100%
Ø Husillo	6, 12, 16, 38, 50 mm	6, 9, 12, 15, 19, 25, 38, 50, 75, 100 mm	-	-	-	-
Altura máxima de pieza	100 mm	160 mm				
Espesor máximo de pieza	-	-	75 mm	75 mm	100 mm	100 mm
Espesor mínimo de pieza	-	-	0,8 mm	0,8 mm	0,8 mm	0,8 mm
Longitud mínima	-	-	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Anchura máxima	-	-	255 (510) mm	405 (810) mmm	560 (1120) mm	560 (1120) mm
Ø del tambor	-	-	127 mm	127 mm	127 mm	127 mm
Avance infinitamente variable	-	-	0-3 m/min.	0-3 m/min.	0-3 m/min.	0-3 m/min.
Anchura de la banda de lija	-	-	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Tamaño de la mesa	370 x 370 mm	610 x 610 mm	-	-	-	-
Inclinación de la mesa	0-45°	0-45°	-	-	-	-
Longitud del husillo	140 mm	150 / 230 mm	-	-	-	-
Revoluciones	1400 rpm	1400 rpm	1400 rpm	1400 rpm	1400 rpm	1400 rpm
Oscilaciones	30/min.	60/min.	-	-	-	70 / min.
Carrera de la oscilación	25 mm	38 mm	-	-	-	19 mm
Salida de polvo	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Dimensiones(LxAxH)	370 x 370 x 460 mm	610 x 610 x 990 mm	620 x 460 x 510 mm	810 x 580 x 1200 mm	1050 x 680 x 1300 mm	1120 x 680 x 1340 mm
Peso	35 kg	135 kg	38 kg	65 kg	115 kg	159 kg
Página	51	52	53	54	55	56



Referencia (230V)	1791290T	10000649T	708015M	577901M	577902M	577103M
Referencia (400V)	1791290T	10000649T	708015M	577901M	577902M	577103M
Modelo	DDS-225	DDS-237	JSSG-10	JBG-150	JBG-200	JBG-10A
Motor: Potencia absorbida (230V)	-	-	200 W / S ₆ 40%	450 W / S ₆ 40%	650 W / S ₆ 40%	1800 W / S ₆ 40%
Motor: Potencia suministrada (230V)	-	-	100W / S ₁ 100%	260 W / S ₁ 100%	350 W / S ₁ 100%	1100 W / S ₁ 100%
Motor: Potencia absorbida (400V)	5550 W / S ₆ 40%	8550 W / S ₆ 40%	-	-	-	2800 W / S ₆ 40%
Motor: Potencia suministrada (400V)	3700 W / S ₁ 100%	5550 W / S ₁ 100%	-	-	-	1450 W / S ₁ 100%
Anchura máxima	635 mm	940 mm	-	-	-	-
Espesor máximo	133 mm	133 mm	-	-	-	-
Espesor mínimo	0,8 mm	0,8 mm	-	-	-	-
Longitud mínima	230 mm	230 mm	-	-	-	-
Tambor	2 x Ø 152 x 635 mm	2 x Ø 152 x 940 mm	-	-	-	-
Revoluciones	1400 rpm	1400 rpm	90-150 rpm	2850 rpm	2850 rpm	1450 rpm
Anchura de la banda de lija	75 mm or 100 mm	75 mm or 100 mm	-	-	-	-
Velocidad de avance	2 or 3 m/min.	2 or 3 m/min.	-	-	-	-
Muela de pulido	-	-	Ø 230 x 30 mm	-	-	-
Tamaño de la piedra	-	-	Ø 250 x 50 mm	-	-	-
Disco de lija (Ø x Ancho)	-	-	-	150 x 20 mm	200 x 25 mm	250 x 25 mm
Agujero del disco de lija	-	-	Ø 12 mm	Ø 12,7 mm	Ø 16 mm	Ø 25,4 mm
Grano	-	-	250 G	36 / 60 G	36 / 60 G	24 / 46 G
Salida de polvo	2 x Ø 100 mm	2 x Ø 100 mm	-	-	-	-
Dimensiones (LxAxH)	1090 x 1120 x 1090 mm	1090 x 1420 x 1090 mm	406 x 305 x 330 mm	430 x 200 x 265 mm	440 x 230 x 290 mm	620 x 330 x 310 mm
Peso	332 kg	440 kg	15 kg	10 kg	17 kg	50 kg
Página	57	58	59	60	60	61