

# LIJADORAS



# N9741

## LIJADORA DE CEPILLO



Potencia:	860 W
R.P.M.:	3.500
Dimensiones rodillo:	100 x 120 mm
Peso:	4,2 Kg
Longitud de cable:	5 M

100 mm

Equipo básico: 2 llaves allen 6 mm, adaptador de aspiración y rodillo de nylon.

Ideal para sacar la veta a la madera, quitar pintura, decapar, quitar óxido, pulir acero, etc.

Trabaja a base de rodillos intercambiables de varios tipos: lijas, acero, latón, nylon, etc.

Asa frontal para una mayor comodidad del operario.

# B04556K

## LIJADORA ORBITAL



Potencia:	200 W
R.P.M.:	14.000
Vibraciones por minuto:	28.000
Diámetro de la órbita:	1,5 mm
Dimensiones de la base:	112 x 102 mm
Dimensiones abrasivo:	114 x 140 mm
Peso:	1,1 Kg
Longitud del cable:	2 M

419 mm

Equipo básico: 6 lijas abrasivas, placa perforadora, cajón recoge polvo y maletín PVC.

Ideal para trabajos de difícil acceso, gracias a su base con forma cuadrada.

Fácil cambio de abrasivo gracias a sus dos pinzas de anclaje rápido.

Robusta construcción, con 4 pies en aluminio recubiertos de espuma antipolvo, para una mayor vida de la herramienta. Sistema de contrapeso, para equilibrar la máquina y reducir la vibración.

# B04565K

## LIJADORA ORBITAL



Potencia:	200 W
R.P.M.:	14.000
Vibraciones por minuto:	28.000
Diámetro de la órbita:	1,5 mm
Dimensiones de la base:	112 x 190 mm
Dimensiones abrasivo:	114 x 102 mm
Dimensiones del triángulo:	96 x 96 x 96 mm
Peso:	1,2 Kg
Longitud del cable:	2 M

419 mm

Equipo básico: 6 lijas, cajón recoge polvo y maletín PVC.

Ideal para trabajos de difícil acceso, gracias a su base que termina en forma triangular.

Fácil cambio de abrasivo gracias a su base de velcro.

Robusta construcción, con 4 pies en aluminio recubiertos de espuma antipolvo, para una mayor vida de la herramienta. Sistema de contrapeso, para equilibrar la máquina y reducir la vibración.

**B04566****LIJADORA ORBITAL**

Potencia:	200 W
R.P.M.:	14.000
Vibraciones por minuto:	28.000
Diámetro de la órbita:	1,5 mm
Dimensiones de la base:	100 x 164 mm
Dimensiones abrasivo:	102 x 166 mm
Peso:	1,2 Kg
Longitud del cable:	2 M

419

Equipo básico: Cajón recoge polvo.

Ideal para trabajos de difícil acceso, gracias a su base rectangular.

Fácil cambio de abrasivo gracias a su base de velcro.

Robusta construcción, con 4 pies en aluminio recubiertos de espuma antipolvo, para una mayor vida de la herramienta. Sistema de contrapeso, para equilibrar la máquina y reducir la vibración.

**B03711****LIJADORA ORBITAL**

Potencia:	190 W
R.P.M.:	4.000-11.000
Vibraciones por minuto:	8.000 - 22.000
Diámetro órbita:	2,0 mm
Dimensiones base:	93 x 185 mm
Dimensiones abrasivo:	93 x 228 mm
Peso:	1,6 Kg
Longitud de cable:	2 M

64

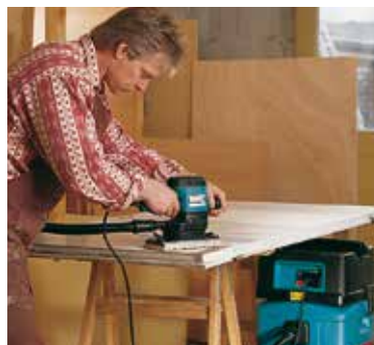
Equipo básico: Papel de lija, plato, placa perforadora y cajón recoge polvo.

Fácil cambio de lijas gracias a sus nuevas pinzas situadas a ambos lados.

Empuñaduras delantera y trasera con elastómero antideslizante, más confort y seguridad.

Excelente acabado gracias a sus 11.000 R.P.M. y sus 22.000 V.P.M.

Con 4 pies de aluminio recubiertos de espuma para una mayor duración de la herramienta.

**9046****LIJADORA ORBITAL**

Potencia:	600 W
R.P.M.:	6.000
Vibraciones por minuto:	12.000
Diámetro de la órbita:	5,0 mm
Dimensiones de la base:	115 x 229 mm
Dimensiones abrasivo:	115 x 280 mm
Dimensiones abrasivo velcro:	115 x 232 mm
Peso:	3,1 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

419

Equipo básico: Set de lijas de papel y bolsa de papel con soporte.

Mínimas vibraciones gracias a su sistema de amortiguación.

Aspiración del polvo a través de la base.

Motor de 600 W, para un alto rendimiento.

Guiado preciso con el mango auxiliar.

Cambio del papel abrasivo con velcro o mediante pinza de sujeción.

**B04901****LIJADORA ORBITAL**

Potencia:	330 W
R.P.M.:	10.000
Vibraciones por minuto:	20.000
Diámetro de la órbita:	2,6 mm
Dimensiones del abrasivo:	115 x 280 mm
Peso:	2,7 Kg
Longitud del cable:	2,5 M



419

Indicada para trabajos de acabado, barniz, etc....  
 Menos vibración y ruido gracias al diseño de la base, más equilibrada.  
 Sistema de sujeción de lijas, mediante pinza.  
 Diseño ergonómico y asa antideslizante.

Equipo básico: Papel de lija.

**B04900V****LIJADORA ORBITAL**

Potencia:	330 W
R.P.M.:	4.000 - 10.000
Vibraciones por minuto:	8.000 - 20.000
Diámetro de la órbita:	2,6 mm
Dimensiones del abrasivo:	115 x 280 mm
Dimensiones del abrasivo (velcro):	115 x 232 mm
Peso:	2,7 Kg
Longitud del cable:	2,5 M



419

Mismas prestaciones que el modelo B04901 con velocidad variable, base con velcro, bolsa de papel y soporte en equipo básico.

Equipo básico: Bolsa de papel con soporte y papel de lija.

**B05030****LIJADORA ROTORBITAL**

Potencia:	300 W
R.P.M.:	12.000
Diámetro de la órbita:	2,8 mm
Dimensiones del abrasivo:	125 mm
Peso:	1,3 Kg
Longitud del cable:	2 M



419

Potente motor para las aplicaciones más exigentes. Muy ergonómica gracias a su forma y al recubrimiento de goma en las zonas de agarre.  
 Interruptor cubierto de goma para evitar la entrada de polvo.  
 Incrementamos la durabilidad de los rodamientos gracias al aumento de sección de los rodamientos de bolas.

Equipo básico: Lija de velcro y cajón recoge polvo.

**B05031****LIJADORA ROTORBITAL**

Potencia:	300 W
R.P.M.:	4.000 - 12.000
Diámetro de la órbita:	2,8 mm
Dimensiones del abrasivo:	125 mm
Peso:	1,3 Kg
Longitud del cable:	2 M

419

Equipo básico: Lija de velcro y cajón recoge polvo.

Mismas prestaciones que el modelo B05030 con velocidad variable.

**B05040****LIJADORA ROTORBITAL**

Potencia:	300 W
R.P.M.:	12.000
Diámetro de la órbita:	2,8 mm
Dimensiones del abrasivo:	125 mm
Peso:	1,4 Kg
Longitud del cable:	2 M

64

Equipo básico: Lija de velcro y cajón recoge polvo.

Ideal para lijar superficies grandes de madera, plástico y materiales metálicos, así como superficies pintadas.

Nueva empuñadura para agarrar la máquina en diferentes posiciones, consiguiendo así la mejor posición para cada usuario.

La empuñadura delantera se puede aflojar y mover horizontalmente hasta una posición de trabajo deseada.

**B05041****LIJADORA ROTORBITAL**

Potencia:	300 W
R.P.M.:	4.000 - 12.000
Diámetro de la órbita:	2,8 mm
Dimensiones del abrasivo:	125 mm
Peso:	1,4 Kg
Longitud del cable:	2 M

64

Equipo básico: Lija de velcro y cajón recoge polvo.

Mismas prestaciones que el modelo B05040 con velocidad variable.

**BO6030****LIJADORA ROTORBITAL**

Potencia:	310 W
R.P.M.:	4.000 - 10.000
Diámetro de la órbita:	3,0 mm
Dimensiones del abrasivo:	150 mm
Peso:	2,4 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

419

Más cómodo y fácil de manejar con dos manos.  
 Al presionar la máquina contra el material se activa la acción de lijado.  
 Carcasa superior ergonómica: posible uso con una sola mano.  
 Velocidad variable por dial.  
 Empuñadura desmontable.  
 Freno de base.  
 Rápido sistema de inserción de accesorios por velcro.

Equipo básico: Bolsa de papel con soporte, papel de lija y llave Allen.

**BO6040****LIJADORA ROTORBITAL**

Potencia:	750 W
R.P.M.:	1.600 - 5.800
Diámetro de la órbita:	5,5 mm
Dimensiones del abrasivo:	150 mm
Peso:	2,8 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

318

Alta Potencia 750W, mayor capacidad de arranque de material.  
 2 Movimientos: Movimiento combinado (desbaste y pulido) y movimiento rotorbita (acabado fino).  
 Velocidad variable a través de dial, para ajustar las R.P.M. a su trabajo.  
 Ideal para el tratamiento de materiales minerales.

Equipo básico: Llave allen, lija, boquilla de aspiración y maletín PVC.

**BASES PARA BO6040 Y BO6030****VELCRO**

A-87806



A-87812



A-87828



A-87806

- Base dura: Para lijado basto y de cantos.

A-87812

- Base blanda: Para lijado en general.

A-87828

- Base super blanda: Para lijado fino y molduras.



Desbaste. Movimiento excéntrico con rotación a altas R.P.M.

**Pulido.**

Movimiento excéntrico con rotación a bajas R.P.M.  
 Boina de piel: 794619-2

**Lijado fino.**

Movimiento excéntrico.

**9031****LIJADORA DE BANDA**

Potencia:	550 W
Velocidad de la banda:	200 - 1.000 m/min
Dimensiones de la banda:	30 x 533 mm
Peso:	2,1 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

411

Equipo básico: Set de lijas y empuñadura auxiliar.

Indicada para metal, cristal, madera, etc.  
 Compacta y ligera, con mango giratorio y desmontable.  
 Velocidad de cinta, de regulación continua, que sirve también para madera.  
 Para rectificar sin problemas con el brazo saliente y el mango giratorio y desmontable.  
 Conexión para aspirador de polvo.

**9032****LIJADORA DE BANDA**

Potencia:	500 W
Velocidad de la banda:	300 - 1.700 m/min
Dimensiones de la banda:	9 x 533 mm
(opcional)	6 x 533 mm
(opcional)	13 x 533 mm
Peso:	1,6 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

411

Equipo básico: Set de lijas, adaptador y boquilla de aspiración.

Posibilidad de variar el ancho de banda entre 6 mm, 9 mm y 13 mm.  
 Brazo saliente y mango giratorio.  
 Patín guía largo, para un rectificado plano.  
 Posibilidad de conexión a un aspirador externo.  
 Regulación electrónica de la velocidad de banda.

**9910****LIJADORA DE BANDA**

Potencia:	650 W
Velocidad de la banda:	270 m/min
Dimensiones de la banda:	76 x 457 mm
Peso:	2,7 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

411

Equipo básico: Bolsa de aspiración, placa metálica y lija de papel.

Bajo nivel de ruido, sólo 82 dB.  
 Sistema de ajuste automático de banda.  
 Diseñada para lijar las orillas.  
 Posibilidad de invertirla gracias a los agujeros de la carcasa motor, donde se pueden colocar gatos de apriete.

9911

## LIJADORA DE BANDA



Potencia:	650 W
Velocidad de la banda:	75 - 270 m/min
Dimensiones de la banda:	76 x 457 mm
Peso:	2,7 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

411

Mismas características que 9910 con velocidad variable.

Equipo básico: Bolsa de aspiración, placa metálica y lija de papel.

9903

## LIJADORA DE BANDA



Potencia:	1.010 W
Velocidad de la banda:	210 - 440 m/min
Dimensiones de la banda:	76 x 533 mm
Peso:	4,3 Kg
Longitud del cable:	5 M

303

Diseñada para lijar las orillas.  
Sistema de ajuste de la banda mediante centrador.  
Extremadamente silenciosa.  
Gran poder de aspiración por sí misma y adaptable a un aspirador externo.  
Carcasa superior plana para utilizarla invertida y con soporte.  
Con dial para regular la velocidad de la banda.

Equipo básico: Bolsa de aspiración, placa de corcho, placa grafitada y lija de papel.

9920

## LIJADORA DE BANDA



Potencia:	1.010 W
Velocidad de la banda:	210 - 440 m/min
Dimensiones de la banda:	76 x 610 mm
Peso:	4,5 Kg
Longitud del cable:	5 M

303

Muy silenciosa, sólo 85 dB.  
Sistema de ajuste automático de banda mediante centrador.  
Gran poder de aspiración por sí misma y adaptable a un aspirador externo.  
Carcasa superior plana para utilizarla invertida y con soporte.  
Con dial para regular la velocidad de la banda.

Equipo básico: Bolsa de aspiración, placa de corcho, placa grafitada y lija de papel.

**9924DB****LIJADORA DE BANDA**

Equipo básico: Bolsa de aspiración, placa de corcho, placa grafitada, placa metálica y lija de papel.



100

Potencia: 850 W  
 Velocidad de la banda: 400 m/min  
 Dimensiones de la banda: 76 x 610 mm  
 Peso: 4,8 Kg  
 Longitud del cable: 5 M

Tensión constante de la banda que obtiene unas altas prestaciones.  
 Sencillo cambio de lijas.  
 Diseñada para lijar las orillas.

**9404****LIJADORA DE BANDA**

Equipo básico: Bolsa de aspiración, placa de corcho, placa grafitada y lija de papel.



303

Potencia: 1.010 W  
 Velocidad de la banda: 210 - 440 m/min  
 Dimensiones de la banda: 100 x 610 mm  
 Peso: 4,8 Kg  
 Longitud del cable: 5 M

Muy silenciosa, sólo 85 dB.  
 Sistema de ajuste de la banda mediante centrador.  
 Gran poder de aspiración por sí misma y adaptable a un aspirador externo.  
 Carcasa superior plana para utilizarla invertida y con soporte.  
 Con dial para regular la velocidad de la banda.

**9402****LIJADORA DE BANDA**

Equipo básico: Bolsa de aspiración, lija de papel, placa de corcho, soporte para invertir y placa grafitada.



153

Potencia: 1.040 W  
 Velocidad de la banda:  
 baja 300 m/min  
 alta 350 m/min  
 Dimensiones de la banda: 100 x 610 mm  
 Peso: 7,4 Kg  
 Longitud del cable: 5 M

Gran poder de aspiración por sí misma.  
 Perfecto equilibrio de los dos rodillos, que mejoran el rendimiento de la banda de lija y permite acceder con ella tanto a esquinas como a rodapiés ya instalados.  
 Dos velocidades.

9403

LIJADORA DE BANDA



Potencia:	1.200 W
Velocidad de la banda:	500 m/min
Dimensiones de la banda:	100 x 610 mm
Peso:	5,7 Kg
Longitud del cable:	5 M



303

Equipo básico: Bolsa de aspiración, placa de corcho, placa grafitada y lija de papel.

Bolsa de aspiración giratorio 360° para comodidad del operario.  
La más potente de la gama con una base más amplia para poner lijas que abarquen más superficie.  
Sistema de ajuste de la banda mediante centrador.

9218SB

LIJADORA DE DISCO



Potencia:	570 W
R.P.M.:	4.900
Diámetro exterior disco:	180 mm
Rosca del husillo:	M14
Peso:	2,9 Kg
Longitud del cable:	2,5 M



100

Equipo básico: Empuñadura auxiliar, llave fija, llave de pivotes, plato de caucho y lija de papel.

Fijación de lijas mediante tuerca hexagonal al plato de caucho.  
Ideal para el lijado de piedra.  
Sólida carcasa y óptimo diseño.  
Rodamientos de bolas y aguja en los puntos de apoyo.

GV7000C

LIJADORA DE DISCO



Potencia:	900 W
R.P.M.:	2.500 - 4.700
Diámetro exterior disco:	180 mm
Rosca del husillo:	M14
Peso:	2,1 Kg
Longitud del cable:	2,5 M



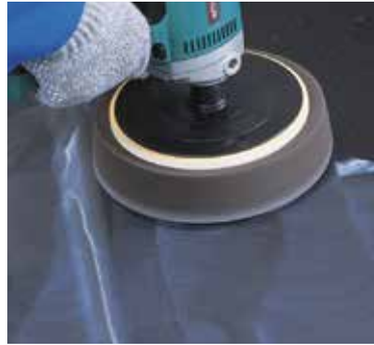
303

Equipo básico: Empuñadura auxiliar, llave fija, llave de pivotes, plato de caucho y lija.

Cuerpo compacto con bajo centro de gravedad para un control total sobre la máquina.  
Ideal para el lijado de piedra.  
Electrónica constante y dial regulador de la velocidad, para un alto trabajo de lijado.  
Arranque suave, que facilita el trabajo al operario.

## PV7000C

## PULIDORA



Potencia:	900 W
R.P.M.:	600 - 2.100
Diámetro exterior disco:	180 mm
Rosca del husillo:	M14
Peso:	2,1 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

303

Equipo básico: Plato de velcro de 160 mm, lija, llave fija y empuñadura.

Cuerpo compacto con bajo centro de gravedad para un control total sobre la máquina.

Fijación de los accesorios mediante velcro.

Botón de cambio de velocidad con una sola mano sin necesidad de interrumpir el trabajo.

Sistema de fijación por velcro, para un rápido cambio de accesorios.

Posibilidad de colocar accesorios convencionales cambiando la base y la tuerca.

## SA5040C

## LIJADORA DE DISCO



Potencia:	1.400 W
R.P.M.:	2.000 - 7.800
Diámetro exterior disco:	125 mm
Rosca del husillo:	M14
Peso:	2,2 Kg
Longitud del cable:	4,0 M

318



Equipo básico: Lija, protector de plástico, empuñadura rígida y plato de velcro.

Ideal para el acero inoxidable.

Sistema SJS II: Reducimos las vibraciones protegiendo al usuario y mejorando la vida útil de la máquina.

Velocidad variable mediante dial para adaptar las revoluciones al material a trabajar. Arranque suave que evita tirones en la arrancada, protegiendo así los engranajes y al usuario.

Limitador de corriente que interrumpe el paso de corriente en caso de sobrecargas accidentales.

## 9227CB

## PULIDORA



Potencia:	1.200 W
R.P.M.:	600 - 3.000
Diámetro exterior disco:	180 mm
Rosca del husillo:	M14
Peso:	3,1 Kg
Longitud del cable:	2,5 M

303

Equipo básico: Llave Allen, Plato de velcro de 165 mm, boina de lana y casquillo centrador.

Cárter de engranajes herméticamente sellado.

Control electrónico de velocidad constante y variable.

Forma de empuñadura bien preparada para mayor comodidad de uso.

Plato pulidor por sistema de fijación de velcro.

# SA7000C

# LIJADORA DE DISCO



Potencia:	1.600 W
R.P.M.:	0 - 1.500 - 4.000
Diámetro exterior disco:	180 mm
Rosca del husillo:	M14
Peso:	3,4 Kg
Longitud del cable:	2,5 M



204



**Equipo básico:** Llave de pivotes, plato de caucho, empuñadura lateral y protector del cabezal.

Poderoso motor de 1.600 W. para uso industrial.  
 Sólo 3,4 Kg. reduciendo la fatiga del operario.  
 Protector del cabezal para un manejo más cómodo y evitar quemaduras.  
 Regulador de velocidad mediante potenciómetro se regula de 0 - 1.500 / 4.000 R.P.M.  
 Limitador de corriente.

# SL7000

# LIJADORA DE ALTURA



Potencia:	500 W
R.P.M.:	800 - 1.450
Ø del disco:	225 mm
Rosca:	M14
Longitud total:	150 cm
Peso:	4,6 Kg



M01401045

**Equipo básico:** Plato de velcro M14, almohadilla blanda de lijado, disco de lija P40, P60, P80, P100, P120, llave de apriete y bolsa de transporte.

Nueva lijadora de pared para todo tipo de lijados en paredes y techo.  
 El motor en la parte trasera ayuda a equilibrar la máquina y que resulte más como el trabajo del usuario.  
 El cabezal móvil permite que el plato de lijado siempre esté en la mejor posición de lijado.  
 Gran poder de aspiración para recoger el polvo del lijado, muy dañino para el usuario.  
 Interruptor de goma en la parte trasera del motor recubierto de goma para evitar la entrada de polvo.



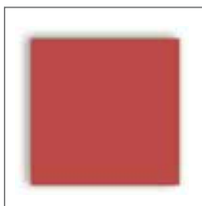
## Lijadoras Orbitales

### Lijas para B04556 / B04553

Lija de óxido de aluminio con grano semiabierto y recubrimiento de resina sobre cola. Ideal para trabajos en madera, madera barnizada y metal.

114x140 mm sin perforar

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-36398	40	10	3,75
P-32904	60	10	3,25
P-36407	80	10	3,25
P-32910	100	10	3,00
P-32926	120	10	3,00
P-32932	150	10	2,75

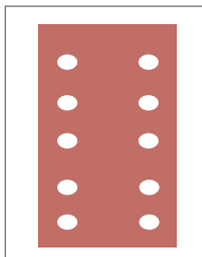


### Lijas para B04566 / B04563

Lija de grano abierto de corindón con doble recubrimiento de resina. Ideal para el lijado de maderas secas, pintadas o barnizadas. También válida para metal. Perfecta para ebanistería y carrocería.

100x240 mm perforada (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-42868	40	10	6,00
P-42874	60	10	6,00
P-42880	80	10	5,75
P-42896	100	10	5,75
P-42905	120	10	5,75
P-42911	150	10	5,50
P-42927	180	10	5,50
P-42933	240	10	5,50

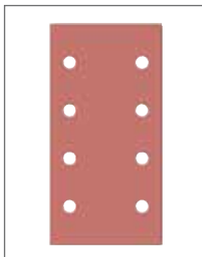


### Lijas para B03700 / 9036 / B03711

Lija de grano abierto de corindón con doble recubrimiento de resina. Ideal para el lijado de maderas secas, pintadas o barnizadas. También válida para metal. Perfecta para ebanistería y carrocería.

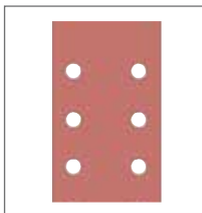
93x185 mm perforada (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-31871	40	10	5,00
P-31887	60	10	4,50
P-31893	80	10	4,50
P-31902	100	10	4,50
P-35891	120	10	4,50
P-35900	150	10	4,50
P-35916	180	10	4,50
P-35922	240	10	4,50



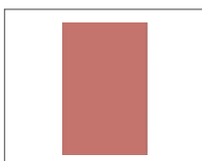
93x228 mm perforada

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-31837	40	10	3,50
P-31843	60	10	3,25
P-31859	80	10	3,25
P-31865	100	10	3,25
P-36011	120	10	3,25
P-36027	150	10	3,25
P-36033	180	10	3,25
P-36049	240	10	3,25



93x228 mm sin perforar

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-36136	40	10	3,00
P-32948	60	10	2,75
P-36142	80	10	2,75
P-32954	100	10	2,75
P-36158	120	10	2,75
P-32960	150	10	2,25

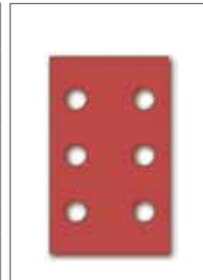


### Lijas para B04565 / B04561

Lija de óxido de aluminio con grano semiabierto y recubrimiento de resina sobre cola. Ideal para trabajos en madera, madera barnizada y metal.

115x102 mm perforada (VELCRO)

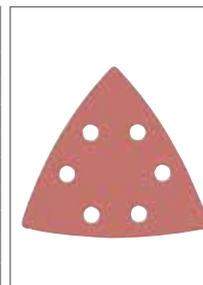
Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-33087	40	10	4,50
P-33093	60	10	4,50
P-33102	80	10	4,50
P-33118	100	10	4,50
P-33124	120	10	4,00
P-33130	150	10	4,00
P-33146	180	10	4,00
P-33152	240	10	4,00
P-33168	320	10	4,00



Lija de grano semiabierto de óxido de aluminio, con recubrimiento de resinas fenólicas. Ideal para trabajos en madera, plástico, metal en planchas, maderas barnizadas y metales pintados.

93x93x93 mm perforada (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-33255	40	10	3,75
P-33261	60	10	3,75
P-33277	80	10	3,75
P-33283	100	10	3,50
P-33299	120	10	3,50
P-33308	150	10	3,50
P-33314	180	10	3,50
P-33320	240	10	3,50
P-33336	320	10	3,50

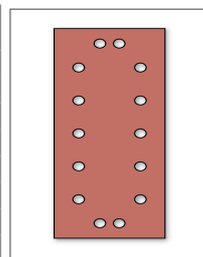


### Lijas para B04900V / 9046 / B04901

Lija de grano abierto de corindón con doble recubrimiento de resina. Ideal para el lijado de maderas secas, pintadas o barnizadas. También válida para metal. Perfecta para ebanistería y carrocería.

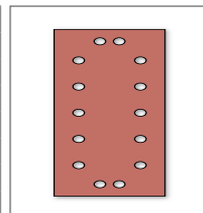
115x229 mm perforada (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-33174	40	10	6,25
P-33180	60	10	6,00
P-33196	80	10	6,00
P-33205	100	10	6,00
P-33211	120	10	6,00
P-33227	150	10	6,00
P-33233	180	10	5,75
P-33249	240	10	5,75



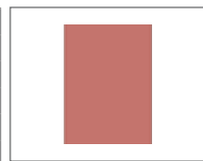
115x280 mm perforada

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-33009	40	10	4,25
P-33015	60	10	4,00
P-33021	80	10	4,00
P-33037	100	10	4,00
P-33043	120	10	4,00
P-33059	150	10	4,00
P-33065	180	10	4,00
P-33071	240	10	3,75



115x280 mm sin perforar

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-36267	40	10	4,00
P-32976	60	10	3,75
P-36273	80	10	3,75
P-32982	100	10	3,75
P-36289	120	10	3,75
P-32998	150	10	3,00



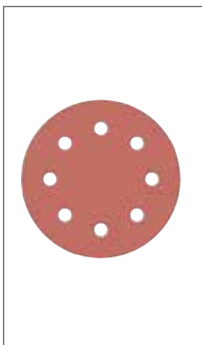
## Lijadoras roborbitales y lijadoras de disco

### Lijas para B05030/31 - B05040/41

Lija de grano semiabierto de óxido de aluminio, con recubrimiento de resinas fenólicas. Ideal para trabajos en madera, plástico, metal en planchas, maderas barnizadas y metales pintados.

125 mm perforadas (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-43533	40	10	5,00
P-43549	60	10	4,75
P-43555	80	10	4,50
P-43561	100	10	4,50
P-43577	120	10	4,50
P-43583	180	10	4,50
P-43599	240	10	4,50
P-43608	320	10	4,25
P-43614	400	10	4,25



### Lijas para lijadoras de disco 180mm

Lija de óxido de aluminio de grano abierto con recubrimiento de resina y pegamento con base de látex. Perfecta para los trabajos en maderas sin tratar, maderas barnizadas, carrocería. Especial para el lijado de pintura.

180 mm sin perforar (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-33439	40	10	10,00
P-38037	60	10	8,25
P-33445	80	10	7,75
P-38043	100	10	7,50
P-33451	120	10	7,50
P-38059	240	10	7,50
P-38065	320	10	7,50

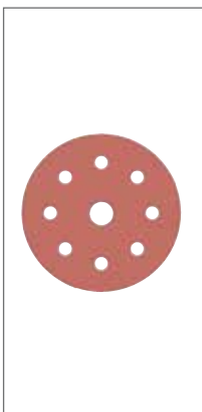


### Lijas para B06030 / B06040

Lija de grano semiabierto de óxido de aluminio, con recubrimiento de resinas fenólicas. Ideal para trabajos en madera, plástico, metal en planchas, maderas barnizadas y metales pintados.

150 mm perforadas (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-31918	40	10	7,00
P-31924	60	10	6,75
P-31930	80	10	6,50
P-31946	100	10	6,25
P-31952	120	10	6,25
P-31968	150	10	6,25
P-31974	180	10	6,25
P-31980	220	10	6,25
P-31996	240	10	6,25
P-32007	320	10	6,25
P-32013	400	10	6,25

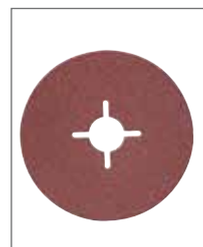


### Lijas para lijadoras de disco

Discos de fibra excelentes para quitar barnices y pinturas en madera y metal, así como repasos en soldaduras.

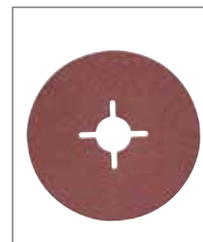
115 mm sin perforar

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-00860	24	5	4,00
P-00882	40	5	5,25
P-00907	60	5	5,25
P-00913	80	5	5,25
P-00935	120	5	5,50



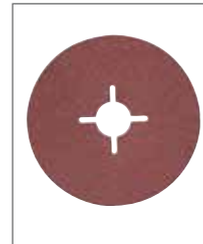
125 mm sin perforar

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-00957	24	5	4,75
P-00979	40	5	6,00
P-00985	60	5	6,00
P-00991	80	5	6,25
P-01002	100	5	6,50
P-01018	120	5	6,50



180 mm sin perforar

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-01030	24	5	7,50
P-01052	40	5	7,75
P-01074	60	5	7,75
P-01080	80	5	7,75
P-01096	100	5	7,25
P-01105	120	5	7,25



### Cajas de discos de velcro perforados de 150mm

Nueva gama de lijas de Óxido de Aluminio para lijadoras roborbitales de 150mm.

Nuevo formato: paquetes de 50 y 100 unidades según grano. Ideales para los usuarios con gran consumo de lijas.

Perfectas para el acabado de la fibra de vidrio. También para madera, metal y chapa de automóvil.

150 mm perforadas (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
B-39300	40	50	28,50
B-39316	60	50	26,00
B-39322	80	100	47,00
B-39338	100	100	44,00
B-39344	120	100	42,00
B-39350	240	100	41,00
B-39366	320	100	41,00
B-39372	360	100	41,00
B-39388	400	100	41,00
B-39394	500	100	41,00
B-39403	600	100	41,00
B-39419	800	100	41,00
B-39425	1.000	100	41,00

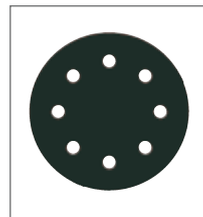


### Lijas para lijadora de pared

Especial para yeso, tabiquería seca...

225mm perforadas (VELCRO)

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-78639	40	10	22,00
P-78645	60	10	21,00
P-78651	80	10	20,00
P-78667	100	10	20,00
P-78673	200	10	20,00



## Lijadoras de banda

### Lijas para 9910 / 9911

Lija de óxido de aluminio con grano cerrado y doble recubrimiento de resina sobre base de tela. Producto de gran resistencia diseñado especialmente para lijadoras de banda. Válidas para todo tipo de maderas y metales.

76x457 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-37091	40	5	9,00
P-37100	60	5	8,75
P-37116	80	5	8,75
P-37122	100	5	8,75
P-37138	120	5	8,75
P-37144	150	5	8,75
P-37150	240	5	8,75



### Lijas para 9920 / 9924DB

Lija de óxido de aluminio con grano cerrado y doble recubrimiento de resina sobre base de tela. Producto de gran resistencia diseñado especialmente para lijadoras de banda. Válidas para todo tipo de maderas y metales.

76x610 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-37312	40	5	10,50
P-37328	60	5	10,00
P-37334	80	5	9,50
P-37340	100	5	8,75
P-37356	120	5	8,75
P-37362	150	5	8,75
P-37378	240	5	8,75



### Lijas para 9903

Lija de óxido de aluminio con grano cerrado y doble recubrimiento de resina sobre base de tela. Producto de gran resistencia diseñado especialmente para lijadoras de banda. Válidas para todo tipo de maderas y metales.

76x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-37172	40	5	9,50
P-37188	60	5	9,00
P-37194	80	5	8,50
P-37203	100	5	8,25
P-37219	120	5	8,25
P-37225	150	5	8,25
P-37231	240	5	8,25



### Lijas para 9402 / 9403 / 9404

Lija de óxido de aluminio con grano cerrado y doble recubrimiento de resina sobre base de tela. Producto de gran resistencia diseñado especialmente para lijadoras de banda. Válidas para todo tipo de maderas y metales.

100x610 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-36887	40	5	12,50
P-36893	60	5	11,50
P-36902	80	5	11,50
P-36918	100	5	11,50
P-36924	120	5	11,50
P-36930	150	5	11,50
P-36946	240	5	11,50



### Lijas para 9032

Lijas de alta calidad.

6x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
A-34512	40	10	20,50
A-34528	60	10	19,50
A-34534	80	10	19,50
A-34540	100	10	18,50
A-34556	120	10	17,50

9x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
A-34447	40	10	20,00
A-34453	60	10	20,00
A-34469	80	10	18,50
A-34475	100	10	16,00
A-34481	120	10	16,00

13x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
A-34562	40	10	22,50
A-34578	60	10	22,50
A-34584	80	10	21,50
A-34590	100	10	21,50
A-34609	120	10	18,50

Lijas de calidad estándar.

Lija de óxido de aluminio con grano cerrado y doble recubrimiento de resina sobre base de tela. Producto de gran resistencia diseñado especialmente para lijadoras de banda. Válidas para todo tipo de maderas y metales.

6x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-43181	40	5	5,25
P-43197	60	5	5,25
P-43206	80	5	5,00
P-43212	100	5	5,00
P-43228	120	5	5,00

9x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-43256	40	5	6,00
P-43262	60	5	6,00
P-43278	80	5	5,75
P-43284	100	5	5,75
P-43290	120	5	5,75

13x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-43321	40	5	7,75
P-43337	60	5	7,50
P-43343	80	5	7,25
P-43359	100	5	7,00
P-43365	120	5	7,00

6x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-39394*	60	25	29,00
P-39419*	100	25	29,00
P-39425*	120	25	29,00

\* Hasta final de existencias.



## Lijas para 9031

Lija de óxido de aluminio con grano cerrado y doble recubrimiento de resina sobre base de tela. Producto de gran resistencia diseñado especialmente para lijadoras de banda. Válidas para todo tipo de maderas y metales.

30x533 mm

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-36675	40	5	4,75
P-36681	60	5	4,25
P-36697	80	5	4,25
P-36706	100	5	4,25
P-36712	120	5	4,25
P-36728	150	5	4,25
P-36734	240	5	4,25



30x533 mm. Banda de lija para cristal.

Código	Grano	Unidades	P.V.P. €
P-01395	40	5	11,00
P-01404	60	5	11,00
P-01199	80	5	10,00
P-01208	100	5	10,00
P-01214	120	5	10,00
P-01220	150	5	10,00
P-01242	240	5	10,00



## Bases para lijadoras orbitales



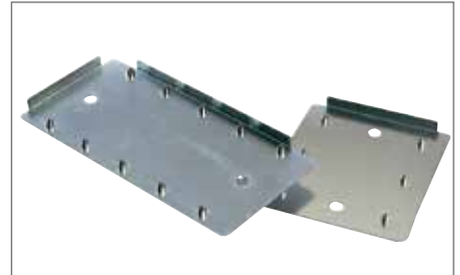
\* Para cambiar la base de goma de BO4556 a base de velcro triangular o rectangular es necesario utilizar base 450068-0.

Código	Tipo	Medida (mm)	P.V.P. €
Bases para BO4556, BO4565, BO4566			
158324-9	Cuadrada Goma *	112 x 102	4,80
158325-7	Triangular Velcro	112 x 190	8,00
158326-5	Rectangular Velcro	100 x 164	7,00
Bases para BO3700 y BO3711.			
140441-9	Goma	93 x 185	4,20
194930-6	Velcro	93 x 185	14,00
Bases para BO4900V y BO4901.			
193523-6	Goma	115 x 229	15,00
193521-0	Velcro	115 x 229	28,00
Base para 9046.			
162172-0	Velcro	115 x 229	37,00



Foto: Base de goma del modelo BO3711

## Placas perforadoras



Código	Modelo	Tipo	P.V.P. €
413094-0	BO4553	Metálica	1,25
450066-4	BO4556	Plástico	0,75
192989-7	BO3711	Metálica	7,00
163292-3	9036	Metálica	7,75
192523-3	9046, BO4900V, BO4901	Metálica	19,00

## Soporte + Bolsa de papel



Soporte + Bolsa 1 und.

Código	Modelo	Tipo	P.V.P. €
193294-5	BO4900V BO5020 BO5021 BO6030 9046	Largo	12,00

## Bolsas de papel y nylon



Código	Tipo	Unds.	P.V.P. €
BO3711 BO4556 BO5031	BO4565 BO5040	BO4566 BO5041	BO5030
194746-9*	Papel (11cm)	5	4,75
BO4553			
193712-3	Papel (15cm)	5	6,00
BO4900V BO6030 9046			
193293-7	Papel (larga)	5	7,25
BO4556 BO4565 BO4566			
168557-8*	Nylon (11cm)	1	2,25

\* Válidas para cajón recogepolvo.

## Bolsas de tela



Código	Tipo	P.V.P. €
9046		
152456-4	Tela roja (con adaptador)	15,50
BO4553 BO4561 BO4563		
166027-1	Tela roja (con adaptador cuadrado)	5,00
BO3700		
151780-2	Tela roja (con adaptador)	2,25
BO4900V BO6030		
151517-7*	Tela roja (sin adaptador) para 151518-5	5,75
BO5010		
166047-5	Tela roja (sin adaptador) para 416063-0	6,25
BO4556 BO4565 BO4566		
135222-4	Tela (con adaptador)	4,25



## Cajón recoge polvo



Código	Tipo	P.V.P. €
BO5030 BO5031 BO5040 BO5041 BO3711		
135246-0	Con adaptador y bolsa de papel pequeña	4,50
135327-0	Con adaptador y bolsa de nylon	6,00
450770-5	Sin adaptador y sin bolsa	2,40

## Adaptador



Código	Descripción	P.V.P. €
192504-7	Adaptador para BO4553 BO4561 BO4565	4,00

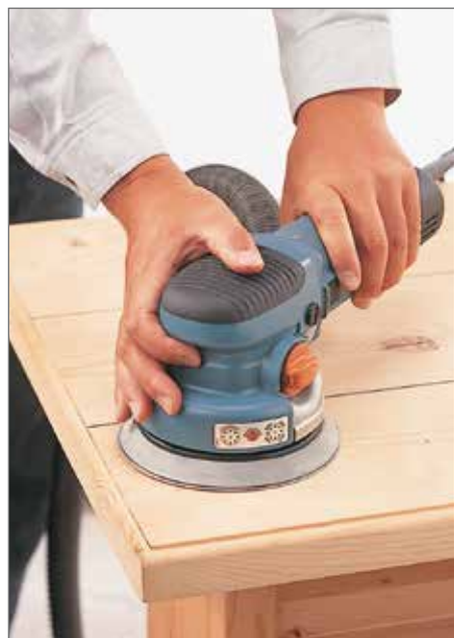


## Accesorios para lijadoras rotorbitales

### Plato velcro



Código	Descripción	Ø (mm)	P.V.P. €
193752-1	BO5000	125	31,00
743081-8	BO5030 BO5031 BO5040 BO5041	125	27,50
A-87806	Duro (lijado grueso) para BO6040 BO6030	150	22,00
A-87812	Blando (lijado general) para BO6040 BO6030	150	26,50
A-87828	Súper blando (lijado fino) para BO6040 BO6030	150	25,50



### Fieltro (con velcro)



Código	Modelo	P.V.P. €
196152-4	Plato fieltro ø125mm	23,00
794618-4	Plato fieltro ø150mm	15,00

### Esponja (con velcro)



Código	Modelo	P.V.P. €
794558-6	Esponja ø125mm	23,00

### Boina (con velcro)



Código	Modelo	P.V.P. €
794560-9	Boina de lana ø125mm	21,50
794619-2	Boina de piel ø150mm	30,00

### Platos de velcro para lijadoras / pulidoras de disco

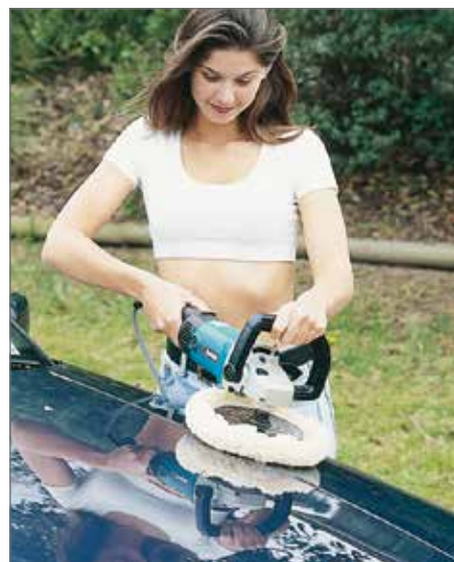


Código	Descripción	Ø (mm)	P.V.P. €
743060-6	Plato de velcro (Rosca M14)	115	14,00
P-21777	Plato de velcro (Rosca M14)	117	12,00
743053-3	Plato de velcro (Rosca M14)	165	19,00

### Platos de caucho para lijadoras / pulidoras de disco



Código	Descripción	Ø (mm)	P.V.P. €
743036-3	Plato de caucho (Rosca M14)	100	9,25
743015-1	Plato de caucho (Rosca M14)	115	7,50
743016-9	Plato de caucho (Rosca M14)	125	8,25
743008-8	Plato de caucho (Rosca M14)	170	20,50
743012-7	Plato de caucho (Rosca 5/8")	170	15,00



### Tuerca para platos de caucho



Código	Modelo	P.V.P. €
224515-5	Tuerca M14	4,75

## Esponjas (con velcro) para lijadoras / pulidoras de disco



Código	Descripción	Ø (mm)	P.V.P. €
P-21727	Esponja pulido blanco basto	150	14,00
P-21733	Esponja pulido azul fino	150	9,75

## Boinas para lijadoras / pulidoras de disco



Código	Descripción	Ø (mm)	P.V.P. €
794173-6	Boina de lana	100	12,00
794176-0	Boina de lana	180	21,00
192629-7	Boina de lana con velcro	180	19,00



## Centrador para colocar accesorios de velcro

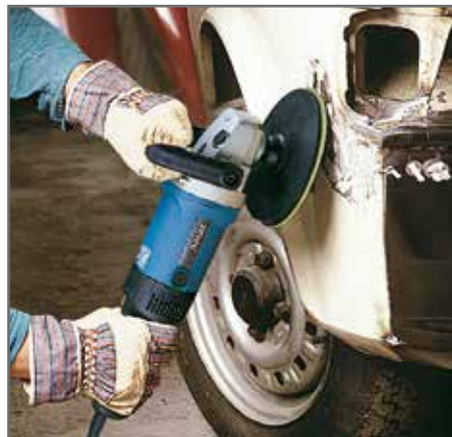


Código	Modelos	P.V.P. €
262542-4	9227CB PV7000C SA7000C	2,00

## Empuñaduras



Código	Modelos	P.V.P. €
152491-2	1 GV7000C PV7000C	1,75
416348-4	2 Asa para 9227CB	10,00



## Protectores



Código	Descripción	P.V.P. €
417322-5	Protector de plástico 9565CLR	7,00
417671-0	Protector de plástico 9227CB	15,00
453378-4	Protector de plástico SA5040C	9,00
418529-6	Protector de plástico SA7000C	2,25

## Soporte de lija para 9032



Código	Modelos	P.V.P. €
125157-7	Soporte de lija 6 mm	57,00
125158-5	Soporte de lija 9 mm	32,00
125159-3	Soporte de lija 13 mm	67,00

## Soporte vertical



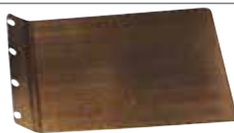
Código	Modelos	P.V.P. €
193618-5	9032	32,00

### Placas grafitadas



Código	Modelos	P.V.P. €
423036-6	9924DB	2,00
423029-3	9402	2,50
421648-9	9403	3,25
193201-8	9404	6,75
423315-2	9903	3,50
423316-0	9920	4,25

### Placas de metal



Código	Modelos	P.V.P. €
342328-3	9402	2,75
341705-6	9924DB	3,25
151751-9	9404	7,75
151749-6	9902, 9903	6,50
151750-1	9920	7,50
150980-1	9403 (metal + corcho)	7,25
344620-3	9403	2,00
344586-7	9910, 9911	3,50
343355-3	9901	2,75

### Placas de corcho



Código	Modelos	P.V.P. €
193202-6	9404	4,50
423312-8	9903	2,00
421093-8	9402	4,00
423035-8	9924DB	3,75
421646-3	9403	4,50
423149-3	9901	2,50
423313-6	9920	2,50

### Mordaza de apriete



Código	Uds.	Modelos	P.V.P. €
192694-6	2	9910 / 9911	37,00

### Bolsa recoge polvo lijadoras de banda



Código	Modelos	P.V.P. €
122297-2	9402	13,50
122562-9	9403	12,00
122591-2	9404, 9920	11,00
122548-3	9911	7,75
122296-4	9924DB	12,00

### Nivelador



Código	Modelos	P.V.P. €
193070-7	9902 / 9903	91,00
193072-3	9404	92,00

### Soporte



Código	Modelos	P.V.P. €
342332-2	9402 / 9401	3,50

### Desviador de aire para 9402



Código	Modelos	P.V.P. €
503174	9402	13,50

### Soporte con guía lateral



Código	Modelos	P.V.P. €
193055-3	9903 - 9920 - 9404	75,00
STEX122299	9924DB	85,00



## Rodillos / Cepillos para N9741



	Código	Descripción	Uso	Grano	P.V.P. €
	P-65648	Rodillo alambre acero latonado	Ideal para vetado de maderas, duras o blandas. Adecuado para la abrasión fuerte de maderas blandas y duras. Para la desoxidación y limpieza.	-	97,00
	P-04400	Rodillo púas acero	Para desoxidación. Eliminación de barniz. Limpieza de piezas de encofrado de hormigón.	-	100,00
	P-04416	Rodillo de cerdas de fibra	Para aplicación de nogalina y barniz y posterior pulido, así como abrillatado natural de madera.	-	80,00
	794381-9	Rodillo para pulir de algodón	Para pulir superficies, incluso con las cremas de pulido correspondientes para acero inoxidable, latón, etc.	-	185,00
	P-04422	Rodillo de Nylon	Para estructurar madera blanda y reparar madera dura estructurada.  Para resaltar la estructura de la madera y eliminar eventuales fibras de madera.  Para el tratamiento previo óptimo de la superficie a la posterior aplicación de barniz y nogalina.  Para realizar una superficie rectificada en acero inoxidable y aluminio.	K60	96,00
	P-04438			K80	96,00
	794384-3*			K80	150,00
	794379-6*			K100	146,00
	P-04444			K120	96,00
	P-04450			K180	96,00
	794383-5*			K240	144,00
	P-04466			K320	96,00
	P-18035	Rodillo abrasivo	Para el pulido de superficies metálicas planas.  Muy recomendado para acero inoxidable.	K80	53,00
	P-18041			K120	53,00
	P-18029			K180	53,00
	P-18057	Rodillo abrasivo con lijas	Para pulido de superficies metálicas planas.  Muy recomendado para acero inoxidable.  Lija y pule al mismo tiempo.	K80	59,00
	P-19233			K120	59,00
	P-19249			K180	59,00
	P-01127	Rodillo de lijas	Para pulir superficies.  Rascar pintura.	K40	56,00
	P-01155			K80	56,00

\* Alta calidad