

**BF 10-280 E SET**

Set básico de lijadora de cinta para esquinas y cantos en el tratamiento de acero inoxidable.

**VOLUMEN DE SUMINISTRO**

3 brazos de lijado (1 x 3/6 mm acodado, 6 mm recto, 20 mm recto), 10 cintas abrasivas 3 mm (grano 120), 10 cintas abrasivas 6 mm (grano 120), 10 cintas abrasivas 20 mm (grano 120), 5 cintas de tela 6 mm (medianas), 1 maletín de herramientas de plástico

**Para los accesorios vease la página 191**

Consumo nominal	W	800
Potencia suministrada	W	550
Velocidad en vacío	1/min	10 000 - 28 000
Velocidad de cinta	m/sec	12 - 32
Dimensiones de cinta	mm	520 x 3/6/20
Cable con conector	m	4
Peso según EPTA	kg	2,10

Número de pedido	7 228 05 51 00 0
EAN	4014586867267

**VENTAJAS FEIN**

- + Motor de alta potencia FEIN para el máximo rendimiento de desbaste y velocidad constante, incluso con cargas elevadas.
- + Fácil manejo - Brazo de lijado orientable 180° sin herramientas, montaje y ajuste de la cinta sin herramientas.
- + El set básico con brazos de lijado acodados y rectos para distintas aplicaciones, cintas abrasivas cerámicas para el tratamiento de soldaduras efectivo y cintas de tela para trabajos de acabado en distintos anchos.
- + Velocidades de cinta óptimas.
- + Guiado de cinta perfecto.
- + Anchos de cinta de 3 a 20 mm.
- + Velocidad de regulación continua, óptima para la protección de superficies sensibles.
- + Arranque suave.
- + Bloqueo de puesta en marcha involuntaria.
- + Cable industrial H 07.
- + Se puede suministrar un amplio programa de accesorios.

**ACCESORIOS GENERALES****EMPUÑADURA ANTIVIBRACIÓN**

M 8, con amortiguación de vibraciones, para la reducción de las vibraciones en empleo continuo prolongado.

Número de pedido  
3 21 19 124 01 0

**MALETÍN DE HERRAMIENTAS**

Sintético, dimensiones interiores: 470 x 275 x 116 mm

Número de pedido  
3 39 01 118 01 0

**CAJA DE PLÁSTICO**

Compartimento de maletín con tapa con cierre para piezas pequeñas y accesorios, para maletín de herramientas 3 39 01 118 01 0, máx. 5 unid./maletín.

Número de pedido  
3 39 01 119 00 0

**MALETÍN DE HERRAMIENTAS**

Plástico, dimensiones interiores: 470 x 275 x 232 mm

Número de pedido  
3 39 01 122 01 0

**PASTA PARA EL PULIDO PREVIO, ROJA**

para el pulido previo

Número de pedido  
6 37 26 008 01 2

**PASTA DE ABRILLANTADO, BLANCA**

para abrillantar y pulir a brillo espejo

Número de pedido  
6 37 26 009 01 6

**PAÑO DE MICROFIBRA**

calidad de malla fina para limpiar restos de pulido. Modelo sin bordes para trabajar sin arañazos ni pelusa

Número de pedido  
6 37 33 003 01 0

**CINTA PROTECTORA DE ACERO INOXIDABLE**

Para proteger superficies de acero inoxidable contra arañazos debidos a trabajos de desbaste. Perfecta para el uso en el lijado de inglete de perfiles de acero inoxidable soldados. El lado cubierto queda protegido por la cinta protectora durante el desbaste, satinado o mateado.

L	Número de
m	pedido
5	6 37 33 010 01 0

**ACCESORIOS RS 12-70 E****SET BÁSICO PARA LIJADORAS DE TUBO**

Limpieza de suciedades y eliminación de arañazos hasta el satinado perfecto. Compuesto de: 2 x 10 unid. de bandas de lija, 20 x 815 mm, P120/P180, 2 x 10 unid. de bandas de lija, 40 x 815 mm, P120/P180, 5 unid. de cintas de tela, 20 x 820 mm, muy finas 280

Número de pedido  
6 37 14 050 02 1

**SET DE PULIDO PARA LIJADORAS DE TUBOS**

Preparación para el pulido hasta el brillo espejo perfecto. Compuesto de: 2 x 10 unid. de cintas abrasivas, 20 x 815 mm, P320/P400; 1 x 3 unid. de cintas de pulir, 20 x 815 mm; 1 tubo de pasta de pulido previo, roja (200 ml); 1 tubo de pasta de abrillantado, blanca (200 ml)

Número de pedido  
6 37 14 052 02 3

192 | LIJADORA

**CINTAS ABRASIVAS GRANO CERÁMICO**

Máximo rendimiento de desbaste con una duración muy elevada. También para eliminar soldaduras finas

Granulación	Medidas mm	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
80	20 x 815	10	6 37 14 130 01 0
80	40 x 815	10	6 37 14 131 01 0

**CINTAS DE LIJAR**

cintas abrasivas muy flexibles, ideales para lijar codos de tubo 20 x 815 mm

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
120	10	6 37 14 050 01 5
180	10	6 37 14 051 01 4
320	10	6 37 14 052 01 7
400	10	6 37 14 053 01 1

**CINTAS DE LIJAR**

cintas abrasivas muy flexibles, ideales para lijar codos de tubo 40 x 815 mm

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
120	10	6 37 14 054 01 9
180	10	6 37 14 055 01 3

**CINTAS DE TELA**

modelo muy blando, para superficies sin rebabas incluso en codos de tubo estrechos 20 x 815 mm

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
80	5	6 37 14 056 01 6
120	5	6 37 14 057 01 0
280	5	6 37 14 058 01 8

**CINTAS DE PULIR**

20 x 815 mm, modelo muy blando, para un brillo espejo sin rebabas incluso en codos de tubo estrechos

Número de pedido
6 37 26 010 01 8

**RODILLO DE INVERSIÓN**

para espacios estrechos (distancia a la pared 50 mm)

Número de pedido
3 13 35 017 01 1

**ACCESORIOS BF 10-280 E****BRAZO DE LIJADO ACODADO**

Ancho de cinta mm	Número de pedido
3/6	6 38 10 026 01 0

**BRAZO DE LIJADO RECTO**

Ancho de cinta mm	Número de pedido
6	6 38 10 027 01 0
20	6 38 10 030 01 0

**CINTAS ABRASIVAS GRANO CERÁMICO**

Máximo rendimiento de desbaste con una duración muy elevada. También para eliminar soldaduras finas Unid./Paq. 10, longitud 520 mm.

Grano	Ancho mm	Número de pedido
80	3	6 37 14 061 01 0
120	3	6 37 14 062 01 0
180	3	6 37 14 063 01 0
80	6	6 37 14 068 01 0
120	6	6 37 14 069 01 0
180	6	6 37 14 070 01 0
80	20	6 37 14 089 01 0
120	20	6 37 14 090 01 0
180	20	6 37 14 091 01 0

**CINTA DE TELA**

Soporte blando, para acabados perfectos. Unid./Paq. 5, longitud 520 mm.

Ancho mm	Tipo	Número de pedido
6	grueso	6 37 14 114 01 0
6	medio	6 37 14 115 01 0
6	fino	6 37 14 116 01 0
20	grueso	6 37 14 123 01 0
20	medio	6 37 14 124 01 0
20	fino	6 37 14 125 01 0

**CINTA DE PULIDO**

Versión blanda para brillo espejo no adhesivo en combinación con pastas de pulido FEIN. Unid./Paq. 3, longitud 520 mm.

Ancho mm	Número de pedido
6	6 37 26 016 01 0
20	6 37 26 019 01 0

**ACCESORIOS WSG 17-70 INOX****TUERCA DE SUJECIÓN RÁPIDA**

para un cambio del disco sin herramienta, altura de montaje baja de tan solo 8 mm

Número de pedido
6 38 02 191 01 0

**GUANTES DE TRABAJO**

Con amortiguación de vibraciones, certificados según EN 388/420, EN ISO 10819, EEC Núm. 0200, Unid./Paq. 1 Par

Tamaño	Número de pedido
9 L	3 21 73 003 00 3
10 XL	3 21 73 004 00 1
11 XXL	3 21 73 005 00 5

**CUBIERTA PROTECTORA**

para discos multiáminas y de desbaste

Ø mm	Número de pedido
125	3 18 10 300 00 0

**FUNDA DE PROTECCIÓN PARA LOS TRABAJOS DE CORTE**

para un trabajo seguro con discos de corte

Ø mm	Número de pedido
125	6 38 11 017 01 0



**BRIDA INTERIOR**

Número de pedido  
6 38 01 182 01 0



**BRIDA ROSCADA**

M 14, para discos de desbastado y tronzado así como discos multiláminas y cepillos circulares trenzados

Número de pedido  
6 38 02 052 00 0



**BRIDA ROSCADA**

M 14, para disco abrasivo elástico y cepillo cónico trenzado

Número de pedido  
6 38 01 154 00 7



**DISCO ABRASIVO ELÁSTICO**

con brida M 14, para hojas de lija de fibra Ø 125 mm

Ø mm	Número de pedido
125	6 38 06 087 01 3



**PLATO DE APOYO**

M 14, 125 mm Ø, con fijación de velcro, para hojas de lija con fijación rápida por velcro

Ø mm	Número de pedido
115	6 38 06 168 01 2



**PLATO DE APOYO**

con fijación de velcro, para la aplicación con tela de pulir, M 14

Ø mm	Número de pedido
115	6 38 06 172 01 0



**DISCOS DE TELA DE PULIR**

Ø 115 mm, sólido, con fijación adhesiva por velcro, para empleo con plato soporte 6 38 06 172 01 0

Tipo	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
grueso	10	6 37 32 001 01 8
medio	10	6 37 32 002 01 1
fino	10	6 37 32 003 01 5



**PLATO VELCRO VENTILADO D115**

plato abrasivo ventilado por detrás, ideal para los discos abrasivos Pyramix

Ø mm	Número de pedido
115	6 38 06 193 01 0



**PLATO VELCRO VENTILADO D115**

plato abrasivo ventilado por detrás, ideal para los discos abrasivos Pyramix para seguir utilizándolo cuando se haya retirado el borde exterior del disco abrasivo.

Ø mm	Número de pedido
75	6 38 06 196 01 0



**HOJAS DE LIJA**

Ø 115 mm, para eliminar arañazos muy profundos y soldaduras finas

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
80	25	6 37 28 135 01 0



**HOJA DE LIJA PYRAMIX**

Con la perforación del disco abrasivo Pyramix puede seguir utilizándose además incluso después del primer desgaste del borde. Ø 115 mm. para eliminar arañazos profundos

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
280	5	6 37 17 239 01 0
280	25	6 37 17 239 02 0



**HOJA DE LIJA PYRAMIX**

Con la perforación del disco abrasivo Pyramix puede seguir utilizándose además incluso después del primer desgaste del borde. Ø 115 mm. para eliminar arañazos poco profundos, estructura de acabado, reducción de la profundidad de rugosidad

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
400	5	6 37 17 240 01 0
400	25	6 37 17 240 02 0



**HOJA DE LIJA PYRAMIX**

Con la perforación del disco abrasivo Pyramix puede seguir utilizándose además incluso después del primer desgaste del borde. Ø 115 mm. para eliminar arañazos muy poco profundos, estructura de acabado, reducción de la profundidad de rugosidad

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
800	5	6 37 17 241 01 0
800	25	6 37 17 241 02 0



**HOJA DE LIJA PYRAMIX**

Con la perforación del disco abrasivo Pyramix puede seguir utilizándose además incluso después del primer desgaste del borde. Ø 115 mm. Reducción de la profundidad de rugosidad, condición previa óptima para el pulido subsiguiente

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
1 400	5	6 37 17 242 01 0
1 400	25	6 37 17 242 02 0



**RUEDA ABRASIVA DE LÁMINAS**

Ø 125 mm, M 14

Granulación	Ancho mm	Número de pedido
120	20	6 37 21 052 01 0



**MUELA DE ACABADO**

Ø 125 mm, para el acabado final

Número de pedido  
6 37 32 005 01 0

194 | LIJADORA

**DISCO ABRASIVO DE ABANICO ELÁSTICO**

Para eliminar soldaduras finas sin dañar las superficies colindantes. Según el grosor de la soldadura puede elegirse entre los discos abrasivos de abanico elástico.

Ø mm	Tipo	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
125	suave	5	6 37 30 019 01 0
125	medio	5	6 37 30 021 01 0
125	grueso	5	6 37 30 020 01 0

**SET DE ACERO INOXIDABLE PREPARACIÓN PULIDO SUPERFICIES / TUBOS / PERFILES**

Elimina arañazos de forma efectiva y rápida; preparación óptima para el pulido mediante una estructura de acabado ajustada; durante la preparación para el pulido: elevado rendimiento de desbaste que reduce los tiempos de trabajo. Compuesto de: 5 hojas de lija Pyramix Gr.280 (6 37 17 239 01 0), 5 hojas de lija Pyramix Gr.400 (6 37 17 240 01 0), 5 hojas de lija Pyramix Gr.1400 (6 37 17 241 01 0), 5 hojas de lija Pyramix Gr.1400 (6 37 17 242 01 0), 1 plato abrasivo de refrigeración Ø 75 mm (6 38 06 196 01 0), 25 hojas de lija Gr.80 (6 37 28 135 01 0), 1 plato abrasivo de refrigeración Ø 115 mm (6 38 06 193 01 0)

Número de pedido

6 38 06 193 04 0

**DISCO DE ABANICO ELÁSTICO DE FIELTRO**

Para el pulido y el pulido previo de acero inoxidable. Gracias a los listones, el fieltro no se «quema» y puede pulirse sin que se formen tiras. Utilizar solo con pasta de pulir (pulido previo = pasta de pulido previo, abrillantado = pasta de abrillantado).

Ø mm	Tipo	Número de pedido
125	suave	6 37 23 037 01 0
125	medio	6 37 23 038 01 0

**ACCESORIOS KS 10-38 E****DISCO COMPACTADO**

Elevado rendimiento de desbaste para lijar, descascarillar y satinar cordones.

Ø mm	Espesor mm	Tipo	Número de pedido
150	7	muy grueso	6 37 34 008 01 0

**DISCO COMPACTADO**

Con un elevado rendimiento de desbaste para lijar, descascarillar y satinar costuras en ángulo.

Ø mm	Espesor mm	Tipo	Número de pedido
150	3	grueso	6 37 34 001 01 0
150	6	grueso	6 37 34 002 01 0

**DISCO COMPACTADO**

Para lijar, adaptar, descascarillar y para el lijado satinado fino en costuras en ángulo. Elimina arañazos poco profundos en perfiles y superficies.

Ø mm	Espesor mm	Tipo	Número de pedido
150	3	medio	6 37 34 003 01 0
150	6	duro	6 37 34 004 01 0

**DISCO COMPACTADO**

Elimina colores de revenido y arañazos poco profundos, ideal para la preparación para el pulido de costuras en ángulo.

Ø mm	Espesor mm	Tipo	Número de pedido
150	3	fino	6 37 34 005 01 0
150	6	fino	6 37 34 006 01 0

**DISCO COMPACTADO**

Para el pulido previo de las superficies de costuras en ángulo. Elimina rápidamente colores de revenido sin desgastar la costura en ángulo.

Ø mm	Espesor mm	Tipo	Número de pedido
150	6	muy fino	6 37 34 007 01 0

**DISCO DE FIELTRO**

Para el pulido de costuras en ángulo hasta el brillo espejo en combinación con pastas de pulido FEIN.

Ø mm	Espesor mm	Número de pedido
150	6	6 37 18 011 01 0

**PIEDRA PERFILADORA**

Para rectificar los discos de tela para perfiles de la costura en ángulo uniformes.

Número de pedido

6 37 19 011 01 0

**ACCESORIOS RS 10-70 E****CINTAS DE LIJAR**

cintas abrasivas muy flexibles, ideales para lijar codos de tubo Unid./Paq. 10, 30 x 533 mm.

Grano	Número de pedido
80	6 37 14 136 01 0
120	6 37 14 137 01 0
180	6 37 14 138 01 0
320	6 37 14 139 01 0
400	6 37 14 140 01 0

**CINTAS DE TELA**

modelo muy blando, para superficies sin rebabas incluso en codos de tubo estrechos Unid./Paq. 5, 30 x 533 mm.

Tipo	Número de pedido
grueso	6 37 14 141 01 0
medio	6 37 14 142 01 0
fino	6 37 14 143 01 0

**CINTAS DE PULIR**

soporte muy blando, para un brillo espejo perfecto incluso en codos de tubo estrechos. Unid./Paq. 3, 30 x 533 mm.

Número de pedido

6 37 14 144 01 0



**ACCESORIOS ROT 14-200 E****SET PROTECTORES ASPIRACIÓN**

Número de pedido

3 18 10 264 01 0

**CAMPANA DE ASPIRACIÓN**

Número de pedido

3 18 10 240 01 4

**PIEZA DE UNIÓN**

Uso universal para conectar herramientas eléctricas y accesorios con aspiración de polvo en la aspiradora. Casquillo de goma flexible, longitud 70 mm, Ø interior 31,5 mm.

Número de pedido

3 13 22 771 00 9

**HOJAS DE LIJA**

perforado, Ø 150 mm, con fijación rápida por velcro  
Campos de aplicación: madera, metal, carrocerías en bruto de automóviles, uniones y puntos de soldadura. Calidad: ligado con resina sintética maciza, corindón. Características: alto rendimiento abrasivo.

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
60	50	6 37 28 022 01 7

**PLATO SOPORTE**

Ø 150 mm, perforado con parte adhesiva por velcro

Tipo	Número de pedido
duro	6 38 06 116 02 1
extra suave	6 38 06 166 02 6

**PLATO SOPORTE**

Ø 200 mm, perforado con parte adhesiva por velcro

Tipo	Número de pedido
duro	6 38 06 102 02 3
medio	6 38 06 095 02 1
extra suave	6 38 06 118 02 3

**PIEL DE CORDERO**

con fijación rápida por velcro.

	Número de pedido
150	6 37 23 009 00 4
200	6 37 23 010 00 6

**ACCESORIOS MSF 636-1****PIEZA ADHESIVA DE VELCRO**

Ø 150 mm

Ø mm	Número de pedido
150	3 14 26 030 00 5

**PLATO SOPORTE**

Ø 115 mm, sin perforar con parte adhesiva por velcro, duro

Número de pedido

6 38 06 167 02 0

**HOJAS DE LIJA**

Ø 115 mm, para eliminar arañazos muy profundos y soldaduras finas

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
80	50	6 37 28 096 01 9

**PLATO SOPORTE**

Ø 125 mm, perforado con fijación por velcro

Tipo	Número de pedido
duro	6 38 06 103 02 7
medio	6 38 06 088 02 7
suave	6 38 06 117 02 5

**HOJAS DE LIJA**

perforado, Ø 125 mm, con fijación rápida por velcro  
Campos de aplicación: madera, colores, estuco; laca para automóviles, PRFV, plástico. Calidad: ligado con resina sintética maciza, aglomerado mediano, corindón. Características: embotamiento muy reducido, alto rendimiento abrasivo, flexibilidad.

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
80	50	6 37 28 001 01 6
100	50	6 37 28 002 01 9

**PLATO SOPORTE**

Ø 150 mm, perforado con parte adhesiva por velcro

Tipo	Número de pedido
duro	6 38 06 101 02 0
medio	6 38 06 090 02 3
suave	6 38 06 114 02 4

**CABEZAL EXCÉNTRICO**

Ø 150 mm

Número de pedido

3 12 07 103 01 3

**HOJAS DE LIJA**

perforado, Ø 150 mm, con fijación rápida por velcro  
Campos de aplicación: carrocerías en bruto de automóviles, uniones y puntos de soldadura, PRFV. Calidad: tela de lijar de altas prestaciones, ligado con resina sintética maciza, corindón. Características: muy estable, alto rendimiento abrasivo.

Grano	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
40	50	6 37 28 009 01 4
60	50	6 37 28 010 01 6
80	50	6 37 28 056 01 3
100	50	6 37 28 054 01 6

**HOJAS DE LIJA**

perforado, Ø 150 mm, con fijación rápida por velcro  
Campos de aplicación: madera, pintura, laca para automóviles, estuco, PRFV, plástico. Calidad: ligado con resina sintética maciza, corindón. Características: embotamiento considerablemente reducido, flexibilidad.

Grano	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
80	50	6 37 28 074 01 4
120	50	6 37 28 084 01 3
150	50	6 37 28 012 01 8
180	50	6 37 28 013 01 2
220	50	6 37 28 014 01 0
240	50	6 37 28 015 01 4
320	50	6 37 28 017 01 1
400	50	6 37 28 061 01 0

## 196 | LIJADORA

**HOJAS DE LIJA**

perforado, Ø 150 mm, con fijación rápida por velcro  
Campos de aplicación: madera, metal, carrocerías en bruto de automóviles, uniones y puntos de soldadura. Calidad: ligado con resina sintética maciza, aglomerado ligero, corindón.  
Características: alto rendimiento abrasivo.

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
40	50	6 37 28 072 01 2
60	50	6 37 28 073 01 6

**PIEL DE CORDERO**

con fijación rápida por velcro.

Ø mm	Número de pedido
125	6 37 23 008 00 0
150	6 37 23 009 00 4

**ACCESORIOS WPO 14-25 E****SET ACERO INOXIDABLE ESTÁNDAR - SUPERFICIES**

Set para aplicaciones básicas en el tratamiento de superficies: Limpieza de suciedades mediante tela ondulada y eliminación de colores de revenido hasta obtener un buen amolado satinado. Compuesto de: 1 cilindro de lijado elást. Gr.60 (6 37 21 006 01 2) 1 cilindro de tela ondulada (6 37 21 009 01 8) 1 tela de pulir con pliegues (6 37 23 021 01 3) 1 disco de tela de pulir fino Unid./Paq. 10 (6 37 32 003 01 5) 1 plato soporte (6 38 06 172 01 0) 1 mandril de sujeción (6 38 03 066 02 4) 1 llave hexagonal para tuercas de dos agujeros (6 29 10 022 00 2) 1 llave de boca 19 x 22 (6 29 04 003 00 0)

Número de pedido

6 37 21 006 04 0

**SET ACERO INOXIDABLE LIJADO SUPERFICIES**

Elevado rendimiento de desbaste en la superficie. Compuesto de: 1 cilindro de expansión (6 38 06 192 01 0) 5 manguitos abrasivos Gr.60 (6 37 14 132 01 0) 5 manguitos abrasivos Gr.80 (6 37 14 133 01 0) 5 manguitos abrasivos Gr.120 (6 37 14 134 01 0)

Número de pedido

6 38 06 192 00 0

**SET ACERO INOXIDABLE SATINADO SUPERFICIES**

Amolado satinado perfecto, sin rebabas. Formación de calor extremadamente baja durante el procesamiento. Compuesto de: 1 cilindro de lijado elástico Gr.60 mediano (6 37 21 006 01 2) 1 cilindro de lijado elástico Gr.180 fino (6 37 21 007 01 6) 1 cilindro de lijado de velo Sinus Gr.180 fino (6 37 21 051 01 0)

Número de pedido

6 37 21 050 02 0

**SET ACERO INOXIDABLE ESTÁNDAR - TUBOS**

Set para aplicaciones básicas en el tratamiento de tubos rectos. Limpieza de suciedades y eliminación de colores de revenido hasta obtener un buen amolado satinado. Compuesto de: 1 rollo de cinta abrasiva (6 38 06 181 01 6) 1 cinta abrasiva Gr.60 Unid./Paq. 10 (6 37 14 044 01 0) 1 cinta abrasiva Gr.120 Unid./Paq. 10 (6 37 14 045 01 4) 1 cinta de tela mediana (6 37 14 048 01 9) 1 cinta de tela fina (6 37 14 049 01 3) 1 cinta adhesiva (6 38 09 004 01 9)

Número de pedido

6 38 06 181 03 0

**SET DE ACERO INOXIDABLE SATINADO DE PERFILES**

Lijado satinado de perfiles para una estructura de acabado perfecta. Compuesto de: 1 cilindro elástico Gr. 60 mediano (6 37 21 054 01 0), 1 cilindro elástico Gr. 180 fino (6 37 21 055 01 0), 1 cilindro de lijado de velo Sinus fino (6 37 21 056 01 0), 1 mandril de sujeción (6 38 03 071 02 0)

Número de pedido

6 37 21 054 02 0

**SET PULIDO ACERO INOXIDABLE SUPERFICIE TUBOS**

Superficies hasta el brillo espejo. Los trapos de pulir no dejan pelusa. Compuesto de: 1 sisal para anillo de pulir (6 37 23 011 01 4) 2 paños para anillo de pulir duros (6 37 23 013 01 1) 2 paños para anillo de pulir blandos (6 37 23 014 01 9) 1 pasta para cepillos (6 37 26 027 01 0) 1 pasta para el pulido previo (6 37 26 028 01 0) 1 pasta de abrillantado (6 37 26 029 01 0) 1 mandril de sujeción (6 38 03 027 03 8) 1 llave hexagonal para tuercas de dos agujeros (6 29 10 022 00 2) 1 llave de boca 19 x 22 (6 29 04 003 00 0)

Número de pedido

6 37 23 011 04 0

**CILINDRO DE LIJADO ELÁSTICO**

Perforación 19 mm  
100 x 100 mm

Granulación	Tipo	Número de pedido
60	medio	6 37 21 006 01 2
180	fino	6 37 21 007 01 6

**CILINDRO DE LIJADO ELÁSTICO**

Perforación 19 mm  
100 x 50 mm

Granulación	Tipo	Número de pedido
60	medio	6 37 21 054 01 0
180	fino	6 37 21 055 01 0

**CILINDRO DE LIJAR DE VELO SINUS**

Perforación 19 mm  
Ø 100 x 50 mm, con onda sinusoidal, para un acabado satinado sin rebabas

Granulación	Tipo	Número de pedido
180	fino	6 37 21 056 01 0

**CILINDRO DE LIJAR DE VELO SINUS**

Perforación 19 mm  
Ø 100 x 100 mm, con onda sinusoidal, para un acabado satinado sin rebabas

Granulación	Tipo	Número de pedido
180	fino	6 37 21 051 01 0

**RUEDA ABRASIVA DE LÁMINAS**

Ø 150 mm, perforación 14 mm  
para eliminar pequeñas imperfecciones y arañazos sin importancia

Número de pedido

6 37 21 003 01 7

**RUEDA ABRASIVA DE LÁMINAS**

Ø 150 mm, perforación 14 mm  
para un cepillado medio

Número de pedido

6 37 21 004 01 5



**RUEDA ABRASIVA DE LÁMINAS**

Ø 150 mm, perforación 14 mm  
para línea de escobillas fina, acabado satinado

Número de pedido  
6 37 21 005 01 9



**CILINDRO DE TELA DE LÁMINAS**

Ø 100 x 100 mm, perforación 19 mm  
para acabado satinado mediano

Granulación	Tipo	Número de pedido
100	medio	6 37 21 008 01 4



**CILINDRO DE TELA DE LÁMINAS**

Ø 100 x 100 mm, perforación 19 mm  
para acabado satinado fino

Granulación	Tipo	Número de pedido
180	fino	6 37 21 009 01 8



**CILINDRO DE TELA DE LÁMINAS**

Ø 100 x 100 mm, perforación 19 mm  
para acabado satinado muy fino

Granulación	Tipo	Número de pedido
280	muy fino	6 37 21 010 01 0



**CILINDRO ONDULADO DE FIELTRO**

Para el pulido y el pulido previo de acero inoxidable. Gracias a los listones, el fieltro no se «quema» y puede pulirse sin que se formen tiras. Utilizar solo con pasta de pulir (pulido previo = pasta de pulido previo, abrillantado = pasta de abrillantado).

Tipo	Número de pedido
suave	6 37 21 057 01 0
medio	6 37 21 058 01 0



**TELA DE PULIR**

con pliegues, ancho de aprox. 30 mm, taladro de 14 mm, para ligeros trabajos de desbarbado, desoxidación, ligeros trabajos de lijado, trabajos decorativos

Ø mm	Número de pedido
150	6 37 23 021 01 3
200	6 37 23 022 01 6



**DISCOS DE TELA DE PULIR**

Ø 115 mm, sólido, con fijación adhesiva por velcro, para empleo con plato soporte 6 38 06 172 01 0

Tipo	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
grueso	10	6 37 32 001 01 8
medio	10	6 37 32 002 01 1
fino	10	6 37 32 003 01 5



**PLATO DE APOYO**

con fijación de velcro, para la aplicación con tela de pulir, M 14

Ø mm	Número de pedido
115	6 38 06 172 01 0



**RODILLO DE CINTA DE LIJAR**

Perforación 19 mm  
100 x 70 mm

Número de pedido  
6 38 06 181 01 6



**CINTAS DE LIJAR**

600 x 30 mm

Granulación	Unid./Paq. unid.	Número de pedido
60	10	6 37 14 044 01 0
120	10	6 37 14 045 01 4
240	10	6 37 14 046 01 7

**CINTA ADHESIVA**

para volver a cerrar cintas abrasivas en sistemas de tubos cerrados, 50 m

Número de pedido  
6 38 09 004 01 9



**CINTAS DE TELA**

con cierre de botón para volver a cerrarlas, ideales para sistemas de tubos cerrados, 600 x 30 mm

Tipo	Número de pedido
grueso	6 37 14 047 01 1
medio	6 37 14 048 01 9
fino	6 37 14 049 01 3



**POLEAS SISAL DE PAÑO PARA PULIR**

Ancho de aprox. 30 mm, agujero de 14 mm. Para el lijado/ cepillado de metales no férricos.

- lijado fino/cepillado y emparejado de hierro/acero y acero inoxidable tras prelijado con grano 280-320 con pasta de cepillar amarilla
- abrillantado mate/cepillado de metales no férricos, hierro/acero y acero inoxidable con pasta de cepillar «amarilla».
- prepulido de hierro/acero y acero inoxidable con pasta de prepulido «naranja».

Ø mm	Número de pedido
150	6 37 23 011 01 4
200	6 37 23 012 01 7



**POLEAS DE PAÑO RUDO**

Ancho de aprox. 15 mm, taladro de 14 mm, para el pulido previo y el pulido de metales no férricos (NE), hierro/acero y acero inoxidable, pasta de pulido previo «naranja»

Ø mm	Número de pedido
150	6 37 23 013 01 1
200	6 37 23 015 01 3



**POLEAS DE PAÑO SUAVE PARA PULIR**

ancho de aprox. 15 mm, taladro de 14 mm, para el pulido de brillo intenso de metales no férricos (NE), hierro / acero, acero inoxidable y cromo con pasta de abrillantar «blanca»

Ø mm	Número de pedido
150	6 37 23 014 01 9
200	6 37 23 016 01 6

**POLEAS PARA PULIR DE TELA SUAVE PARA PULIR**

ancho de aprox. 15 mm, taladro de 14 mm, para el pulido de acabado de metales no férricos (NE), hierro / acero, acero inoxidable y muchos plásticos con pasta de abrillantar «blanca»

Ø mm	Número de pedido
150	6 37 23 019 01 2
200	6 37 23 020 01 4

198 | LIJADORA



**DISCO DE SATINADO**

Ø 150 mm, ancho 60 mm, elástico, perforación 14 mm para satinado, grano 16 (grueso), suave, «verde»

Número de pedido

6 37 13 013 01 8



**DISCO DE SATINADO**

Ø 150 mm, ancho 60 mm, elástico, perforación 14 mm para satinado, grano 24 (medio), suave, «azul»

Número de pedido

6 37 13 015 01 0

**DISCO DE SATINADO**

Ø 150 mm, ancho 60 mm, elástico, perforación 14 mm para pulido fino, grano 46 (fino), suave, «marrón»

Número de pedido

6 37 13 016 01 3



**RUEDA ABRASIVA DE LÁMINAS**

ancho 50 mm, para pulir acero inoxidable, perforación 14 mm

Ø

mm

Número de

pedido

200

6 37 21 001 00 1



**PASTA PARA CEPILLAR**

«amarillo», para sisal/pañó, para el abrillantado mate de metales no férricos (NE), hierro/acero y acero inoxidable

Número de pedido

6 37 26 027 01 0



**PASTA DE PULIDO PREVIO**

«naranja», para paño firme, para el pulido previo y el pulido de metales no férricos (NE), hierro/acero y acero inoxidable

Número de pedido

6 37 26 028 01 0



**PASTA DE ABRILLANTAR**

«blanco», para paño suave, para el pulido al brillo intenso de metales no férricos (NE), hierro/acero, acero inoxidable y cromado

Número de pedido

6 37 26 029 01 0



**SOPORTES**

para mango lateral, basculable 360°

Número de pedido

6 37 33 006 01 0



**MANDRIL DE SUJECIÓN**

para herramientas de satinado (cilindro y rodillo), portaherramientas Ø 19 mm

Longitud

mm

Número de

pedido

50

6 38 03 071 02 0

100

6 38 03 067 02 8



**MANDRIL DE SUJECIÓN**

con brida de sujeción M 14, para anillos de pulir, margen de sujeción 15-35 mm

Número de pedido

6 38 03 027 03 8



**MANDRIL DE SUJECIÓN**

con brida de sujeción M 14, para discos abrasivos de láminas, discos de paño y discos de pulido, capacidad de sujeción 15 - 50 mm, portaherramientas Ø 14 mm

Número de pedido

6 38 03 066 02 4



**ESTRIBO DE PROTECCIÓN**

como protección de manos

Número de pedido

3 02 29 216 00 5



**RODILLO EXPANSIÓN D100**

Perforación 19 mm

Ø 100 x 100 mm, para un arrastre sin vibraciones y seguro de los manguitos abrasivos

Número de pedido

6 38 06 192 01 0



**MANGUITO ABRASIVO**

para eliminar soldaduras sencillas y arañazos muy profundos así como la película laminar

Granulación

Unid./Paq. unid.

Número de pedido

60

5

6 37 14 132 01 0



**MANGUITO ABRASIVO**

para eliminar arañazos profundos

Granulación

Unid./Paq. unid.

Número de pedido

80

5

6 37 14 133 01 0



**MANGUITO ABRASIVO**

para eliminar arañazos, fase previa al acabado satinado

Granulación

Unid./Paq. unid.

Número de pedido

120

5

6 37 14 134 01 0



**MANGUITO ABRASIVO PYRAMIX**

para eliminar arañazos, fase previa al acabado satinado

Grano

Unid./Paq. unid.

Número de pedido

280

5

6 37 14 145 01 0

400

5

6 37 14 146 01 0

600

5

6 37 14 147 01 0

1 400

5

6 37 14 148 01 0