

FANDELI®

Shaping Performance



**DONDE LA
CALIDAD SE SIENTE
EN CADA ACABADO.**

Servicio al cliente: (55) 5366 1443
servicio@fandeli.com.mx

fandeli.com

CATÁLOGO RETAIL



GUÍA DE PRODUCTOS
COMERCIALES

FANDELI®

Shaping Performance



CONTENIDO

001

HOJAS DE LIJA

HOJAS AGUA C-99	6
HOJAS AGUA A-99	6
HOJAS AGUA B-99 PLUS	6
HOJAS AGUA H-98	7
HOJAS MADERA D081	7
HOJA MADERA K-61	7
HOJAS METAL J-73	8
HOJAS NT76	8
HOJAS DE LIJADO EN SECO BW80 SPEEDKUT	8

002

KITS DE LIJADO

KIT HOJAS COMPLETAS AGUA C-99	11
KIT HOJAS COMPLETAS MADERA C081/D081	11
KIT HOJAS COMPLETAS MADERA K-61	11
KIT HOJAS COMPLETAS METAL J-73	12
KIT HOJAS COMPLETAS NT76	12
KIT CONTRACTOR PACK AGUA A-99	12
KIT CONTRACTOR PACK MADERA C081/D081	13
KIT ¼ DE HOJA AGUA C-99	13
KIT ¼ DE HOJA MADERA D081	13
KIT ¼ DE HOJA MADERA/METAL J-86	14
KIT ¼ DE HOJA A090	14
KIT ⅓ HOJA AGUA C-99	14
KIT ⅓ HOJA MADERA C081	15
KIT ⅓ HOJA MADERA/METAL J-86	15
KIT ⅓ HOJA A090	15
KIT ½ HOJA AGUA B-99 PLUS	16
KIT ½ HOJA NT76	16
KIT DISCOS E088	17
KIT DISCOS A080	17
KIT BANDAS X-86	18
KIT ROLLO NT76 FANBLACK	18
KIT PORTALIJA+LIJAS AGUA	19
KIT AUTOMOTRIZ HOJAS COMPLETAS AGUA C-99	19
KIT AUTOMOTRIZ HOJAS COMPLETAS AGUA A-99	19

003

KIT AUTOMOTRIZ 1/3 DE HOJA AGUA C-99	20
KIT AUTOMOTRIZ 1/3 DE HOJA AGUA B-99 PLUS	20
KIT AUTOMOTRIZ 1/3 DE HOJA E088	20
KIT AUTOMOTRIZ 1/3 DE HOJA METAL J-73	21
KIT AUTOMOTRIZ 1/3 COJÍN ABRASIVO	21
KIT AUTOMOTRIZ DISCOS E080	21
KIT AUTOMOTRIZ DISCOS A080	22
KIT AUTOMOTRIZ DISCOS BW80 SPEEDKUT	22
KIT AUTOMOTRIZ DISCO SUPREME FOAM	23
KIT AUTOMOTRIZ DISCO ESPONJA 3000	23
KIT AUTOMOTRIZ PREPARACIÓN DE SUPERFICIES	23
KIT AUTOMOTRIZ TIRAS DE LIJA E080	24
KIT AUTOMOTRIZ TIRAS DE LIJA A080	24

ABRASIVOS SÓLIDOS

DISCOS DE CORTE ECO FORCE	27
DISCO DE CORTE ESTACIONARIO ECO FORCE	27
DISCOS DE DESBASTE ECO FORCE	27
DISCOS LAMINADOS ECO FORCE	28
DISCOS DE DIAMANTE ECO FORCE	28
DISCOS DE CORTE POWER FORCE	29

004

CINTAS

MASKING TAPE MULTIUSOS	31
-------------------------------	----

005

BLOQUES ABRASIVOS

BLOQUE ABRASIVO	33
ESPONJA Y COJÍN ABRASIVO	33

006

ANTIDERRAPANTE

ROLLO ANTIDERRAPANTE	35
FIGURAS ANTIDERRAPANTE	35

PROCESO DE MANUFACTURA

SISTEMA DE GRADUACIÓN DE ABRASIVOS

El tamaño de los granos abrasivos es uno de los factores más importantes para seleccionar un producto. Los estándares de abrasivos son definidos por tres diferentes normas de graduación: **ANSI** (American National Standard Institute), **FEPA** (Federation of European Producers of Abrasives) y **JIS** (Japanese International Standard).

La siguiente tabla indica y compara el tamaño promedio de los granos en micrones en cada norma de graduación. Se incluye un sistema de graduación simplificada, así como el tipo de operaciones recomendadas para cada grado.

TAMAÑO PROMEDIO EN MICRONES		NORMAS DE GRADUACIÓN			GRADUACIÓN SIMPLIFICADA	TIPO DE OPERACIÓN	
		ANSI	FEPA	JIS			
+ FINO	6.6				2000	MICROFINO	MICRO ACABADOS
					1500		
	9.3			2000P	1200		
					1000		
	11			1500P	800		
	15		600	1200P	600	EXTRA FINO	ACABADO FINAL
	19		500	1000P	500		
				800P	400		
	23		400	600P	360		
	28		360	500P	320		
	35		320	400P	280		
	43		280	320P	240		
	52		240	280P	220		
	65		220	240P	180		
77		180	220P	150			
92		150	180P	120			
115		120	150P	100	FINO	ACABADO INTERMEDIO	
141		100	120P	100	MEDIANO	DESBASTE PESADO	
190		080	100P	080			
265		060	080P	060	GRUESO		
350		050	060P	050			
425		040	050P	040	EXTRA GRUESO		
530		036	040P	036			
630		030	036P	030			
710		024	030P	024			
895		020	024P	20			
1310		016	020P	016			
1825		012	016P	012			

La manufactura de los abrasivos revestidos consta de dos procesos separados: fabricación y acabado. En el proceso de fabricación se recubre el dorso con una capa adhesiva y se aplican los granos abrasivos haciéndolos pasar por un campo electrostático, lo que optimiza la agresividad del producto permitiendo que las aristas de los abrasivos queden expuestas y orientadas hacia la superficie. Mediante este proceso se producen rollos denominados Jumbo de diferentes anchos.

A estos Jumbos se les aplican diferentes procesos auxiliares, tales como diferentes tipos de flexado para eliminar la rigidez de las capas adhesivas. Existen tres tipos básicos de flexado: flexado, biflexado y el triflexado.

Durante el flexado, las líneas de fractura del material son perpendiculares con respecto a las orillas, formando un ángulo de 90° que brinda cierta flexibilidad a lo largo del rollo.

En el biflexado hay dos líneas de flexión, cada una a 45° en relación a las orillas del material, brindando una flexibilidad intermedia tanto a lo largo como a lo ancho.

El triflexado es la combinación de los flexados de 45° y 90° con respecto a las orillas del material. El resultado es un material altamente flexible en todas direcciones.

Estos procesos responden a los requerimientos de aplicación final de los abrasivos revestidos.

En el proceso de acabado, los Jumbos se transforman en diferentes formas y medidas, tales como hojas, bandas, rollos, discos de fibra, discos de contacto con GRIPIT o PSA, ruedas FLAP y especialidades.

RECUBIERTOS CERRADOS Y ABIERTOS

Hay dos tipos básicos de recubiertos abrasivos, el recubierto cerrado, donde los granos abrasivos cubren totalmente la superficie. La mayoría de los abrasivos revestidos tienen este tipo de recubierto, recomendado para operaciones de usos generales.

En los productos de recubierto abierto, los granos abrasivos están separados uno del otro a intervalos regulares, cubriendo aproximadamente el 60% ó 70% de la superficie. Esta estructura previene que el producto se tape con residuos de material.

NOTA:

Los tamaños de las partículas abrasivas pueden variar de una norma de graduación a otra. Se debe poner especial atención al considerar los grados equivalentes entre una norma de graduación y otra.

FANDELI®
Shaping Performance



HOJAS
DE LIJA
A GRANEL



OPCIÓN DE CORTE EN HOJAS



LIJADORAS
ORBITALES
½ HOJA

Corte media hoja:

Para el mejor rendimiento y menor desperdicio de la hoja **FANDELI** de 0.230 m x 0.280 m., una primera opción es hacer un corte de ½ hoja y montar en una lijadora orbital para seguir con tu lijado.



LIJADORAS
ORBITALES
¼ HOJA

Corte un cuarto de hoja:

Para el mejor rendimiento y menor desperdicio de la hoja **FANDELI** de 0.230 m x 0.280 m., una segunda opción es hacer un corte ¼ de hoja y montar en una lijadora orbital para seguir con tu lijado.



LIJADORAS
ORBITALES
⅓ HOJA

Corte un tercio de hoja:

Para el mejor rendimiento y menor desperdicio de la hoja **FANDELI** de 0.230 m x 0.280 m., una tercera opción es hacer un corte ⅓ de hoja y montar en una lijadora orbital para seguir con tu lijado.



LIJADO
MANUAL

Corte block hoja:

Para el mejor rendimiento y menor desperdicio de la hoja **FANDELI** de 0.230 m x 0.280 m., una cuarta opción es hacer un corte block de hoja utilizando manualmente y así seguir con tu lijado.

COMPOSICIÓN DE UN ABRASIVO REVESTIDO

Los abrasivos revestidos se componen de tres elementos básicos: un dorso que puede ser flexible, semi-rígido o rígido; una capa de granos abrasivos y un recubrimiento adhesivo que los mantiene fijos.



1 ABRASIVO

FANDELI utiliza una amplia gama de granos abrasivos de un rendimiento superior en las tareas más demandantes de desbaste y acabado como Carburo de Silicio, Alúmina de Zirconia, Óxido de Aluminio y Cerámicos.

2 ADHESIVO

La capa de adhesivo engomado, conocida como capa de preparación, adhiere el grano abrasivo al soporte asegurando un correcto anclaje y orientación del mineral abrasivo. La segunda capa, proporciona el anclaje al del grano y el nivel de adhesivo total adecuado para el producto acabado.

3 DORSO

Los materiales utilizados para los dorsos en **FANDELI** incluyen papel, tela, fibra vulcanizada, películas plásticas y combinaciones de tela y papel.



9" x 11"

HOJAS AGUA C-99



METAL NO FERROSO



LACAS Y PINTURAS



PET PLÁSTICO



VIDRIO



1/2 1/4 1/8 BLOCK

OPCIONES DE CORTE



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.

» Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
70260	HOJA C-99 080 FANDELI	0.230 x 0.280	25
70261	HOJA C-99 120 FANDELI	0.230 x 0.280	25
70262	HOJA C-99 180 FANDELI	0.230 x 0.280	25

HOJAS AGUA A-99



METAL NO FERROSO



LACAS Y PINTURAS



PET PLÁSTICO



VIDRIO



1/2 1/4 1/8 BLOCK

OPCIONES DE CORTE



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.

» Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
70263	HOJA A-99 220 FANDELI	0.230 x 0.280	25
73653	HOJA A-99 240 FANDELI	0.230 x 0.280	25
81641	HOJA A-99 280 FANDELI	0.230 x 0.280	25
70264	HOJA A-99 320 FANDELI	0.230 x 0.280	25
70265	HOJA A-99 360 FANDELI	0.230 x 0.280	25
70266	HOJA A-99 400 FANDELI	0.230 x 0.280	25
70267	HOJA A-99 600 FANDELI	0.230 x 0.280	25



9" x 11"

HOJAS AGUA B-99 PLUS



METAL



METAL NO FERROSO



VIDRIO



PET PLÁSTICO



AUTOMOTRIZ



LACAS Y PINTURAS



1/2 1/4 1/8 BLOCK

OPCIONES DE CORTE



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Lija de agua en grados microfinos para el prepulido y corrección de defectos.

» Matizado más uniforme.

» Flexible, resistente e impermeable.

JIS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
76600	HOJA B-99 1000 FANPLUSYW	0.230 x 0.280	25
76601	HOJA B-99 1500 FANPLUSYW	0.230 x 0.280	25
76602	HOJA B-99 2000 FANPLUSYW	0.230 x 0.280	25
76603	HOJA B-99 2500 FANPLUSYW	0.230 x 0.280	25



9" x 11"

HOJAS AGUA H-98



- » Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.
- » Para limpieza y preparación de superficies.
- » Alta resistencia y durabilidad.

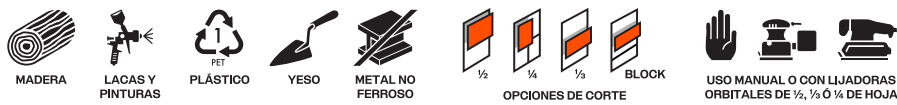
FEPA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
70869	HOJA H-98 220P FANDELI	0.230 x 0.280	25
70870	HOJA H-98 320P FANDELI	0.230 x 0.280	25



9" x 11"

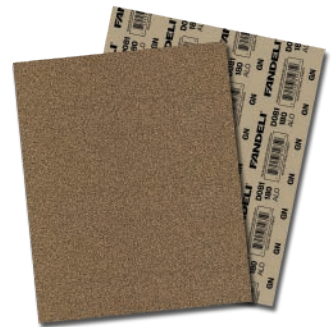
HOJAS MADERA D081



- » Preparación de superficies de madera, ideal para retirar pintura y quitar asperezas.
- » Excelente para procesos de madera natural, reparaciones de rayones y manchas o renovación.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
70268	HOJA D081 060 FANDELI	0.230 x 0.280	25



9" x 11"

HOJA MADERA K-61



- » Lijado de madera en blanco que requiera de acabados profesionales.
- » Trabajos en madera que requieren de una acción de lijado rápida y económica.
- » Excelentes resultados en plásticos y madera.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
70273	HOJA K-61 FIN FANDELI	0.230 x 0.280	25



9" x 11"



9" x 11"

HOJAS METAL J-73



METAL NO
FERROSO



METAL



OPCIONES DE CORTE



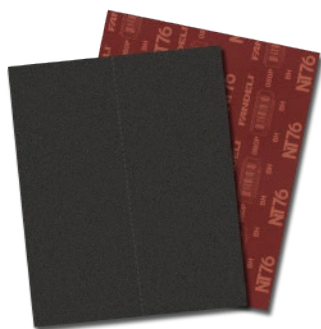
USO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE 1/2, 1/4 Ó 1/8 DE HOJA

- » Poderosa acción de lijado para limpieza y eliminación de rebabas en metales.
- » Producto de gran durabilidad y resistencia.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
70275	HOJA J-73 GSO FANDELI	0.230 x 0.280	25
70276	HOJA J-73 MED FANDELI	0.230 x 0.280	25
70277	HOJA J-73 FIN FANDELI	0.230 x 0.280	25

HOJAS NT76



9" x 11"



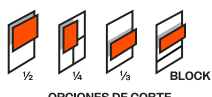
METAL NO
FERROSO



METAL



MADERA



OPCIONES DE CORTE



USO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE 1/2, 1/4 Ó 1/8 DE HOJA



LIJADO
EN HÚMEDO

- » Desbaste efectivo sobre la pieza trabajada, menor desgrane, larga duración, presentación en hoja con guía de precorte.
- » Mayor rendimiento y resistencia al tapado.
- » Más flexibilidad.
- » Impermeable.

FEPA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
73652	HOJA NT76 080P FANBLACK	0.230 x 0.280	25
73395	HOJA NT76 120P FANBLACK	0.230 x 0.280	25

HOJAS DE LIJADO EN SECO BW80 SPEEDKUT



9" x 11"



AUTOMOTRIZ



LACAS Y
PINTURAS



MADERA



PLÁSTICO



OPCIONES DE CORTE



USO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE 1/2, 1/4 Ó 1/8 DE HOJA



LIJADO
EN HÚMEDO

- » Fuerte adherencia del mineral al papel.
- » Producto especializado en recubrimientos.
- » Dorso reforzado con fibras de látex.
- » Muy flexible y agresivo en seco, con un excelente acabado.

FEPA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MULT. DE EMP.
81643	HOJA BW80 120P SPEEDKUT	0.230 x 0.280	25
81644	HOJA BW80 220P SPEEDKUT	0.230 x 0.280	25

SPEEDKUT
BY FANDELI

FANDELI®

Shaping Performance



FANDELI®

Shaping Performance



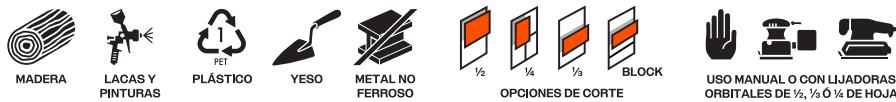
KITS DE LIJADO

KIT HOJAS COMPLETAS AGUA **C-99**

- » Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.
- » Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

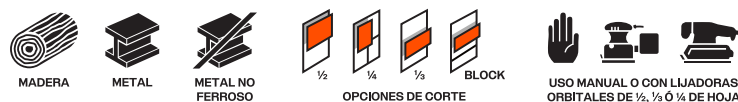
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70211	KIT HOJA C-99 V/G FANDELI	0.230 x 0.280	3 piezas	10

KIT HOJAS COMPLETAS MADERA **C081/D081**

- » Preparación de superficies de madera, ideal para retirar pintura y quitar asperezas.
- » Excelente para procesos de madera natural, reparaciones de rayones y manchas o renovación.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70209	KIT HOJA C081/D081 V/G FANDELI	0.230 x 0.280	3 piezas	10

KIT HOJAS COMPLETAS MADERA **K-61**

- » Lijado de madera en blanco que requiera de acabados profesionales.
- » Trabajos en madera que requieren de una acción de lijado rápida y económica.
- » Excelentes resultados en plásticos y madera.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70208	KIT HOJA K-61 V/G FANDELI	0.230 x 0.280	3 piezas	10

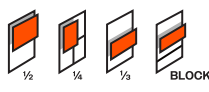




KIT HOJAS COMPLETAS METAL J-73

METAL NO
FERROSO

METAL



OPCIONES DE CORTE

USO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJA

» Poderosa acción de lijado para limpieza y eliminación de rebabas en metales.

» Producto de gran durabilidad y resistencia.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70210	KIT HOJA J-73 V/G FANDELI	0.230 x 0.280	3 piezas	10



KIT HOJAS COMPLETAS NT76

METAL NO
FERROSO

METAL



MADERA



OPCIONES DE CORTE

USO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJALIJADO
EN HÚMEDO

» Desbaste efectivo sobre la pieza trabajada, menor desgrane, larga duración, presentación en hoja con guía de precorte.

» Mayor rendimiento y resistencia al tapado.

» Más flexibilidad.

» Impermeable.

FEPA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76619	KIT HOJA NT76 VGR FANBLACK	0.230 x 0.280	5 piezas	10



KIT CONTRACTOR PACK AGUA A-99

METAL NO
FERROSOLACAS Y
PINTURAS

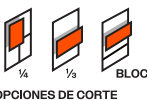
PET



PLÁSTICO



VIDRIO



OPCIONES DE CORTE

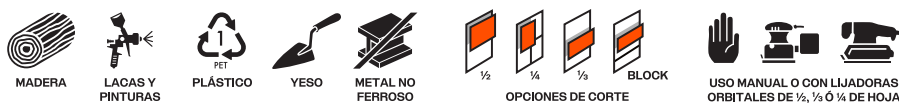
USO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJALIJADO
EN HÚMEDO

» Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.

» Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
74665	KIT HOJA A-99 V/G FANDELI	0.230 x 0.280	25 piezas	10

KIT CONTRACTOR PACK MADERA **C081/D081**

- » Preparación de superficies de madera, ideal para retirar pintura y quitar asperezas.
- » Excelente para procesos de madera natural, reparaciones de rayones y manchas o renovación.



ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
74667	KIT HOJA D081/C081 V/G FANDEL	0.230 x 0.280	25 piezas	10

KIT ¼ DE HOJA AGUA **C-99**

- » Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.
- » Para limpieza y preparación de superficies.



ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70201	KIT HOJA C-99 150 MULT FANDEL	0.115 x 0.140	4 piezas	10

KIT ¼ DE HOJA MADERA **D081**

- » Preparación de superficies de madera, ideal para retirar pintura y quitar asperezas.
- » Excelente para procesos de madera natural, reparaciones de rayones y manchas o renovación.



ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70203	KIT HOJA D081 050 MADR FANDEL	0.115 x 0.140	4 piezas	10

KIT ¼ DE HOJA MADERA/METAL **J-86**

MADERA



PLÁSTICO



METAL

METAL NO
FERROSOUSO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE ¼ DE HOJA

- » Operaciones que requieran de acabados de alta calidad y desempeño sobre madera y metal.
- » Para la limpieza y el pulido de madera, plásticos, lacas, pinturas, metales ferrosos y no ferrosos.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70202	KIT HOJA J-86 100 METL FANDELI	0.115 x 0.140	4 piezas	10

KIT ¼ DE HOJA **A090**

YESO



MADERA



PLÁSTICO

METAL NO
FERROSOUSO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE ¼ DE HOJALIJADO
EN HÚMEDO

- » Procesos de lijado que requieren de una acción rápida y agresiva.
- » Operaciones de lijado en plástico, fibra de vidrio, poliéster, pintura y metales no ferrosos.
- » Su estearato de zinc previene el tapado prematuro.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70215	KIT HOJA A090 080 FANDELI	0.115 x 0.140	4 piezas	10

KIT 1/3 DE HOJA AGUA **C-99**METAL NO
FERROSOLACAS Y
PINTURAS

PLÁSTICO



VIDRIO

USO MANUAL O CON LIJADORAS
ORBITALES DE 1/3 DE HOJA

- » Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.
- » Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

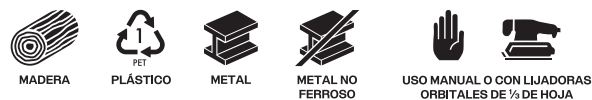
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70205	KIT HOJA C-99 150 MULT FANDELI	0.093 x 0.230	3 piezas	10

KIT 1/3 DE HOJA MADERA **C081**

- » Preparación de superficies de madera, ideal para retirar pintura y quitar asperezas.
- » Excelente para procesos de madera natural, reparaciones de rayones y manchas o renovación.

ANSI

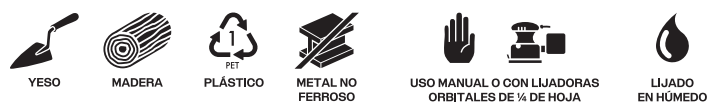
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70207	KIT HOJA C081 100 MADR FANDEL	0.093 x 0.230	3 piezas	10

KIT 1/3 DE HOJA MADERA/METAL **J-86**

- » Operaciones que requieran de acabados de alta calidad y desempeño sobre madera y metal.
- » Para la limpieza y el pulido de madera, plásticos, lacas, pinturas, metales ferrosos y no ferrosos.

ANSI

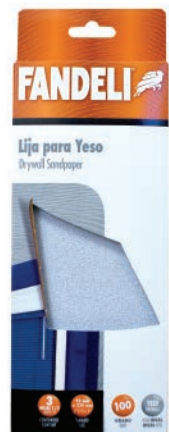
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70206	KIT HOJA J-86 150 METL FANDEL	0.093 x 0.230	3 piezas	10

KIT 1/3 DE HOJA **A090**

- » Procesos de lijado que requieren de una acción rápida y agresiva.
- » Operaciones de lijado en plástico, fibra de vidrio, poliéster, pintura y metales no ferrosos.
- » Su estearato de zinc previene el tapado prematuro.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70204	KIT HOJA A090 100 YESO FANDEL	0.093 x 0.230	3 piezas	10



KIT ½ HOJA AGUA **B-99 PLUS**

METAL



METAL NO FERROSO



VIDRIO



PLÁSTICO



AUTOMOTRIZ



LACAS Y PINTURAS



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE ½ DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Lija de agua en grados microfinos para el prepulido y corrección de defectos.

» Matizado más uniforme.

» Flexible, resistente e impermeable.

JIS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
70015	KIT HOJA B-99 1000 FANDELI	0.140 x 0.230	6 piezas	10
70014	KIT HOJA B-99 1200 FANDELI	0.140 x 0.230	6 piezas	10
70013	KIT HOJA B-99 1500 FANDELI	0.140 x 0.230	6 piezas	10
70012	KIT HOJA B-99 2000 FANDELI	0.140 x 0.230	6 piezas	10

KIT ½ HOJA **NT76**

METAL NO FERROSO



METAL



MADERA



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE ½ DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Desbaste efectivo sobre la pieza trabajada, menor desgrane, larga duración, presentación en media hoja con guía de precorte.

» Mayor rendimiento y resistencia al tapado.

» Más flexibilidad.

» Impermeable.

FEPA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
74597	KIT HOJA NT76 120P FANDELI	0.140 x 0.230	6 piezas	15

KIT DISCOS E088



METAL



MADERA

LACAS Y
PINTURAS

TENERÍA

LIJADORA
ORBITAL

GRIPIT®

PSA



- » Ideales para su uso en las industrias maderera y metalmeccánica.
- » Acabados de alta calidad en maderas duras como el roble, lacas, pinturas y metales no ferrosos.
- » Producto recomendado para trabajar mobiliario de calidad, como piso de parquet, chapas decorativas y tableros.

FEPA

PSA 5"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
71525	KIT DISCO E088 060P FANDELI	PSA	5 piezas	10
71523	KIT DISCO E088 080P FANDELI	PSA	5 piezas	10
71524	KIT DISCO E088 120P FANDELI	PSA	5 piezas	10

GRIPIT 5"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
71526	KIT DISCO E088 060P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10
71527	KIT DISCO E088 080P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10
71528	KIT DISCO E088 120P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10

KIT DISCOS A080



MADERA

LACAS Y
PINTURASLIJADORA
ORBITAL

GRIPIT®



- » Lijas ideales para alisar y moldear la madera en blanco.
- » Lijado final de selladores, poliéster, lacas y barnices.

FEPA

5"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
71520	KIT DISCO A080 120P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10
71521	KIT DISCO A080 150P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10
71522	KIT DISCO A080 180P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10

6"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
71517	KIT DISCO A080 080P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10
71518	KIT DISCO A080 100P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10
71519	KIT DISCO A080 120P FANDELI	GRIPIT	5 piezas	10



KIT BANDAS X-86



- » Excelente banda multipropósito, ideal para el lijado de madera en blanco y tratada como en superficies metálicas, para realizar un desbaste pesado o calibrado de la madera, hasta un desbaste intermedio o preparación de superficie.
- » Gran poder para el retiro de pinturas y renovación de los sustratos en madera, plástico, metal y metales no ferrosos.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (in)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
71502	KIT BANDA X-86 060 FANDELI	3 x 18	3 piezas	5
71500	KIT BANDA X-86 080 FANDELI	3 x 18	3 piezas	5
71501	KIT BANDA X-86 120 FANDELI	3 x 18	3 piezas	5
71503	KIT BANDA X-86 060 FANDELI	3 x 21	3 piezas	5
71504	KIT BANDA X-86 080 FANDELI	3 x 21	3 piezas	5
71505	KIT BANDA X-86 120 FANDELI	3 x 21	3 piezas	5
71506	KIT BANDA X-86 060 FANDELI	4 x 21	3 piezas	5
71507	KIT BANDA X-86 080 FANDELI	4 x 21	3 piezas	5
71508	KIT BANDA X-86 050 FANDELI	4 x 24	3 piezas	5
71509	KIT BANDA X-86 080 FANDELI	4 x 24	3 piezas	5



KIT ROLLO NT76 FANBLACK



- » Desbaste efectivo sobre la pieza trabajada, menor desgrane, larga duración.
- » Mayor rendimiento y resistencia al tapado.
- » Más flexibilidad.
- » Impermeable.

FEPA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MÚLT. DE EMP.
72057	ROLLO NT76 120P FANBLACK	1 1/2" x 5.0 m	10

KIT PORTALIJA+LIJAS AGUA



METAL NO FERROSO



LACAS Y PINTURAS



PET PLÁSTICO



VIDRIO



LIJADO EN HÚMEDO



USO MANUAL

GRIPIT®

» Bloque ergonómico que aumenta la eficacia del lijado a mano.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	CONTENIDO	MÚLT. DE EMP.
79375	KIT PORTALIJA+LIJA GRIPIT	0.070 x 0.120	4 lijas y 1 portalijsa	10



KIT AUTOMOTRIZ HOJAS COMPLETAS AGUA C-99



METAL



AUTOMOTRIZ



METAL NO FERROSO



LACAS Y PINTURAS



PET PLÁSTICO



VIDRIO



1/2



1/4



1/8



BLOCK

OPCIONES DE CORTE



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.

» Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76617	KIT HOJA VLN VGR FANDELI	0.230 x 0.280	5 piezas	10



KIT AUTOMOTRIZ HOJAS COMPLETAS AGUA A-99



METAL



AUTOMOTRIZ



METAL NO FERROSO



LACAS Y PINTURAS



PET PLÁSTICO



VIDRIO



1/2



1/4



1/8



BLOCK

OPCIONES DE CORTE



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/2, 1/4 O 1/8 DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

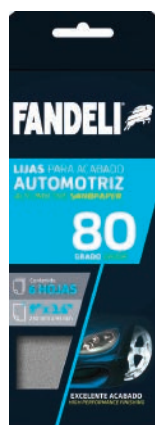
» Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.

» Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76618	KIT HOJA A-99 VGR FANDELI	0.230 x 0.280	25 piezas	10





KIT AUTOMOTRIZ 1/3 DE HOJA AGUA C-99



AUTOMOTRIZ



METAL NO FERROSO



LACAS Y PINTURAS



PLÁSTICO



VIDRIO



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/3 DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Papel de alta resistencia con propiedades impermeables para lijado en húmedo y seco.

» Para limpieza y preparación de superficies.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
73621	KIT HOJA C-99 080 FANDELI	0.093 x 0.230	6 piezas	10
73622	KIT HOJA C-99 180 FANDELI	0.093 x 0.230	6 piezas	10



AUTOMOTRIZ



METAL NO FERROSO



LACAS Y PINTURAS



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/3 DE HOJA



LIJADO EN HÚMEDO

» Lija de agua en grados microfinos para el prepulido y corrección de defectos.

» Matizado más uniforme.

» Flexible, resistente e impermeable.

JIS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76616	KIT HOJA B-99 VGR FANPLUSYW	0.093 x 0.230	6 piezas	10
73623	KIT HOJA B-99 1000 FANPLUSYW	0.093 x 0.230	6 piezas	10
73624	KIT HOJA B-99 1500 FANPLUSYW	0.093 x 0.230	6 piezas	10
73625	KIT HOJA B-99 2000 FANPLUSYW	0.093 x 0.230	6 piezas	10
73626	KIT HOJA B-99 2500 FANPLUSYW	0.093 x 0.230	6 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ 1/3 DE HOJA E088



AUTOMOTRIZ



MADERA



LACAS Y PINTURAS



TENERÍA



USO MANUAL O CON LIJADORAS ORBITALES DE 1/3 DE HOJA



» Ideales para su uso en las industrias maderera y metalmecánica.

» Acabados de alta calidad en maderas duras como el roble, lacas, pinturas y metales no ferrosos.

» Producto recomendado para trabajar mobiliario de calidad, como piso de parquet, chapas decorativas y tableros.

FEPA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76615	KIT HOJA E080 040P S/MARCA	0.093 x 0.230	3 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ 1/3 DE HOJA METAL **J-73**

- » Poderosa acción de lijado para limpieza y eliminación de rebabas en metales.
- » Producto de gran durabilidad y resistencia.

ANSI

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76614	KIT HOJA J-73 VGR FANDELI	0.093 x 0.230	3 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ 1/3 **COJÍN ABRASIVO**

- » Acabado fino y pulido con excelente consistencia.
- » Preparación óptima en húmedo antes del pulido final.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
78968	KIT TERCIOS COJIN 3000 / 5000	0.093 x 0.230 x 0.006	2 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ DISCOS **E080**

- » Operaciones generales en madera, plásticos y pinturas.
- » Lijado final de selladores, poliéster, lacas y barnices.
- » Lijado de pastas y rellenos.

**FEPA****5"**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76620	KIT DISCO E080 040P S / MARCA	GRIPIT	10 piezas	10

6"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76626	KIT DISCO E080 040P S / MARCA	GRIPIT	10 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ DISCOS **A080**

MADERA

LACAS Y
PINTURASLIJADORA
ORBITAL

» Lijado final de selladores, poliéster, lacas y barnices.

FEPA**5"**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76621	KIT DISCO A080 080P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76622	KIT DISCO A080 120P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76623	KIT DISCO A080 180P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76624	KIT DISCO A080 220P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76625	KIT DISCO A080 320P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10

6"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76627	KIT DISCO A080 080P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76628	KIT DISCO A080 120P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76629	KIT DISCO A080 180P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76630	KIT DISCO A080 220P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10
76631	KIT DISCO A080 320P FANDELI	GRIPIT	10 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ DISCOS **BW80 SPEEDKUT**

AUTOMOTRIZ

LACAS Y
PINTURAS

MADERA

PET
PLÁSTICOLIJADORA
ORBITALLIJADO
EN HÚMEDO

» Fuerte adherencia del mineral al papel.

» Producto especializado en recubrimientos.

» Dorso reforzado con fibras de látex.

» Muy flexible y agresivo en seco, con un excelente acabado.

**FEPA****5"**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
76613	KIT DISCO BW80 VGR SPEEDKUT	GRIPIT	5 piezas	10
76610	KIT DISCO BW80 400P SPEEDKUT	GRIPIT	5 piezas	10
76611	KIT DISCO BW80 600P SPEEDKUT	GRIPIT	5 piezas	10
76612	KIT DISCO BW80 800P SPEEDKUT	GRIPIT	5 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ DISCO **SUPREME FOAM**



AUTOMOTRIZ

LACAS Y
PINTURASUSO
MANUALLIJADO
EN HÚMEDO

- » Preparación de superficies y corrección microfina en seco y húmedo.
- » Matizado de transparente automotriz previo a pulido alto brillo (1000P/2000P).
- » Remoción de defectos: gotas, polvo, basura en base, antes de aplicar transparente.
- » Eliminación de piel de naranja y corrección de descolgados en pintura automotriz.
- » Impermeable y lavable; resistente a disolventes.

6"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
73646	KIT DISCO ESP LE88 1000/2000	2 piezas	10

KIT AUTOMOTRIZ DISCO **ESPONJA 3000**



AUTOMOTRIZ

LACAS Y
PINTURASUSO
MANUALLIJADORA
ORBITALLIJADO
EN HÚMEDO

- » Uso en húmedo y seco: permite flujo libre de agua y aire para resultados consistentes.
- » Se adapta a superficies curvas y contornos redondeados.
- » Patrones de pulido tersos y uniformes para acabados de alta calidad.
- » Sistema de anclaje GRIPIT: cambios de disco más rápidos y mejor productividad.

6"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
78967	DISCO ESPONJA 3000 FANDELI	1 pieza	10

KIT AUTOMOTRIZ **PREPARACIÓN DE SUPERFICIES**



METAL



AUTOMOTRIZ

LACAS Y
PINTURASLIJADORA
ORBITAL

- » Kit completo para remover, desbastar, nivelar y dar acabado en preparación de superficies.
- » Montaje rápido en soportes gracias al sistema Gira-Fácil con cuerda exterior.
- » Estructura diseñada para lijado agresivo con menor riesgo de quemar la pieza.
- » Contenido: 2 discos removedores, 3 discos de desbaste, 1 respaldo, 1 vástago.

2"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO	MÚLT. DE EMP.
78965	KIT DISCO RENOVADOR RESP/VAST	7 piezas	10



KIT AUTOMOTRIZ TIRAS DE LIJA E080



AUTOMOTRIZ



MADERA

LACAS Y
PINTURAS

GARLOPA



» Operaciones generales en madera, plásticos y pinturas.

» Lijado final de selladores, poliéster, lacas y barnices.

» Lijado de pastas y rellenadores.

FEPA

0.070 m x 0.419 m

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
73627	KIT TIRA LIJA E080 040P S/MAR	GRIPIT	3 piezas	10



KIT AUTOMOTRIZ TIRAS DE LIJA A080



AUTOMOTRIZ



MADERA

LACAS Y
PINTURAS

GARLOPA



» Lijas ideales para alisar y moldear la madera en blanco.

» Lijado final de selladores, poliéster, lacas y barnices.

FEPA

0.070 m x 0.419 m

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCLAJE	MÚLT. INT.	MÚLT. DE EMP.
73628	KIT TIRA LIJA A080 080P FAND	GRIPIT	3 piezas	10
73629	KIT TIRA LIJA A080 120P FAND	GRIPIT	3 piezas	10
73630	KIT TIRA LIJA A080 220P FAND	GRIPIT	3 piezas	10
73631	KIT TIRA LIJA A080 320P FAND	GRIPIT	3 piezas	10



A close-up photograph of a grinding wheel in operation, creating a large volume of bright orange sparks. The sparks are concentrated in the center-right of the image, radiating outwards. The grinding wheel is on the left, and the workpiece is on the right. The background is dark, making the sparks stand out.

FANDELI®
Shaping Performance

ABRASIVOS
SÓLIDOS

VIDA ÚTIL POR LÍNEA



PRUEBAS REALIZADAS EN LABORATORIOS AUTOMATIZADOS

NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN CON LAS NORMAS INTERNACIONALES DE FABRICACIÓN

Garantizamos seguridad al usuario mediante la fabricación de nuestros discos con los más altos estándares de calidad.



Certificación
UL ISO 9001: 2008



Certificación PASST
de seguridad y salud
en el trabajo



Certificación de
Industria Limpia

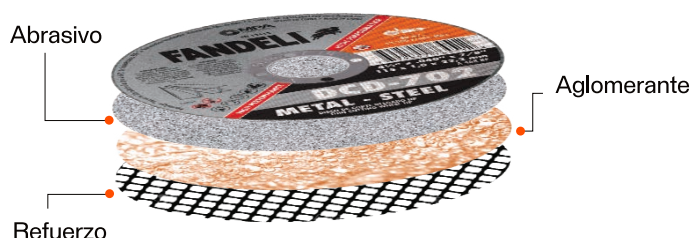


FUNDAMENTOS DE ABRASIVOS SÓLIDOS

La estructura de un Abrasivo Sólido se identifica por:

- » **Minerales Abrasivos:** Partículas de minerales abrasivos que permiten la acción de remoción.
- » **Aglomerante:** El aglomerante son resinas, aditivos y rellenos que mantienen unidos los minerales abrasivos y determina la resistencia del disco.
- » **Refuerzo:** El refuerzo proporciona la estabilidad, le da resistencia a la presión lateral que se aplica a un disco.

Disco de Corte Aglomerado



DISCOS DE CORTE ECO FORCE



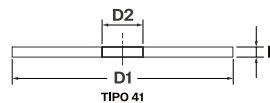
METAL



ACERO
INOXIDABLE



ESMERILADORA
ANGULAR



- » Cortes rápidos, suaves y sin rebaba.
- » Vida prolongada.
- » Cero fracturas.
- » Auto rectificado.



4 1/2"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
76824	D.CORTE DELG INOX 4 1/2" ECO RET	115 x 1.2 x 22.2	25
76823	D.CORT DELG MET INX 4 1/2" ECO RET	115 x 1.2 x 22.2	25

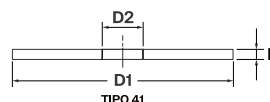
DISCO DE CORTE ESTACIONARIO ECO FORCE



METAL



CORTADORA
ESTACIONARIA



- » Cortes rápidos, suaves y sin rebaba.
- » Resistente y duradero.
- » Rendimiento al mejor precio.



14"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
80018	D. ESTACIONARI MET ECO 14" RET	355 x 3.0 x 25.4	25

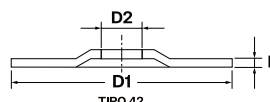
DISCOS DE DESBASTE ECO FORCE



METAL



ESMERILADORA
ANGULAR



- » Desbaste agresivo.
- » Alisado uniforme.
- » Larga vida útil.
- » Económico y de alto rendimiento.



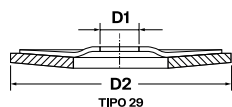
4 1/2"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
80019	D. DESBASTE METAL ECO 4 1/2" RET	115 x 6.4 x 22.2	25

7"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
76828	D. DESBASTE METAL 7" ECO RETAIL	180 x 6.0 x 22.2	25

DISCOS LAMINADOS **ECO FORCE**



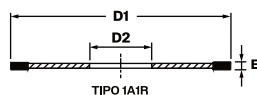
- » Prepulido y pulido.
- » Desbaste suave.
- » Mayor cantidad de láminas.
- » Económico y de vida prolongada.



4 1/2"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
76829	D.LAMIN Z-40 INOX 4 1/2" ECO RETL	115 x 22.2	25
76830	D.LAMIN Z-60 INOX 4 1/2" ECO RETL	115 x 22.2	25
76831	D.LAMIN Z-80 INOX 4 1/2" ECO RETL	115 x 22.2	25

DISCOS DE DIAMANTE **ECO FORCE**



- » Sin despostillamiento.
- » Corte suave y limpio.

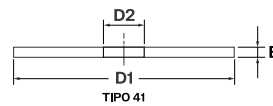
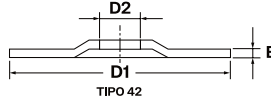


4 1/2"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
76826	D. DIAMAN SEGMENT 4 1/2" ECO RET	115 x 1.6 x 22.2	25
76825	D. DIAMAN R CONT 4 1/2" ECO RET	115 x 1.6 x 22.2	25



DISCOS DE CORTE POWER FORCE



- » Más cortes.
- » Más suaves.
- » Más seguridad.
- » Menor desperdicio.



4 1/2"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
76832	D. CORTE DELGADO METAL 4 1/2" RET	115 x 1.0 x 22.2	25
80011	D. CORTE METAL PRO 4 1/2" RETAIL	115 x 2.8 x 22.2	25
76833	D. CORTE DELG INOX 4 1/2" RETAIL	115 x 1.2 x 22.2	25
80013	D. CORTE INOX PRO 4 1/2" RETAIL	115 x 2.8 x 22.2	25
76827	D. CORTE DELG MULTICORT 4 1/2" RET	115 x 1.0 x 22.2	25
76837	D. DIAMANTE R CONTIN 4 1/2" RETAIL	115 x 1.6 x 22.2	25

7"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
76834	D. CORTE DELGADO METAL 7" RETL	180 x 1.6 x 22.2	25
80010	D. CORTE DELG INOX PRO 7" RET	180 x 1.6 x 22.2	25
80012	D. CORTE METAL PRO 7" RETAIL	180 x 3.0 x 22.2	25
80015	D. DIAMANTE TURBO PRO 7" RET	180 x 2.0 x 22.2	25
80014	D. DIAMANTE RIN CON PRO 7" RET	180 x 2.0 x 22.2	25

9"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (mm)	MÚLT. DE EMP.
80017	D. CORTE METAL INOX PRO 9" RET	230 x 2.0 x 22.2	25





FANDELI®
Shaping Performance

CINTAS

MASKING TAPE MULTIUSOS



- » Ideal para sujetar o enmascarar.
- » Flexible con alta adherencia para adaptarse en zonas curvas.
- » No deja residuos al desprenderse.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MÚLT. DE EMP.
72835	MASKING TAPE ½" FANDELI	12 mm x 50 m (½") GSU	10
72836	MASKING TAPE ¾" FANDELI	18 mm x 50 m GSU	10
72837	MASKING TAPE 1" FANDELI	24 mm x 50 m (1") GSU	10

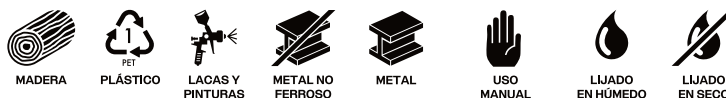


FANDELI®
Shaping Performance



BLOQUES
ABRASIVOS

BLOQUE ABRASIVO



- » Ideal para remover barnices, pinturas y óxido sobre diferentes superficies.
- » Preparación de paredes y paneles, así como remoción de yeso.
- » Lavable y reutilizable.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
26947	BLOQUE ABRASIVA ALO 060P	0.098 x 0.069 x 0.026 HC	20
70213	BLOQUE ABRASIVA ALO 060P	0.098 x 0.069 x 0.026 GSU	5
70214	BLOQUE ABRASIVA ALO 150P	0.098 x 0.069 x 0.026 GSU	5

ESPONJA Y COJÍN ABRASIVO



- » Lijado manual y acabado de superficies irregulares con bordes de madera.
- » Remueve cómodamente las imperfecciones entre capas de selladores, sin deformar.
- » Limpieza y acabado de metales, acero inoxidable y al carbón, aluminio, bronce y hierro.
- » Lijado y acabado de superficies de plástico curvas.
- » La esponja puede ser lavada, secada y reutilizada.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
70212	ESPONJA ABRASIVA ALO 100P	0.120 x 0.098 x 0.013 GSU	5
26946	COJIN ABRASIVO ALO 100P	0.140 x 0.115 x 0.005 HC	20
26945	ESPONJA ABRASIVA ALO 220P	0.120 x 0.098 x 0.013 HC	20

FANDELI®
Shaping Performance



ANTIDERRAPANTE

ROLLO ANTIDERRAPANTE

- » Adhesivo PSA para evitar accidentes en áreas de tránsito público, escaleras, rampas o pisos resbalosos.
- » Alta demanda en mantenimiento y prevención de accidentes dentro de casas, oficinas, escuelas, hospitales, centros comerciales, en hotelería, albercas y jacuzzis.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MÚLT. DE EMP.
26255	ROLLO P-93 060 S/IMPRESION	1" x 6.0 m	5
72271	ROLLO TRANSPARENTE	1" x 6.0 m	5
72270	ROLLO GRIS	1" x 6.0 m	5

FIGURAS ANTIDERRAPANTE

- » Adhesivo PSA para evitar accidentes en áreas de tránsito público, escaleras, rampas o pisos resbalosos.
- » Alta demanda en mantenimiento y prevención de accidentes dentro de casas, oficinas, escuelas, hospitales, centros comerciales, en hotelería, albercas y jacuzzis.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (m)	MÚLT. DE EMP.
72275	KIT PIES TRANSPARENTES	0.100	10
72274	KIT PIES BLANCOS	0.100	10
72277	KIT FLORES TREBOL TRANS	0.100, 0.080 y 0.060	10
72276	KIT FLORES TREBOL BLANCAS	0.100, 0.080 y 0.060	10



OPCIONES DE USO



FANDELI®

Shaping Performance





**DONDE LA
CALIDAD SE SIENTE
EN CADA ACABADO.**



Fábrica Nacional de Lija, S.A. de C.V.

Av. Presidente Juárez No. 225,
Col. San Jerónimo Tepetlacalco,
Tlalnepantla de Baz, México, C.P. 54090
Tel. (55) 5366 1400
Servicio al Cliente: +52 (55) 5366 1515
servicio@fandeli.com.mx



fandeli.com