

GRUPO
AUSTROMEX

Soluciones
en
Abrasivos®



CATÁLOGO **FERRETERO**

www.austromex.com.mx

NUEVOS Discos de Corte



eco cut



Para CHOP SAW

METAL

Ø	GROSOR	GROSOR	CLAVE	MAX. R.P.M.	
350 mm 14"	3 mm 1/8"	25.4 mm 1"	766	4 400	25



CORTE PRECISO Súper Delgado

Para ESMERILADORA ANGULAR

METAL / INOX

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MAX. R.P.M.	
115 mm 4-1/2"	1.2 mm 3/64"	22.23 mm 7/8"	775	13 300	50

- CARACTERÍSTICAS:**
- Cumplen con estándares oSa.
- BENEFICIOS:**
- Excelente rigidez.
- Cortes rectos.
- Mínima generación de rebaba.
- Excelente relación precio - rendimiento.



Discos de Cubo **THUM** Metal

Características

- Precio súper accesible.
- Mayor productividad.
- Máxima seguridad.

Beneficios

- Realizan una acción de corte y desbaste muy suave.
- Ideales para trabajos generales no intensivos.
- Excelentes acabados de las piezas trabajadas.
- Gran velocidad de corte y desbaste.



Tipo 42 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
100 mm 4"	3.2 mm 1/8"	15.88 mm 5/8"	565	15 300	80	25
115 mm 4-1/2"		22.23 mm 7/8"	566	13 300		
180 mm 7"		22.23 mm 7/8"	567	8 500		
230 mm 9"		22.23 mm 7/8"	568	6 650		



Esmeriladora Angular



Tipo 27 DESBASTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
100 mm 4"	6.4 mm 1/4"	15.88 mm 5/8"	529	15 300	80	25
115 mm 4-1/2"		22.23 mm 7/8"	560	13 300		
180 mm 7"	7 mm 1/4"	22.23 mm 7/8"	561	8 500	10	
230 mm 9"		22.23 mm 7/8"	562	6 650		



Esmeriladora Angular

EASY-CUT® 2x1 METAL / INOX

Características

- Construcción especial para mayor remoción

Beneficios

- Buena velocidad de remoción.
- Excelente relación precio-rendimiento.
- Ideales para el profesional.



Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
115 mm 4-1/2"	1.6 mm 1/16"	22.23 mm 7/8"	2011	13 300	80	25
180 mm 7"	1.6 mm 1/16"	22.23 mm 7/8"	2044	8 500		
230 mm 9"	2 mm 5/64"	22.23 mm 7/8"	2077	6 650		



Esmeriladora Angular



EASY-CUT® Piedra

Características

- La mejor opción cuando el precio es el factor más importante.
- Buena velocidad de corte de piedra, concreto, ladrillo refractario y materiales de construcción.
- Precio accesible.

Beneficios

- Fabricados con carburo de Silicio y refuerzos laterales de fibra de vidrio.



Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
115 mm 4-1/2"	2.4 mm 3/32"	22.23 mm 7/8"	2117	13 300	80	25
180 mm 7"	3.2 mm 1/8"		2118	8 500		



Esmeriladora Angular



Disco Multipropósito

TOTAL MATCH

Características

- Fabricado con granos combinados de alto rendimiento.
- Con 3 mallas de refuerzo.
- Libre de hierro y azufre.
- Con liga especial que favorece el rendimiento a largo plazo.



Beneficios

- Súper seguro gracias a su tecnología reforzada.
- Rápida acción.
- Puede usarse a baja velocidad.



Tipo 27 CORTE Y DESBASTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
115 mm 4-1/2"	1.9 mm 5/64"	22.23 mm 7/8"	720	13 300	80	25



Esmeriladora Angular



Esmeriladora Angular



Discos de Corte / Súper Preciso

METAL / INOX

Características

- Súper delgados y muy seguros.
- Precio muy accesible.

Beneficios

- Poco desarrollo de rebabas.
- Gran rapidez de corte.
- Corte frío.



Metal INOX

Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
115 mm 4-1/2"	1 mm 0,040"	22.23 mm 7/8"	778	13 300	80	50

Metal INOX

Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
115 mm 4-1/2"	1 mm 0,040"	22.23 mm 7/8"	781	13 300	80	50



Esmeriladora Angular



Metal

Características

- Están diseñados con malla central de fibra de vidrio.
- Clave **570** fabricado con dos mallas externas.

Beneficios

- La mejor relación precio-rendimiento del mercado.
- Efectúan el corte con rapidez.
- Acción de corte suave.



Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
115 mm 4-1/2"	1.6 mm 1/16"	22.23 mm 7/8"	786	13 300		25
180 mm 7"	2 mm 5/64"	22.23 mm 7/8"	787	8 500	80	
230 mm 9"	3 mm 1/8"	22.23 mm 7/8"	791	6 650		



Esmeriladora Angular

Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
180 mm 7"	3.2 mm 1/8"	15.88 mm 5/8"	570	8 500	80	25



Sierra Circular



Para corte de:



VIDEO



Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
115 mm 4-1/2"	1.1 mm 0,045"	22.23 mm 7/8"	708	13 300	10/100	
180 mm 7"	1.6 mm 1/16"		713	8 500	25	



Esmeriladora Angular

Mini Discos para Mototool o Taladro

Características

- Construidos con refuerzos de fibra de vidrio de alta calidad.

Beneficios

- Seguros.
- Económicos.
- Versátiles para cortar, ranurar y eliminar pequeñas rebabas.



Tipo 41 CORTE

Piedra

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
76 mm 3"	3.2 mm 1/8"	12.70 mm 1"	509	20 100	80	25

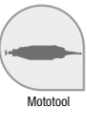


Taladro

Tipo 41 CORTE

Metal

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
76 mm 3"	1 mm 0,040"	6.35 mm 1/4"	501	25 120	100	50



Mototool

733 PLUS / 743

Metal



Características

- Su composición de materiales los hace muy suaves.
- Discos muy resistentes.
- Nueva tecnología de fabricación.
- Acción de corte suave.
- Clave **743** (mallas laterales) y clave **733** (malla central).

Beneficios

- La mejor alternativa de bajo precio para corte de metal.
- Cortes rectos.
- Menos rebabas.
- Gran rapidez de corte.



Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	SÓLIDOS	HUECOS	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
350 mm 14"	3 mm 1/8"	25.40 mm 1"	733		4 400	80	25
	3.2 mm 1/8"		743				



Chop Saw



744 PLUS / 700

Metal



Características

- Acción de corte suave.

Beneficios

- Máximo rendimiento a un precio increíble.



Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	SÓLIDOS	HUECOS	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
350 mm 14"	2.8 mm 7/64"	25.40 mm 1"	700		4 400	80	25
	3.2 mm 1/8"		744				



Chop Saw



METAL / INOX



Características

- Disco de corte ultradelgado (2.5 mm).
- Fabricado con doble malla lateral para una máxima resistencia y estabilidad.

Beneficios

- Buena velocidad de remoción.
- Excelente relación precio-rendimiento.
- Ideales para el profesional.



Tipo 41 CORTE

Ø	GROSOR	BARRENO	CLAVE	MÁX. RPM	MÁX. M/S	📦
350 mm 14"	2.5 mm 3/32"	25.4 mm 1"	767	4 400	80	10



Chop Saw

Ruedas Vitrificadas

ALTO RENDIMIENTO

Uso General / 11A

Características

- Fabricada con óxido de aluminio y liga VA6.

Beneficios

- Alto rendimiento en operaciones severas para esmerilar y afilar acero al carbón, hierro forjado, así como otras aleaciones.

Ø	GROSOR	BARRENO	ACABADO MEDIO 11A60	MÁX. RPM	MÁX. M/S	Icono
76 mm 3"	13 mm 1/2"	12.70 mm 1/2"	1	10 050	40	5



Montaje Correcto



EASYCUT®

Uso General / 11A

Características

- Fabricadas con óxido de aluminio.
- Incluyen reductor de plástico.

Beneficios

- La mejor opción cuando el precio es el factor más importante.
- Para esmerilar, afilar acero y hierro forjado.

Ø	GROSOR	BARRENO	ACABADO BURDO 11A36V	ACABADO MEDIO 11A60V	ACABADO FINO 11A80V	MÁX. RPM	MÁX. M/S	Icono
150 mm 6"	20 mm 3/4"	25.40 mm 1"	7	8	9	5 100	5	Esm. de Pedestal
	25 mm 1"		10	13	19	5 100	40	
200 mm 8"	25 mm 1"		27	28	29	3 850	4	



Kit de Puntas Montadas

Tipo "A". Vástago 1/4" (6.4 mm)

Características

- Fabricadas con óxido de aluminio rosa 88A.
- Gran variedad de formas y tamaños.

Beneficios

- Para desbaste, rebabeo y acabado de metales ferrosos y soldadura.
- Buen rendimiento y excelentes acabados.

TIPO	FORMA	Ø	GROSOR	CLAVE	Max. RPM	Icono
A-1		20 mm 3/4"	65 mm 2-1/2"	391	19800	20
A-3		25 mm 1"	70 mm 2-3/4"	392	16100	
A-5		20 mm 3/4"	30 mm 1-3/16"	394	45000	
A-11		22 mm 7/8"	50 mm 2"	395	19860	
A-13		29 mm 1-1/8"	29 mm 1-1/8"	397	33950	
A-25		25 mm 1"	Ø	401	35620	
A-34		40 mm 1-1/2"	10 mm 3/8"	404	25470	



Kit Clave 755



Contiene los tipos: B-53, A-39, A25, A-5 y B-52.

Copas Abrasivas Tipo 11

Características

- Fabricadas con carburo de silicio negro.

Beneficios

- Óptimo desempeño para operaciones de desbaste y pulido de piedra, concreto mármol y granito.

EASYCUT® Piedra

Ø	GROSOR	BARRENO	ACABADO MEDIO 1C360B	ACABADO FINO 1C60NB	ACABADO FINO 1C80NB	A24PB	MÁX. RPM	MÁX. M/S	Icono
80 mm 3-5/32"	45 mm 1-3/4"	15.88 mm-11H 5/8"-11H M14-2	1270	1272	1274		11 936	50	4
			1271	1273	1275				
125 mm 5"	50 mm 2"	15.88 mm-11H 5/8"-11H M14-2				2355	7 650	50	8
						2454			



Copas Abrasivas Tipo 11

EASYCUT® SHELLAC Piedra

Características

- Fabricadas con carburo de silicio, corcho y agentes abrillantadores.
- Para pulido de mármol, granito y terrazo.

Beneficios

- Gran rapidez de pulido.
- Muy buen desempeño.
- Excelente relación precio-rendimiento.
- C3. Desbasta un poco y deja una superficie pulida.
- C4. Acabado final.

Ø	GROSOR	BARRENO	C3	C4	MÁX. RPM	MÁX. M/S	Icono
80 mm 3-5/32"	45 mm 1-3/4"	15.88 mm-11H 5/8"-11H M14-2	1255	1256	12 000	50	4
			1258	1260			
125 mm 5"	50 mm 2"	15.88 mm-11H 5/8"-11H M14-2	1261	1262	7 650	50	
			1266	1269			



Lima de Guadaña

Características

- Fabricada con carburo de silicio.
- Especificación 1C90 Chip Cut.

Beneficios

- Excelente para afilar manualmente machetes, guadañas, hoce.

chip-cut®

LARGO	GROSOR	ALTURA	TIPO	1C90	Icono
230 mm 9"	35 mm 1-3/8"	13 mm 1/2"	LL91C	2495	5



Limas Combinadas

Características

- Clave 463 fabricada con carburo de silicio en granos 120 (medio) y 240 (Fino).

Beneficios

- Combinación de grano fino y grueso para afilado y asentado de filos en una sola herramienta.
- Clave 463 excelente opción para trabajos de afilado de cuchillos, tijeras, navajas, etc. en el hogar.



THUM®

LARGO	GROSOR	ALTURA	TIPO	1C120LV 1C240LV	Icono
100 mm 4"	50 mm 2"	25 mm 1"	LC-4	462	10
150 mm 6"			LC-6	463	
200 mm 8"			LC-8	464	



TENAZIT® / MAGMA

Lijado Con Agua

Características

- Estructura semi-abierta.
- Respaldo **impermeable súper flexible** color azul.
- Granulometría FEPA.

Beneficios

- Excelente rendimiento ya que no se tapa.
- Acabados uniformes.

Usos

- Plástico
- Pintura
- Barniz
- Piedra
- Madera



RESPALDO DE PAPEL	DIMENSIONES	GRANO CLAVE	
C	230 x 279 mm 9 x 11"	60	1801
		80	1802
		100	1803
		120	1804
		150	1805
180	1806		

NUEVA ESPECIFICACION MEJORADA

RESPALDO DE PAPEL	DIMENSIONES	GRANO CLAVE	
A	230 x 279 mm 9 x 11"	220	1807
		240	1808
		280	1809
		320	1810
		360	1811
		400	1812
		600	1813
		800	1814

RESPALDO DE PAPEL	DIMENSIONES	GRANO CLAVE	
A	230 x 140 mm 9 x 5-1/2"	1000	1817
		1200	1818
		1500	1819
		2000	1893
		2500	1897



Uso Manual

EASY-CUT® Lijado Con Agua

Características

- Carburo de Silicio negro.
- Respaldo **impermeable de látex flexible**.
- Granulometría FEPA.

Beneficios

- Opción de bajo precio, corte rápido y excelente acabado.
- No se desgrana.

Usos

- Metal
- Pintura
- Barniz
- Piedra



RESPALDO DE PAPEL	DIMENSIONES	GRANO CLAVE	
C	230 x 280 mm 9 x 11"	80	2740
		100	2741
		120	2742
		150	2743
		180	2744

RESPALDO DE PAPEL	DIMENSIONES	GRANO CLAVE	
A	230 x 280 mm 9 x 11"	220	2745
		240	2746
		280	2747
		320	2748
		360	2749
		400	2750
		500	2751
		600	2752
		800	2753



Uso Manual

Respaldo de Tela X-FLEX

Características

- Óxido de aluminio Premium.
- Respaldo X-flexible muy resistente.
- Resina sobre resina de alta calidad.

Beneficios

- Para lijado de metales ferrosos, madera, pasta, gran flexibilidad, y excelentes acabados.
- No se desgrana.

Usos

- Metal
- Pintura
- Barniz
- Madera



DIMENSIONES	GRANO CLAVE	
230 x 280 mm 9 x 11"	36	1686
	50	1687
	60	1698
	80	1688

DIMENSIONES	GRANO CLAVE	
230 x 280 mm 9 x 11"	100	1756
	120	1689
	150	1699
	180	1729
	220	1760



Uso Manual

Esmeril

Respaldo de Tela

Características

- Eficiencia en el desbaste y remoción de metales.
- Fabricados con óxido de aluminio.
- Resina sobre resina.

Beneficios

- Gran flexibilidad.
- Respaldo flexible y resistente.
- No despiden malos olores.
- Bajo precio.

Usos

- Acero
- Metales no ferrosos



RESPALDO DE TELA	DIMENSIONES	GRANOS	CLAVE
J	230 x 279 mm 9 x 11"	Extra-Grueso / 40	1970
		Grueso / 50	1971
		Mediano / 80	1972
		Fino / 120	1973



Uso Manual

Lijado en Seco

Características

- Estructura abierta.
- Fabricadas con óxido de aluminio premium.

Beneficios

- No se tapan.
- Para lijado de madera, mármol suave, barniz, yeso, selladores, pintura y pasta.
- Excelentes acabados.
- Presentación para autoservicio.



1/4 de hoja (paquete de 8 piezas)

RESPALDO DE PAPEL	DIMENSIONES	GRANO	CLAVE	
C	115 x 140 mm 4-1/2 x 5-1/2"	80	2244	10
		120	2245	
		220	2246	

Usos

- Mármol suave
- Madera
- Pintura
- Barniz
- Yeso

Lijado en Madera

Características

- Respaldo de papel resistente a la ruptura.

Beneficios

- Para lijado en seco de madera.
- Bajo precio.



RESPALDO DE PAPEL	DIMENSIONES	GRANO	CLAVE	
C	230 x 280 mm 9 x 11"	Grueso / 50	2770	50
		Mediano / 80	2771	
		Fino / 120	2772	
		Muy Fino / 150	2773	



Uso Manual

Usos

- Madera

Almohadillas

Características

- Flexibles.
- Resistentes.
- Lavables.
- Lija por 1 lado.

Beneficios

- Alto rendimiento.
- El mejor producto para lijado, limpieza y acabado de todo tipo de madera y pasta automotriz.
- Se puede usar en seco o en húmedo.

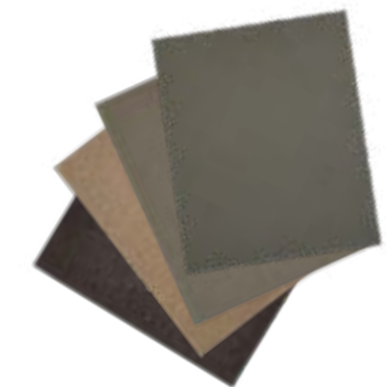
Usos

- Madera
- Barniz
- Pintura
- Plástico
- Metal

LARGO	ANCHO	GROSOR	GRANO	CLAVE
115 mm 4-1/2"	140 mm 5-1/2"	5 mm 1/4"	Mediano 60	2101
			Fino 100	2102
			Muy fino 220	2103
			Súper fino 400	2104



Uso Manual



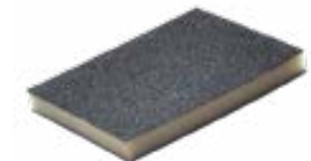
Pads para Lijado Tenflex

Características

- Se pueden lavar.
- Flexibles.
- Disponible en diferentes tamaños de grano: Grueso ROJO, Mediano AZUL, Fino AMARILLO.
- Lija por 2 lados.

Beneficios

- Rinden hasta 10 veces más que las hojas de lija.
- Lijado rápido y uniforme.
- Su diseño permite obtener un excelente acabado en el lijado de molduras.
- Fácil identificación por el color del empaque.



LARGO	ANCHO	GROSOR	GRANO	CLAVE	FLEXIBILIDAD
123 mm 5"	98 mm 4"	12.5 mm 1/2"	Grueso (60)	2095	ALTA
			Mediano (100)	2096	
			Fino (220)	2097	



Uso Manual

Usos

- Metal
- Barniz
- Pintura
- Madera
- Plástico



Blocks para Lijado **Tenflex**

Características

- Se pueden lavar.
- Flexibles.
- Disponible en diferentes tamaños de grano.
- Lija por 4 lados.

Beneficios

- Rinden hasta 10 veces más que las hojas de lija.
- Lijado rápido y uniforme.
- Fácil identificación por el color del empaque.

LARGO	ANCHO	GROSOR	GRANO	CLAVE	FLEXIBILIDAD	
100 mm 4"	68.5 mm 2-3/4"	26 mm 1"	Grueso (36)	2098	MEDIA	60
			Mediano (60)			
			Mediano (80)	2106		
			Mediano (60)	2099		
			Fino (100)			
Fino (100)						
Muy fino (200)	2105					



Usos

- Metal
- Pintura
- Barniz
- Madera
- Plástico



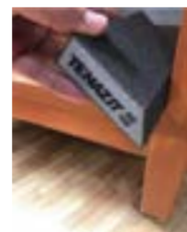
Block de Lija Angular

Características

- Se pueden lavar.
- Flexibles.
- Con perfil angular.
- Lija por 4 lados.

Beneficios

- Se puede usar en seco y húmedo.
- Duran más que las hojas de lija.
- Excelente para lijar en ranuras, vértices y en lugares de difícil acceso.



Usos

- Metal
- Barniz
- Pintura
- Madera
- Plástico

LARGO	ANCHO	GROSOR	GRANO	CLAVE	
125 mm 5"	90 mm 3-1/2"	25 mm 1"	Grueso (60) Fino (100)	2080	60

Bandas de Lija / Óxido de Aluminio TZAX

Características

- Altamente flexibles.
- Resistentes al desgarre.
- Respaldo "X"- Poli algodón.

Beneficios

- Excelente rendimiento al mejor precio.

A ANCHO	L DESARROLLO	MÁQUINA	36	40	60	80	100	120	
75 mm 3"	457 mm 18"	Lijadora Portátil	1050	1051	1010	1011	1012	1013	10
	533 mm 21"		1060	1061	1020	1021	1022	1023	
100 mm 4"	610 mm 24"		1090	1091	1045	1046	1047	1048	



Autoservicio Paquete de 3 piezas

A ANCHO	L DESARROLLO	MÁQUINA	60	80	120	
75 mm 3"	457 mm 18"	Lijadora Portátil	2259	2260	2261	10
	533 mm 21"		2263	2264	2265	



Discos Laminados con Respaldo de Plástico **HUM**

Características

- Discos combinados de zirconio y óxido de aluminio.
- Respaldo de plástico ABS fácilmente recortable.
- Bajo precio.

Beneficios

- Desbaste rápido.
- Excelente acabado.



Ø	BARRENO	40	60	80	120	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
115 mm 4-1/2"	22.23 mm 7/8"	2216	2217	2218	2219	13 300	80	5
152 mm 6"		2266	2267	2268		10 000		
180 mm 7"		2230	2231	2232		8 500		



Discos Laminados **EASYCUT**

Características

- Fabricados con lija con respaldo de algodón de alta resistencia.

Beneficios

- La mejor opción cuando el precio es el factor más importante.
- Excelente relación precio-rendimiento.

Tipo A

Ø	BARRENO	40	60	80	120	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
115 mm 4-1/2"	22.23 mm 7/8"	2697	2698	2699	2695	13 300	80	5
180 mm 7"		2701	2702	2703	2708	8 500		

Tipo B

Ø	BARRENO	40	60	80	MÁX. RPM	MÁX. M/S	
115 mm 4-1/2"	22.23 mm 7/8"	2716	2717	2718	13 300	80	5
180 mm 7"		2730	2731	2732	8 500		



Fibrodiscos **EASYCUT**

Óxido de Aluminio

Características

- Con respaldo de fibra vulcanizada.

Beneficios

- Desbaste rápido.
- Excelente relación precio-rendimiento.



VIDEO



Ø	BARRENO	24	36	50	80	100	120	MÁX. RPM	
115 mm 4-1/2"	22.23 mm 7/8"	1376	1377	1378	1379	1405	1406	13 300	25
125 mm 5"		1380	1381	1382	1383			12 250	
180 mm 7"		1384	1385	1401	1402	1403	1404	8 500	



Fibrodiscos / SemiFlexibles **Piedra**

Carburo de Silicio

Características

- Con respaldo de fibra técnica color rojo.
- Fabricados con carburo de silicio.

Beneficios

- Desbaste rápido y eficiente de mármol, cantera, concreto, resina epóxica, bronce, latón y fundición de hierro gris.
- Excelente acabado.

Ø	BARRENO	24	36	60	80	MÁX. RPM	
115 mm 4-1/2"	22.23 mm 7/8"		1335		1337	13 300	25
180 mm 7"		1334		1336		8 500	25



Discos de Lija Autoadheribles

Características

- Estructura abierta.
- Fabricados con óxido de aluminio Premium.
- Tratamiento antiestático.

Beneficios

- Alto rendimiento en el lijado de superficies de madera, lacas, pinturas y superficies metálicas.
- No se tapan.

Autoservicio (paquete de 5 pzas.)

Ø	GRUESO	MEDIANO	FINO	
125 mm 5"	2256	2257	2258	10



Rollo de Lija Antiderrapante

Características

- Pegamento de gran duración.
- Fabricados con grano abrasivo muy resistente.

Beneficios

- Larga vida y máxima seguridad para prevenir caídas, resbalones y deslizamientos.



DIMENSIONES	CLAVE	
25 x 5000 mm 1" x 197"	2759	1



Usos

- Escalones
- Rampas

Plomería

Características

- Fabricados con óxido de aluminio y tela muy flexible.
- Especial para lijado de tubos y superficies curvas.

Beneficios

- Para lijado de tuberías de cobre, soldadura de estaño, pintura, metal y madera.



Mini Rollo 5 mm Autoservicio

DIMENSIONES	CLAVE	
38 x 5000 mm 1-1/2" x 197"	1004	1



ANCHO	LARGO	100	120	
25 mm 1"	50 yardas		1263	1
38 mm 1-1/2"		1251	1265	

Rollo de Lija / Uso General

Características

- Fabricados con óxido de aluminio.
- Respaldo de tela "X".

Beneficios

- Para lijado de metal y madera.



ANCHO	LARGO	36	50	60	80	100	120	
75 mm 3"	50 yardas					2423		1
100 mm 4"		2406		2408	2409	2410	2411	
610 mm 24"		2436	2450	2460	2480	2400		



Almohadillas de Fibra

Características

- Fibras flexibles y resistentes para el trabajo pesado.
- Lavables.
- En especificación verde, marrón, canela, blanca, gris y negro.

Beneficios

- Excelentes para limpieza y acabado manual de metales ferrosos y no ferrosos.
- Alta resistencia y cómodo trabajo manual para la limpieza del metal, acero inoxidable y lijado de madera.
- Para uso industrial o doméstico.



LARGO	ANCHO	NEGRA LIMPIEZA PROFUNDA	CANELA GRANO GRUESO	MARRÓN GRANO MEDIO	VERDE USO GENERAL	BLANCA NO ABRASIVO	GRIS ULTRA FINA	
150 mm 6"	100 mm 4"	609						10
225 mm 9"	150 mm 6"	665	602	601 668	600 605		604	10
						603		20



	Madera	Metal / Inox	Plástico	Vidrio	No Ferrosos	Laca / Pintura
Verde	●	●	●	●	●	●
Marrón	●	●	●	●	●	●
Canela	●	●	●	●	●	●
Blanca	●	●	●	●	●	●
Gris	●	●	●	●	●	●
Negra	●	●	●	●	●	●

Disco de fibra para Súperlimpieza

Características

- Fabricados con fibras resistentes y granos de carburo de silicio.
- Grano grueso
- Tipo 27



CLAVE	Ø	BARRENO	
594	115 mm 4-1/2"	22.23 mm 7/8"	5

Beneficios

- Para limpieza de acero, aluminio, cobre, plástico, madera, piedra y concreto.
- Elimina rápidamente soldaduras, óxido, corrosión, incrustaciones, pintura, barniz y cualquier otro contaminante.
- No daña la superficie de la pieza de trabajo.
- Acabado uniforme.

Pastas para Pulido y Líquido Limpiador



VIDEO

Metal



Pasta / Pulido

- Excelente acabado con alto brillo.
- Remueve manchas y oxidación ligera de la superficie dejándola limpia y reacondicionada.
- Deja una nueva capa protectora que evita la formación de nuevas manchas y que se adhiera el polvo u otras impurezas.

CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2443	PASTA / LATA	473 ml. 16 oz	12
2444	PASTA / TUBO	75 ml. 2.5 oz	
2451	LÍQUIDO LIMPIADOR	250 ml. 8.45 oz	

Líquido / Limpieza

- Limpieza y protección de superficies metálicas.
- Ideal para superficies grandes a las que se desea restaurar el brillo.
- Ingredientes de alta calidad.
- De sencilla aplicación.

ANTES



DESPUÉS



CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2462	LÍQUIDO ELIMINADOR DE ÓXIDO	250 ml. 8.45 oz	12

Líquido Eliminador de Óxido

- No contiene elementos tóxicos.
- Contiene inhibidores de corrosión.
- Ideal para el tratamiento de grandes superficies de acero inoxidable, cromo, bronce y latón.
- Con pequeñas cantidades se logran grandes resultados.

Pasta / Pulido

- Diseñada para dar brillo incomparable a superficies pulidas sin rayar.



Líquido / Limpieza

- Remueve aceite y restos de grasa.
- Ideal para superficies de acero inoxidable con acabado satinado, superficies metálicas esmaltadas y metales no ferrosos en vehículos.
- Indicado para áreas de procesamiento en la industria y para limpieza de cocinas y electrodomésticos.



CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2441	PASTA / LATA	473 ml. 16 oz	12
2442	PASTA / TUBO	75 ml. 2.5 oz	
2456	LÍQUIDO LIMPIADOR	500 ml. 16.90 oz	

Pastas para Pulido y Líquido Limpiador

Aluminio



Pasta / Pulido

- Libre de amoníaco.
- Fórmula especialmente diseñada para dar un alto brillo sin rayar ni empañar la superficie.

Líquido / Limpieza

- Remueve efectivamente polvo, aceite y residuos de grasa.
- Ideal para superficies de aluminio, metales anodizados y superficies con acabados satinados.
- Se puede usar en la industria, el taller o el hogar.



CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2448	PASTA / LATA	473 ml. 16 oz	12
2449	PASTA / TUBO	75 ml. 2.5 oz	
2457	LÍQUIDO LIMPIADOR	500 ml. 16.90 oz	

Piedra

Pasta / Pulido

- Prolonga la vida y apariencia de las superficies de mármol y granito o cualquier piedra natural.
- Reduce la penetración de agua y polvo.
- Contiene abrasivos y cera carnauba.
- Restaura el tono natural.
- Fácil limpieza posterior.



Líquido Limpieza

- Limpia e higieniza profundamente superficies de mármol y granito o cualquier piedra natural.
- Reduce la penetración de agua y polvo.
- Contiene abrasivos y cera carnauba.
- Restaura el tono natural.
- Fácil limpieza posterior.

CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2458	LÍQUIDO ABRILLANTADOR	500 ml. 16.90 oz	12
2459	LÍQUIDO LIMPIADOR		

Plástico

Pasta / Limpieza

- Limpia cualquier superficie plástica previniendo la pérdida de brillos y opacamiento.
- Refresca las superficies viejas con un nuevo brillo.



Líquido / Protección

- Fabricados con polímeros y silicones de alta calidad.
- Protege y conserva el brillo, dando una apariencia renovada.

Usos:

- Plástico
- Hule
- Vinil
- Pieles sintéticas
- Maderas Selladas

CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2452	PASTA / TUBO	75 ml. 2.5 oz	12
2467	LÍQUIDO LIMPIADOR	250 ml. 8.45 oz	



Pulimento de Corte Medio Alto Brillo



Características

- Pulimento base agua.
- Libre de ceras, silicones y solventes tóxicos.
- Tiene una apariencia líquida espesa color azul.
- Contiene óxido de aluminio en polvo como agente de relleno.
- Remueve **rayas medias** y marcas de lijado **grano 2000**.

Beneficios

- Ideal para nanopinturas resistentes a los rayones.
- Uso universal en pinturas nuevas y usadas.
- Excelente capacidad de corte con un acabado de alto brillo.
- Óptimas cualidades anti-hologramas.
- Mínima generación de polvo.

Usos

- Pintura automotriz



CLAVE	CONTENIDO NETO	
2494	250 g.	8

Toalla de Microfibra Clean



Características

- Estructura suave, no suelta pelusas.

Beneficios

- Para la limpieza de pulimento automotriz y cera.
- Precio muy accesible.



CLAVE	DIMENSIONES	
2756	400 x 400 mm	50

Bonete de Lana 100% Natural

Características

- Diseño con costuras.
- Estructura suave, no suelta pelusas.
- Sistema de sujeción de amarre.

Beneficios

- Para la limpieza de pulimento automotriz y cera.
- Precio muy accesible.



MÁQUINA	CLAVE	
Taladro	125 mm 5"	697
Pulidora de Pinturas	180 mm 7"	698
	225 mm 9"	699

Líquido para Limpiarparabrisas

Características

- Agente limpiador altamente concentrado.
- Práctico sistema de dosificación.
- Con aroma a durazno.

Beneficios

- Limpia y da brillo al parabrisas.



CLAVE	CONTENIDO NETO	
2483	32 mL	25

Líquido para Limpieza de Rines

Características

- Libre de ácido.

Beneficios

- Alto desempeño.
- Elimina mugre y polvo pegado en rines de acero y metales.
- Remueve partículas que sólo serían posible con limpiadores a base de ácido.
- No marca las ruedas, los frenos y los rines.



CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2437	LÍQUIDO LIMPIADOR	500 mL 16.90 oz	12

Abrillantador de Llantas

Características

- Para proteger todo tipo de llantas.

Beneficios

- Da un brillo duradero y las llantas ganan un look de nuevo y fresco.
- Protege del congelamiento.



CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2435	LÍQUIDO ABRILLANTADOR	500 mL 16.90 oz	12

Limpiador de vidrios y cristales



Características

- Líquido color blanco.
- Aroma cítrico.

Beneficios

- Elimina manchas de agua, suciedad persistente, lluvia ácida, agua de mar, óxido y ligeros rayones.
- Para limpieza de vidrios y cristales.
- Puede usarse manualmente o en máquina.



CLAVE	PRESENTACIÓN	CONTENIDO NETO	
2432	LÍQUIDO LIMPIADOR DE VIDRIOS	500 mL 16.90 oz	6

Discos de Diamante



Características

- Súper económicos.

Beneficios

- Para uso general en materiales de construcción.
- Gran rendimiento.



Ø	GROSOR	BARRENO	SEGMENTADO	RIN CONTINUO	TURBO	ALTURA SEGMENTO	
105 mm 4"	1.8 mm 0.07"	22.23 mm 7/8"	3250			7.5 mm	10
	1.9 mm 0.075"			3251			
115 mm 4-1/2"	1.9 mm 0.075"	22.23 mm 7/8"	3252			7.5 mm	10
	2 mm 0.08"			3253	3254		
180 mm 7"	2.4 mm 0.095"	22.23 mm 7/8"	3255	3256	3257	7.5 mm	10
230 mm 9"	2.6 mm 0.100"			3258			



Esmeriladora Angular



Discos de Diamante



Características

- Uso general en materiales de construcción.
- La mejor relación precio-rendimiento en discos de su tipo.

Beneficios

- Precio súper accesible.



Ø	GROSOR	BARRENO	SEGMENTADO	RIN CONTINUO	TURBO	ALTURA SEGMENTO	
100 mm 4"	1.9 mm 0.070"	22.23 mm 7/8"	2552			7 mm	10
	2 mm 0.08"			2553	2554		
115 mm 4-1/2"	1.9 mm 0.070"	22.23 mm 7/8"	2555			7 mm	10
	2 mm 0.08"			2556	2557		
180 mm 7"	2.3 mm 0.095"	22.23 mm 7/8"	2558	2559	2560	7 mm	10



Esmeriladora Angular



Pads THUM

Húmedo

Características

- Liga resinosa.
- 3 mm. de espesor.
- Sistema de fijación **ULTRAGRIP**

Beneficios

- Para pulido de cubiertas de mármol y granito.
- Acabados muy consistentes.



MÁQUINA	Ø	G-50	G-100	G-200	G-400	G-800	G-1500	G-3000	BUFF	MAX. RPM	
	100 mm 4"	2760	2761	2762	2763	2764	2765	2766	2767	2 000	10

PULIDORA DE PIEDRA (Con sistema de inyección de agua.)



Copas de Diamante

Características

- Color azul.
- Copas TURBO.

Beneficios

- Para desbaste de granito, mármol y concreto.
- Gran velocidad de remoción.
- Se reduce la vibración y el ruido.
- Pueden usarse en húmedo y seco.
- Excelente relación precio-rendimiento.



Ø	15.9 mm-11 5/8"-11	M-14	MÁX. RPM	
100 mm 4"	2112	2122	15 270	1
180 mm 7"	2129	2130	8 480	



Esmeriladora

Brocas de Diamante

Porcelanato - Azulejo

Características

- Para perforaciones esporádicas en húmedo.
- Fabricadas con diamante en granos finos de sílice y fibra de vidrio.

Beneficios

- Para perforaciones en placas delgadas de loseta cerámica, plástico, mármol, acrílico y fibra de vidrio.
- Excelentes acabados.



Taladro

MÁQUINA	6 mm 1/4"	8 mm 5/16"	10 mm 3/8"	12 mm 1/2"	MÁX. RPM
TALADRO O ROTOMARTILLO	2946	2947	2948	2949	2 800



Lápiz de Diamante

TENAZIT®

Características

- Ergonómico y práctico.

Beneficios

- Afilado de dientes de sierra, anzuelos, tijeras, fibra de vidrio, plástico y vidrio.
- Ideal para planos y dentados.

DIMENSIONES	CLAVE
12 x 180 mm 1/2" x 7"	1181



Uso Manual



Afilador de Cuchillos

TENAZIT®

Características

- Diseño en 2 partes.
- El par de ruedas de diamante de la ranura izquierda (Grano grueso-360) permiten un afilado más rápido.
- El par de ruedas de diamante de la ranura derecha (Grano fino-600) permite un afilado fino.

Beneficios

- Afilado de cuchillos, navajas, bisturíes, cutters, etc.



DIMENSIONES	CLAVE
195 x 58 x 48 mm 8-51/64" x 2-5/16"	1179



Uso Manual

Circulares **EASYCUT.** Alambre Trenzado

Características

- Fabricados con alambre de alta resistencia a la ruptura.
- Trenzado homogéneo y apretado.

Beneficios

- Excelentes para el trabajo pesado que requiere un corte rápido y firme.
- Remueven con rapidez restos de soldadura, pintura y corrosión.



Ø	CALIBRE ALAMBRE	BARRENO	No. DE TRENZAS	ESPESOR	LARGO ALAMBRE	CLAVE	MÁX. RPM	
100 mm 4"	0.014"	5/8"-11H	18	3/8"	7/8"	2885	12 500	1
		M14-2				2895		



Esmeriladora

Circulares **EASYCUT.** Alambre Ondulado

Características

- Están fabricados con los más altos estándares de calidad.
- El alambre de acero latonado tiene mayor resistencia a la fatiga.

Beneficios

- Por su flexibilidad proporcionan un cepillado continuo con excelentes acabados, para limpieza de metal y cardado en la industria del calzado.



Acero al Carbón

Ø	CALIBRE ALAMBRE	BARRENO	ESPESOR	LARGO ALAMBRE	CLAVE	MÁX. RPM	
150 mm 6"	0.014"	5/8"-1/2"	1"	1-1/8"	2882	6 000	1



Esmeriladora

Tipo Copa **EASYCUT.**

Alambre Trenzado

Características

- Fabricados con cazoletas de un calibre especial para mayor seguridad.

Beneficios

- El alambre trenzado proporciona un máximo impacto para aplicaciones de trabajo pesado y para trabajos que requieren un corte rápido y firme.
- Para remover restos de soldadura, pintura y corrosión.



Acero al Carbón

Ø	CALIBRE ALAMBRE	BARRENO	No. DE TRENZAS	LARGO ALAMBRE	CLAVE	MÁX. RPM	
75 mm 3"	0.020"	5/8"-11H	18	3/4"	2898	12 500	1
		M14-2			2899		
125 mm 5"	0.020"	5/8"-11H	26	1-3/16"	2843	6 500	1
		M14-2			2842		



Esmeriladora

Tipo Copa **KREATOR**

Alambre Ondulado

Características

- Por su fabricación y diseño son muy flexibles.

Beneficios

- Excelentes para lograr acabados finos y remover rebabas ligeras.
- Tienen una acción de remoción continua y controlada.



Latonado

Ø	CALIBRE ALAMBRE	BARRENO	LARGO ALAMBRE	CLAVE	MÁX. RPM	
75 mm 3"	0.012"	MR	7/8"	2858	14 000	1



Esmeriladora

MR: Multi-rosca (15.9 mm/5/8-11H = Estándar M14 = Milimétrico)

Circulares **EASYCUT** Con Vástago

Características

- Fabricados con acero al carbón de alta resistencia a la fractura.
- Vástago de 1/4".

Beneficios

- Excelentes para limpieza de uniones de soldadura y cardado de hule.



Acero al Carbón

Ø	CALIBRE ALAMBRE	VÁSTAGO	CLAVE	MAX. RPM	📦
50 mm 2"	0.012"	1/4"	2838	4 500	20



Latónados **EASYCUT** Tipo Copa

Características

- Perfectamente balanceados para máxima seguridad.
- Vástago de 1/4".

Beneficios

- Excelentes para trabajos de limpieza de la industria y el hogar.



Ø	CALIBRE ALAMBRE	VÁSTAGO	CLAVE	MAX. RPM	📦
50 mm 2"	0.012"	1/4"	2849	4 500	1
75 mm 3"			2860		



Cilíndricos para Interiores Poliamida

Características

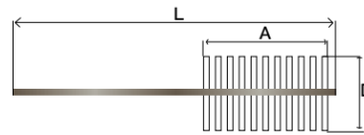
- Cilíndricos.
- Filamentos de plástico poliamida.

Beneficios

- Para interiores, limpieza de tuberías, agujeros, y zonas de difícil acceso.
- Gran flexibilidad de los filamentos.



D	A	L	CALIBRE	📦
			0.025 / 0.030	
3/8" 10 mm			2203	
5/8" 15 mm	4" 100 mm	12" 300 mm	2204	10
3/4" 20 mm			2205	



Manuales

Características

- Mangos ergonómicos para mejor manipulación.

Beneficios

- Excelentes para limpieza a mano de superficies.
- No se desprenden los alambres.



Mango de Plástico

KREATOR

No. DE HILERAS	CALIBRE ALAMBRE	LARGO ALAMBRE	CLAVE	📦
1	0.012"	1"	2880	24



Cepillo Soldador

EASYCUT

No. DE HILERAS	CALIBRE ALAMBRE	LARGO ALAMBRE	CLAVE	📦
4 x 16	0.014"	1"	2869	12



Minicepillo **KREATOR** Con Mango de Plástico

Características

- Mango de plástico.
- Fabricado con acero inoxidable calibre 0.06".
- No contamina el acero inoxidable.

Beneficios

- Para limpieza de piezas pequeñas de acero, acero inoxidable, aluminio, latón, así como lugares de difícil acceso.
- Para eliminar manchas de decoloración.



Acero Inoxidable

No. DE HILERAS	DIMENSIONES	CLAVE	📦
3 x 7	7-1/4" x 1/2" 185 x 12 mm	1588	36



Uso Manual

Minicepillos **EASYCUT**

Características

- Mango de madera.
- Uso manual.

Beneficios

- Mango ergonómico para mejor manipulación.
- Ideal para piezas pequeñas y de difícil acceso.
- No se desprenden los alambres.
- Excelentes para remover hollín, manchas, pintura, imperfecciones.



No. DE HILERAS	DIMENSIONES	INOX	LATÓN	NYLON	📦
3 x 7	7-3/4" x 3/8" 197 x 10 mm	1589	1561	1550	25

Brocas Multiusos **TENAZIT**

Características

- Perforan madera, acero, concreto y plástico.
- Ideales para perforar varios materiales al mismo tiempo.
- Perforan materiales de hasta 30 mm de espesor.

Beneficios

- Alto rendimiento.
- Cuentan con una placa de carburo que permite perforar materiales duros.
- El afilador garantiza el deslizamiento y evacuación de las virutas.
- El corte en forma de S aumenta la evacuación de las virutas y disminuye el calentamiento.
- Su diseño permite limitar el desgaste con los materiales.

DIMENSIONES	MAX. RPM	CLAVE	📦
3.2 mm 1/8"	450	1833	1
4 mm 5/32"	450	1834	
4.8 mm 3/16"	450	1835	
6.4 mm 1/4"	450	1836	
8 mm 5/16"	450	1837	
9.5 mm 3/8"	430	1838	
12 mm 1/2"	358	1839	
15.8 mm 5/8"	344	1840	



Taladro

VIDEO



Brocas de Carburo para Vidrio TENAZIT®

Características

- Con punta de carburo de tungsteno de alta precisión y dureza, en forma de flecha para una perforación sin oscilar.
- Para perforar vidrio (no templado), azulejo, mármol, granito y materiales cerámicos.

DIMENSIONES	MAX. RPM	CLAVE	
3.2 x 63.5 mm 1/8 x 2-1/2"	500	1841	1 
6.4 x 63.5 mm 1/4 x 2-1/2"	250	1842	
9.5 x 79.4 mm 3/8 x 3-1/8"	170	1843	
12 x 79.4 mm 1/2 x 3-1/8"	130	1844	

Beneficios

- Diseño único de punta que permite un afilado automático, al tiempo que el cuerpo en espiral facilita la evacuación del polvo y una mayor profundidad de corte.



Marcador Manual de Carburo TENAZIT®

Características

- Con punta de carburo de tungsteno.

Beneficios

- Ideal para marcar sobre metal, piedra, concreto y vidrio.
- Auxiliar en el corte de azulejo y vidrio.

DIMENSIONES	CLAVE
147 x 7 mm	1190



Sierras EASYCUT® Madera

Características

- Dientes soldados con precisión.
- Bajo costo.

Beneficios

- Cortes rápidos, para trabajos no intensivos.



MÁQUINA	DIMENSIONES	BARRENO	No. DE DIENTES	LÍNEA	MAX. RPM	CLAVE	
 Sierra Circular	185 mm 7-1/4"	15.9 mm 5/8"	24	EASYCUT	8 300	2131	1
	185 mm 7-1/4"		40		8 300	2132	
	210 mm 8-1/4"		40		6 800	2135	



Sierra de Carburo TENAZIT® Multiusos

Características

- Excelente para el corte de madera, madera con clavos (menores a 5 mm de diámetro) aglomerado, plástico, MDF, fibra de vidrio, resina epóxica y parquet laminado.

Beneficios

- Corte rápido.
- Larga vida útil.
- Uso multi-aplicación.

Usos

- Madera / madera con clavos
- Aglomerado
- Plástico
- MDF
- Fibra de vidrio
- Resina epóxica
- Parquet laminado

VIDEO



DIMENSIONES	BARRENO	No. DE SEGMENTOS	MAX. RPM	CLAVE	
75 mm 3"	9.5 mm 3/8"	8	20 000	160	10 
115 mm 4-1/2"	22.2 mm 7/8"	8	13 300	162	10 
177 mm 7"		18	8 500	172	1



Discos de metal para madera

Características

- Fabricados con carburo de tungsteno.
- Cuchillas extremadamente afiladas.
- Color plata.

Beneficios

- Altamente resistente.
- Excelente desempeño.
- Realiza rápidamente el trabajo sobre las superficies.
- Ahorran tiempo y energía.
- Ideales para materiales no metálicos, madera dura y blanda, aglomerado, laminado y plástico.

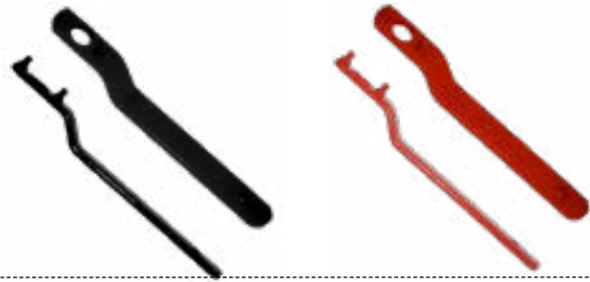


DIMENSIONES	BARRENO	CURVO	PLANO	BISEL	MAX. RPM	
100 mm 4"	22.2 mm 7/8"	196	198	204	13 000	1 



Llaves Múltiples para Adaptadores

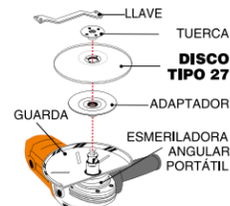
DIMENSIONES	COLOR	MÁQUINA	CLAVE
32 - 5 mm 1-1/4" - 3/16"	NEGRA	Esmeriladora Americana	543
32 - 5 mm 1-3/8" - 3/16"	ROJA	Esmeriladora Europea	544



Adaptadores

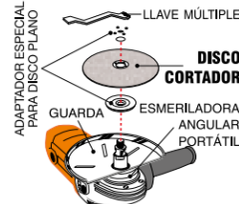
Para Discos de Cubo - Tipo 27

	DIMENSIONES	MÁQUINA	CLAVE
GRANDES	Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	Esmeriladora Americana	541
	Con rosca milimétrica M14-2	Esmeriladora Europea	542
CHICOS	Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	Esmeriladora Americana	961
	Con rosca milimétrica M14-2	Esmeriladora Europea	958



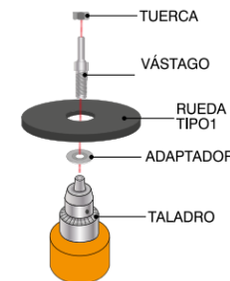
Para Discos Cortadores

DIMENSIONES	MÁQUINA	CLAVE
Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	Esmeriladora Americana	547
Con rosca milimétrica M14-2	Esmeriladora Europea	538
Adaptador múltiple para discos cortadores. Barreno del disco 12.7 - 9.5 - 6.4 mm 1/2" - 3/8" - 1/4"	Mototool / Taladro	531



Para RT-1

DIMENSIONES	CLAVE
70 x 8 mm 2-2/4" x 5/16"	546



Respaldos

Para Discos de Lija (Fibrodiscos)

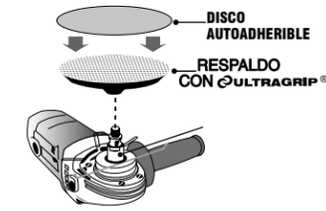
Ø	DIMENSIONES	CLAVE
115 mm 4-1/2"	Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	935
	Con rosca milimétrica M14-2	794
125 mm 5"	Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	939
	Con rosca milimétrica M14-2	795
180 mm 7"	Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	950
	Con rosca milimétrica M14-2	796



Respaldos **ULTRAGRIP®**

Semi-rígidos

Ø	DIMENSIONES	CLAVE
125 mm 5"	Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	1457
	Con rosca milimétrica M14-2	1458
150 mm 6"	Con rosca estándar 15.88 mm-11 5/8-11"	1451
	Con rosca milimétrica M14-2	1452



Sets Discos de Diamante



THUML®

Uso General

CLAVE	CONTENIDO
2998	2 piezas clave 2552 y 2553



EASY-CUT®

Uso General

CLAVE	CONTENIDO
2993	2 piezas clave 1504 y 1505



Loseta Cerámica

CLAVE	CONTENIDO
2994	2 piezas Rin continuo y turbo



Para Todo Tipo de Material

CLAVE	CONTENIDO
3000	3 piezas

Kit Brocas para Concreto TENAZIT®

Beneficios

- Alto rendimiento

Contenido (5 pzas.)

- 5.0 x 85 mm (3/16" x 3" x 1/4")
- 6.5 x 10 mm (1/4" x 4")
- 8.0 x 125 mm (5/16" x 5")
- 10.0 x 125 mm (3/8" x 5")
- 13.0 x 150 mm (1/2" x 6")



CLAVE
1850

Kit para Mototool TENAZIT®



CLAVE CONTENIDO
2991 180 piezas

Lentes de Seguridad

Lentes AUSTROMEX®



CLAVE
2809

Lentes TENAZIT®



CLAVE
2812

Equipo de Seguridad TENAZIT® Capucha Protectora

Características

- Estructura con una triple capa de fibras.
- Textura flexible y suave.
- Tecnología libre de látex.
- No utiliza polímeros elastómeros.
- Apertura a nivel de ojos.

Beneficios

- Protección ligera y respirable.
- Gran comodidad.
- Permite el uso de lentes y la identificación personal.
- Se ajusta al rostro, lo que brinda una mayor protección.



CLAVE
2813 6

TENAZIT® GRUPO AUSTROMEX

HOJAS de LIJA EASYCUT®

Lijado con Agua

· Bajo precio y excelente acabado

- Lleve de obsequio:
- 5 discos de corte clave 2011
 - 3 discos laminados clave 2217

CLAVE	GRANO
2740	80
2741	100
2742	120
2743	150
2744	180
2745	220
2746	240
2747	280
2748	320
2749	360
2750	400
2751	500
2752	600
2753	800

LLÉVATE ¡GRATIS! EXHIBIDOR PARA HOJAS DE LIJA

En la compra de 8 paquetes de diferente grano



ABRASIVOS ESPECIALES, S.A. DE C.V.
Miguel Cervantes Saavedra 432. Col. Irrigación. Alc. Miguel Hidalgo.
C.P. 11500. Ciudad de México.
Corporativo: 55 2629 2200 / Servicio a clientes: 55 5557-1966.
servicioclientes@austromex.com.mx www.austromex.com.mx