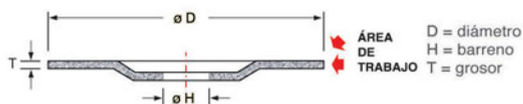


SOLUCIONES PARA EL HERRERO[®]

AUSTROMEX[®]

La innovación es nuestro mejor producto.[®]

DISCOS DE CUBO



ALTO RENDIMIENTO



Son los discos estándar en la industria mexicana y la mejor opción en operaciones severas.



Fabricados con diseño exclusivo que evitan el despostrillamiento en la periferia del disco, aún al final de su vida útil.

TIPO 27 DESBASTE

Dimensiones		Desbaste	Desbaste ligero y corte	
ϕ	Barreno			
4 1/2"	7/8"	386		
7"	7/8"	381		380

TIPO 42 CORTE

Dimensiones		Corte
ϕ	Barreno	
4 1/2"	7/8"	368





GRINDMORE®



Son muy rápidos y se recomiendan para usuarios con consumos medios.



Construidos con triple malla de fibra de vidrio.

TIPO 27 DESBASTE

Dimensiones		Desbaste	Desbaste ligero y corte
∅	Barreno		
4"	5/8"	563	
4 1/2"	7/8"	557 / -557	
7"	7/8"	555 / -555	554
9"	7/8"	559	558

Claves (-) tienen adaptador con rosca (5/8"-11H).

TIPO 42 CORTE

Dimensiones		Corte
∅	Barreno	
4"	5/8"	772
4 1/2"	7/8"	556
7"	7/8"	783
9"	7/8"	784



USO GENERAL

TIPO 27 DESBASTE

Dimensiones		Desbaste	Desbaste ligero y corte
∅	Barreno		
4 1/2"	7/8"	997	
7"	7/8"	999 / -999	996



Recomendados para el trabajo de herrería.



Ofrecen buen poder de remoción.

TIPO 42 CORTE

Dimensiones		Corte
∅	Barreno	
4 1/2"	7/8"	998



No exagere la presión sobre el disco.



EASY CUT®

TIPO 27 DESBASTE

Dimensiones		Desbaste
∅	Barreno	
4"	5/8"	2022
4 1/2"	7/8"	2004 / - 2004
7"	7/8"	2007 / - 2007
9"	7/8"	2009



Ideales para el profesional. Uso no intensivo.



Buen acabado con buena velocidad de remoción a un bajo precio.

TIPO 42 CORTE

Dimensiones		Corte
∅	Barreno	
4"	5/8"	2023
4 1/2"	7/8"	2006 / 2026
7"	7/8"	2008
9"	7/8"	2010



Claves (-) tienen adaptador con rosca (5/8"-11H).

HUM®



Muy recomendados para las actividades caseras (Hágalo Usted Mismo).



Excelente opción para uso ocasional a un precio súper accesible.

TIPO 27 DESBASTE

Dimensiones		Desbaste
∅	Barreno	
4"	5/8"	529
4 1/2"	7/8"	560 / -560
7"	7/8"	561 / -561
9"	7/8"	562 / -562



TIPO 42 CORTE

Dimensiones		Corte
∅	Barreno	
4"	5/8"	565
4 1/2"	7/8"	566 / -566
7"	7/8"	567 / -567



Claves (-) tienen adaptador con rosca (5/8"-11H).

¿CUÁL DEBO ELEGIR?



381

Alto Rendimiento



555

GRINDMORE®
Rápido



999

Uso General



2007

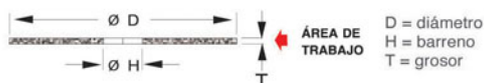
EASY-CUT®



561

THUM®

CORTE SÚPER PRECISO / SP



TIPO 42 CORTE

Dimensiones		Premium		Industrial	EASY-CUT®	
\varnothing	Barreno	METAL	INOX	METAL	METAL	INOX
4 1/2"	7/8"		752		2016	2017
7"	7/8"	881	875	889		
9"	7/8"	882	876	890		



Excelentes para corte rápido, exacto y sin rebaba.



El material debe tener un grosor máximo de 2.5 mm.



El peso de la máquina es suficiente, no ejerza presión excesiva.



Corte únicamente con la periferia del disco.



DISCOS DE CORTE/ TIPO 41

CHOP SAW / METAL



La mejor variedad en discos de 12" y 14" para máquinas tipo Chop Saw.

Dimensiones		Alto Rendimiento		CHIP-CUT®		EASY-CUT®		HUM®	
∅	Barreno	Huecos	Sólidos	Huecos	Sólidos	Huecos	Sólidos	Huecos	Sólidos
12"	1"		764						
14"	1"	737	742	753	739	768	758	743	733



¿CUÁL DEBO ELEGIR?

Dura más



Cuesta menos



742 / 737
Alto Rendimiento



739 / 753
chip-cut®/ Suave



758 / 768
EASY-CUT®



733 / 743
HUM®

CORTE SÚPER PRECISO / SP



Excelentes para corte rápido, exacto y sin rebaba.

Dimensiones		Premium		Industrial	GRINDMORE®		EASY-CUT®	
∅	Barreno	METAL	INOX	METAL	METAL	INOX	METAL	INOX
3"	1/4"			501				
4"	5/8"		2620					
4 1/2"	7/8"	709	750	710	751	701	763	2014 1015
7"	7/8"	879	873	891	877			
9"	7/8"	880	874		878			



Max. 2.5 mm



El material debe tener un grosor máximo de 2.5 mm.



El peso de la máquina es suficiente, no ejerza presión excesiva.



Corte únicamente con la periferia del disco.



FAST-CUT®



Los discos de mayor rendimiento y seguridad en operaciones de corte de materiales huecos y sólidos.



Construidos con refuerzos laterales de fibra de vidrio.

Dimensiones		FAST-CUT®
∅	Barreno	Huecos y Sólidos
4 1/2"	7/8"	761
7"	7/8"	730
8"	7/8"	732
9"	7/8"	734



EASY CUT®



Uso general. Excelentes para cortes rápidos y sin rebaba.

Dimensiones		EASY-CUT®
∅	Barreno	Huecos y Sólidos
4 1/2"	7/8"	2113
7"	7/8"	2114
9"	7/8"	2116



La mejor opción cuando el precio es el factor más importante. Excelente velocidad de corte.



LARGA DURACIÓN



Gran duración y seguridad en el corte de cualquier sección sólida de metales ferrosos.

Dimensiones		Potencia Media
∅	Barreno	Huecos y Sólidos
14"	1"	519



La mejor opción para máquinas de potencia media. (5 a 7.5 hp)



RUEDAS ABRASIVAS

EASY-CUT®



Para esmerilar y afilar acero, hierro forjado, así como otras aleaciones.

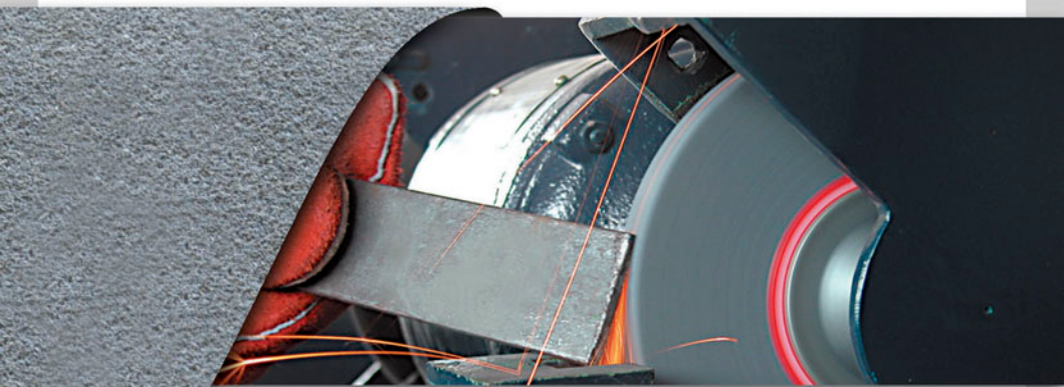
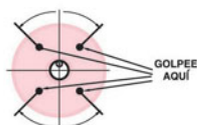


La mejor opción cuando el precio es el factor más importante.

Dimensiones		Acabado		
Ø		Burdo / 11A36	Medio / 11A60	Fino / 11A80
6"	3/4 x 1"	7	8	9
	1 x 1"	10	13	19
8"	1 x 1"	27	28	29

Revise que la rueda no esté fracturada.

Realice la prueba del sonido: Suspended la rueda sosteniéndola por el agujero con un dedo y con un objeto no metálico, golpee a 45° de la vertical y a unos 3 ó 4 cm. hacia dentro de la periferia. Debe sonar como si fuese una campana.



PUNTAS MONTADAS

USO GENERAL

Tipo	Forma	Ø	Grosor	Vástago	ROSAS		BLANCAS
					88A60	88A90	CHIP-CUT®
A1		3/4"	2 1/2"	1/4"	391		415
A3		1"	2 3/4"	1/4"	392		416
A4		1 1/4"	1 1/4"	1/4"	393		
A5		3/4"	1 3/16"	1/4"	394		
A11		7/8"	2"	1/4"	395		417
A12		1 1/16"	1 1/4"	1/4"	396		
A13		1 1/8"	1 1/8"	1/4"	397		
A15		1/4"	1"	1/4"		398	423
A24		1/4"	3/4"	1/4"		400	424
A25		1"	Ø	1/4"	401		
A31		1 3/8"	1"	1/4"	402		
A34		1 1/2"	3/8"	1/4"	404		
A36		1 1/2"	3/8"	1/4"		405	426
A37		1 1/4"	1/4"	1/4"		406	
A38		1"	1"	1/4"	407		
A39		3/4"	3/4"	1/4"	408		
B44		1/4"	3/8"	1/8"		420	
B52		3/8"	3/4"	1/8"	421		
B53		1/4"	5/8"	1/8"		422	
B71		5/8"	1/8"	1/8"		425	
B81		3/4"	3 1/16"	1/8"		427	
B91		1/2"	5/8"	1/8"	428		
B96		1/8"	1/4"	1/8"		430	
B97		1/8"	3/8"	1/8"		431	
B131		1/2"	1/2"	1/8"	434		
B132		3/8"	1/2"	1/8"	435		
B134		5 1/16"	3/8"	1/8"	437		
B135		1/4"	1/2"	1/8"		438	
W144		1/8"	1/4"	1/8"		440	
W160		1/4"	1/4"	1/8"		442	
W187		1/2"	1"	1/4"	448		432
W188		1/2"	1 1/2"	1/4"	449		433
W220		1"	1"	1/4"	453		436
W222		1"	2"	1/4"	454		439
W232		1 1/4"	2"	1/4"	456		
W235		1 1/2"	1/4"	1/4"	457		441
W236		1 1/2"	1/2"	1/4"	458		443



Disponible en gran variedad de formas y tamaños.



Para desbaste y pulido de piezas con formas complejas de metales ferrosos y fundición.



HOJAS DE LIJA

RESPALDO DE TELA / X-FLEX

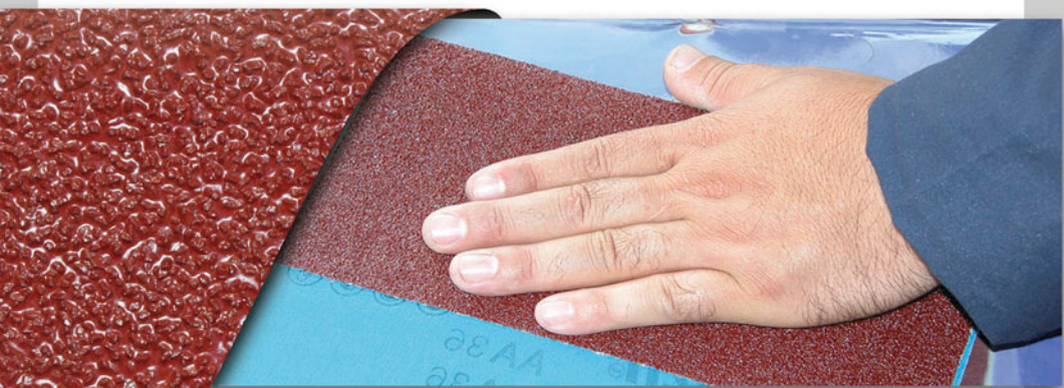
Grano	9" x 11"	Respaldo de Tela
36	1686	X-FLEX
50	1687	
60	1698	
80	1688	
100	1756	
120	1689	
150	1699	
180	1729	
220	1760	



Para lijado de metales ferrosos, madera y pasta.



Gran flexibilidad y excelentes acabados.



RESPALDO DE TELA / ESMERIL

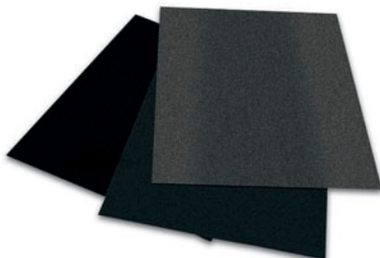


Eficiencia en el lijado de metal.

Grano	9" x 11"	Respaldo de Tela
Extra-Grueso	1970	J
Grueso	1971	
Mediano	1972	
Fino	1973	



Respaldo flexible y resistente.



DISCOS LAMINADOS

SUPERLAM® / Z



Disco tipo 27.

Máxima remoción de acero, acero inoxidable y soldadura.

Dimensiones		Grano			
		36	40	60	80
4 1/2"	5/8" - 11	1746	2980	2981	2982
	M14 - 2	1747	2984	2985	2986
	7/8"	1745	2988	2989	2990
7"	5/8" - 11	1767	1768	1769	1770
	7/8"	2987	2995	2996	2997



Súper rendimiento. Con rosca integrada.

¡FÁCIL MONTAJE!



Cuchilla de acero para recortar el respaldo de los discos laminados.

CLAVE
1743



NUEVO



MEDIA VIDA



FINAL



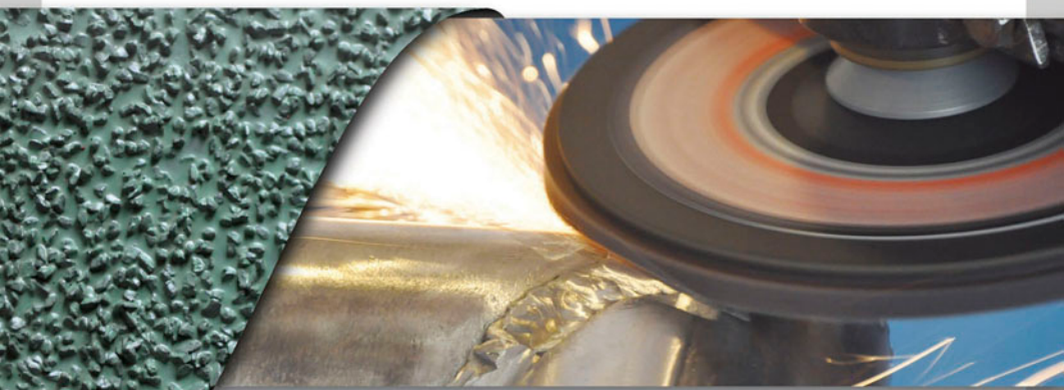
EASY-CUT® / TZS

Dimensiones		Grano		
		40	60	80
4 1/2"	7/8"	2716	2717	2718
7"	7/8"	2730	2731	2732



Disco tipo 29.

La mejor opción cuando el precio es el factor más importante.



ALTA REMOCIÓN / ZA

Dimensiones		Grano			
		36	40	60	80
4 1/2"	7/8"	715	712	717	723
7"	7/8"	716	714	721	724



Disco tipo 29. Gran poder de remoción. No quema la pieza de trabajo.



CEPILLOS DE ALAMBRE

CIRCULARES / ALAMBRE TRENZADO

ALTO RENDIMIENTO Larga duración y resistencia.

Dimensiones		Acero al Carbón	
			Blister
4"	Multi Rosca	1575	975
6"		978/1578	

CHIP-CUT®

Dimensiones		Acero al Carbón
4"	5/8"-11	2867
6"		2868

TRENZADO CARA DELGADA

Dimensiones		Acero al Carbón
7"	5/8"-11	2894

EASY-CUT®

Dimensiones		Acero al Carbón
		Blister
4"	5/8"-11	2885
4"	M14-2	2895
6"	5/8"-11	2878
6"	M14-2	2879



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



Trenzado homogéneo y apretado.



CIRCULARES / ALAMBRE ONDULADO

ALTO RENDIMIENTO Larga duración y resistencia.

Dimensiones		Acero al carbón latonado			
		Acero al Carbón	Encapsulado	En Blister	Cablecillo
4 1/2"	Multi Rosca			989	
6"					2851
7"			2852		
4"	Multi Eje			2861	
6"		986			
8"		981			

CHIP-CUT®

Dimensiones		Acero al Carbón
6"	Multi-eje	2864



EASY-CUT®

Dimensiones		Acero al Carbón
6"	5/8" a 1/2"	2882
8"	5/8"	2896



Por su flexibilidad proporciona un cepillado continuo con excelentes acabados.



Fabricados con los más altos estándares de calidad. Remoción continua y controlada.

MR= Multi-rosca (15,9 mm / 5/8"-11H = Estándar · M14-2 mm = Milimétrico

ME = Multi-eje (2" - 1-3/8" - 1-3/16" - 1" - 7/8" - 3/4" - 5/8" - 1/2")



TIPO COPA / ALAMBRE TRENZADO

Dimensiones		Acero al carbón
3"	Multirosca	1565 / 965
4"		1568 / 968
5"		963

CHIP-CUT®

Dimensiones		Acero al carbón
3"	5/8"-11	2855
4"		2857
5"		2854
5"	M14-2	2884

EASY-CUT®

Dimensiones		Acero al carbón	
		0,50	0,35
3"	M14-2	2899	2887
3"	5/8"-11	2898	2886
4 3/4"	5/8"-11	2888	
4 3/4"	M14-2	2889	



Proporciona máximo impacto para aplicaciones de trabajo pesado y ofrece un corte rápido y firme.



Fabricados con cazoletas de calibre especial para mayor seguridad.



TIPO COPA / ALAMBRE ONDULADO

Dimensiones		Acero al carbón		
		cablecillo		latonado
3"	Multirosca		1566	2847
4"			2566	2848
5"		1572		

CHIP-CUT®

Dimensiones		Acero al carbón latonado
3"	Multirosca	2858
5"		2859



Excelentes para lograr acabados finos y remover rebabas ligeras.



Son muy flexibles.

CEPILLOS DE ALAMBRE PLASTIFICADO



Alto rendimiento debido al reducido nivel de roturas de los alambres plastificados comparados con los alambres sin recubrimiento.

NUEVA línea



Dimensiones		Acero al carbón	
		Circular	Tipo copa
2 9/16"			1562
4"	x 0,020 x MR		1564
4 1/2"		1563	



Gran comodidad y seguridad evitando posibles pinchazos.

CEPILLOS MANUALES



Excelentes para limpieza a mano de superficies, no se desprenden los alambres.

Dimensiones	Acero al carbón	Acero inoxidable	Latón
8" x 1/2"	1581	1587	1586
11 15/32" x 1 3/8"	976	970	



Dimensiones	Polipropileno
12 1/2" x 1 1/2"	977 (N)

EASY-CUT®

Dimensiones	Acero al carbón
10" x 1 1/8"	2869
14 x 1"	2897*

*con rasqueta



MANGO DE PLÁSTICO

Número de hileras	Calibre del alambre	Largo del alambre	Acero latonado
1	0,012"	1"	2880



Cepillo para interiores de tubos y roscas.

Dimensiones	Acero al carbón
3/4" x 1"	2893 (N)



CON VÁSTAGO



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



Perfectamente balanceadas para máxima seguridad.

PARA MOTOTOOL

Tipo circular

Tipo de alambre	Dimensiones		Acero al carbón
Trenzado	3"	1/4"	995
Ondulado	2 3/4"	1/4"	994



Tipo brocha

Tipo de alambre	Dimensiones		Acero al carbón latonado	Acero al carbón (Blister)
Trenzado	7/8"	1/4"		987
Ondulado	1"	1/4"	990	



Acero al carbón

Tipo de alambre	Dimensiones		Tipo brocha	Tipo copa
Trenzado	1 1/8"	1/4"	2853	
Ondulado	1 1/8"	1/4"	2883	
Ondulado	1/2"	1/4"	971/988	IN

* Terminación en punta

PARA TALADRO

Acero al carbón latonado

Tipo de alambre	Dimensiones		Tipo copa	Circular
Ondulado	2"	1/4"	2849	2862
Ondulado	3"	1/4"	2860	2863



LIMAS ROTATIVAS

FORMA	NOMBRE	SUPERFICIE A TRABAJAR
A	CILÍNDRICA SIN CORTE FRONTAL	
C	CILÍNDRICA PUNTA REDONDA	
F	ÁRBOL PUNTA REDONDA	
G	ÁRBOL EN PUNTA	
H	FLAMA / LLAMA	
L	CÓNICA DE 14° PUNTA REDONDA	
M	CÓNICA DE 14° PUNTA	



Para trabajos ligeros.
Para desbaste de acero, plástico
y metales no ferrosos.

Tipo	Forma	Ø	Grosor	Vástago	EASY-CUT®
A	SA-1	1/4"	5/8"	1/4"	2276
	SA-5	1/2"	1"	1/4"	2277
C	SC-1	1/4"	5/8"	1/4"	2278
	SC-5	1/2"	1"	1/4"	2279
F	SF-5	1/2"	1"	1/4"	2281
G	SG-5	1/2"	1"	1/4"	2282
H	SH-1	1/4"	5/8"	1/4"	2283
	SH-5	1/2"	1 1/4"	1/4"	2284
L	SL-4(14°)	1/2"	1 1/8"	1/4"	2285
M	SM-5(28°)	1/2"	1"	1/4"	2287



SERVICIO A CLIENTES
52 (55) 5557 1966 ext. 381
01800 504 9000 / 01800 503 7200
servicioclientes@austromex.com.mx

ABRASIVOS ESPECIALES, S.A. DE C.V.
Blvd. M. Cervantes Saavedra No. 432, Col. Irrigación,
Del. Miguel Hidalgo, C.P. 11500, México D.F.
www.austromex.com.mx

AUSTROMEX[®]