



LENOX® 

**CATÁLOGO DE ACCESORIOS
2019-2020**

1

Perforadoras

Perforadoras Bimetálicas, Carburo, Diamante, Kit Perforadoras y Protool Lube.

6

Complementos de Perforación

Árboles estándar y Snap-Back, Vari Bit, Extensiones para brocas

12

Sierras Sables

Sierra Sable Gold, Lazer, Demolición, Bimetálica y Granalla de Carburo.

19

Sierras Caladoras

Sierra Caladora Bimetálica, Acero alto carbono y Carburo.

22

Arcos y Seguetas

Segueta Manual Bimetálica, Arcos, Serrotes.

26

MetalMax

Disco de Corte Diamante.

28

Sierras Cintas

Sierra Cinta Master Band.

29

Exhibidores

Exhibidor Bronce, Exhibidor Plata, Exhibidor Oro.

CONTENIDO



LENOX 

1

PERFORADORAS

LENOX ofrece una completa gama de tamaños y tipos de sierras perforadoras para un desempeño superior en todos los materiales y aplicaciones.

PERFORADORAS BIMETÁLICAS

Corte rápido, duradero y versátil

RETIRE EL TAPÓN EN 1-2-3

Diseño SPEED SLOT en forma de escalera para retirar el tapón de forma más fácil.

2 VECES MÁS DURADERA EN CORTE DE METALES

Una geometría mejorada de los dientes, un diseño de corte fino y avanzado recubrimiento contribuyen a la eficiencia en el proceso de corte.



*Utilice Un Arbol Estándar O Arbol Snap-Back™

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A30009	Perforadora Bimetálica 9L 9/16" (14mm)
A30010	Perforadora Bimetálica 10L 5/8" (16 mm)
A30011	Perforadora Bimetálica 11L 11/16" (17mm)
A30012	Perforadora Bimetálica 12L 3/4" (19mm)
A30098	Perforadora Bimetálica 98L (20mm)
A30013	Perforadora Bimetálica 13L 13/16" (21mm)
A30014	Perforadora Bimetálica 14L 7/8" (22mm)
A30015	Perforadora Bimetálica 15L 15/16" (24mm)
A30016	Perforadora Bimetálica 16L 1" (25mm)
A30017	Perforadora Bimetálica 17L 1-1/16" (27mm)
A30018	Perforadora Bimetálica 18L 1-1/8" (29mm)
A30019	Perforadora Bimetálica 19L 1-3/16" (30mm)
A30020	Perforadora Bimetálica 20L 1-1/4" (32mm)
A30021	Perforadora Bimetálica 21L 1-5/16" (33mm)
A30022	Perforadora Bimetálica 22L 1-3/8" (35mm)
A30023	Perforadora Bimetálica 23L 1-7/16" (37mm)
A30024	Perforadora Bimetálica 24L 1-1/2" (38mm)
A30025	Perforadora Bimetálica 25L 1-9/16" (40mm)
A30026	Perforadora Bimetálica 26L 1-5/8" (41mm)
A30027	Perforadora Bimetálica 27L 1-11/16" (43mm)
A30028	Perforadora Bimetálica 28L 1-3/4" (44mm)
A30029	Perforadora Bimetálica 29L 1-13/16" (46mm)
A30030	Perforadora Bimetálica 30L 1-7/8" (48mm)
A30032	Perforadora Bimetálica 32L 2" (51mm)
A30033	Perforadora Bimetálica 33L 2-1/16" (52mm)
A30034	Perforadora Bimetálica 34L 2-1/8" (54mm)
A30036	Perforadora Bimetálica 36L 2-1/4" (57mm)
A30038	Perforadora Bimetálica 38L 2-3/8" (60mm)
A30040	Perforadora Bimetálica 40L 2-1/2" (64mm)
A30041	Perforadora Bimetálica 41L 2-9/16" (65mm)
A30042	Perforadora Bimetálica 42L 2-5/8" (67mm)
A30043	Perforadora Bimetálica 43L 2-11/16" (68mm)
A30044	Perforadora Bimetálica 44L 2-3/4" (70mm)
A30046	Perforadora Bimetálica 46L 2-7/8" (73mm)
A30048	Perforadora Bimetálica 48L 3" (76mm)
A30050	Perforadora Bimetálica 50L 3-1/8" (79mm)
A30052	Perforadora Bimetálica 52L 3-1/4" (83mm)
A30054	Perforadora Bimetálica 54L 3-3/8" (86mm)
A30056	Perforadora Bimetálica 56L 3-1/2" (89mm)
A30058	Perforadora Bimetálica 58L 3-5/8" (92mm)
A30060	Perforadora Bimetálica 60L 3-3/4" (94mm)
A30064	Perforadora Bimetálica 64L 4" (102mm)
A30066	Perforadora Bimetálica 66L 4-1/8" (105mm)
A30068	Perforadora Bimetálica 68L 4-1/4" (108mm)
A30070	Perforadora Bimetálica 70L 4-3/8" (111mm)
A30072	Perforadora Bimetálica 72L 4-1/2" (114mm)
A30074	Perforadora Bimetálica 74L 4-5/8" (117mm)
A30076	Perforadora Bimetálica 76L 4-3/4" (121mm)
A30080	Perforadora Bimetálica 80L 5" (127mm)
A30088	Perforadora Bimetálica 88L 5-1/2" (140mm)
A30096	Perforadora Bimetálica 96L 6" (152mm)

DIÁMETRO		VELOCIDADES RECOMENDADAS (RPM)				
PUL.	MM.	ACERO AL CARBÓN	INOXIDABLES	HIERRO FUNDIDO	LATÓN	ALUMINIO
9/16	14.3	580	300	400	790	900
5/8	15.9	550	275	365	730	825
11/16	17.5	500	250	330	665	750
3/4	19.1	460	230	300	600	690
25/32	19.8	425	210	280	560	630
13/16	20.6	425	210	280	560	630
7/8	22.2	390	195	260	520	585
15/16	23.8	370	185	245	495	555
1	25.4	350	175	235	470	525
1-1/16	27.0	325	160	215	435	480
1-1/8	28.6	300	150	200	400	450
1-3/16	30.2	285	145	190	380	425
1-1/4	31.8	275	140	180	360	410
1-5/16	33.3	260	135	175	345	390
1-3/8	34.9	250	125	165	330	375
1-7/16	36.5	240	120	160	315	360
1-1/2	38.1	230	115	150	300	345
1-9/16	39.7	220	110	145	290	330
1-5/8	41.3	210	105	140	280	315
1-11/16	42.9	205	100	135	270	305
3-3/4	44.5	195	95	130	250	295
1-13/16	46.0	190	95	125	250	285
1-7/8	47.6	180	90	120	240	270
2	50.8	170	85	115	230	255
2-1/16	52.4	165	80	110	220	245
2-1/8	54.0	160	80	105	210	240
2-1/4	57.2	150	75	100	200	225
2-3/8	60.3	140	70	95	190	220
2-1/2	63.5	135	65	90	180	205
2-9/16	65.1	130	65	85	175	200
2-5/8	66.7	130	65	85	170	195
2-11/16	68.3	125	60	80	160	185
2-3/4	69.9	125	60	80	160	185
2-7/8	73.0	120	60	80	160	180
3	76.2	115	55	75	150	170
3-1/8	79.4	110	55	70	140	165
3-1/4	82.6	105	50	70	140	155
3-3/8	85.7	100	50	65	130	150
3-1/2	88.9	95	45	65	130	145
3-5/8	92.1	95	45	60	120	140
3-3/4	95.3	90	45	60	120	135
3-7/8	98.4	85	40	55	110	130
4	101.6	85	40	55	110	130
4-1/8	104.8	80	40	55	110	120
4-1/4	108.0	80	40	55	110	120
4-3/8	111.1	75	35	50	100	105
4-1/2	114.3	75	35	50	100	105
4-5/8	117.5	75	35	50	100	105
4-3/4	120.7	70	35	45	90	95
5	127.0	70	35	45	90	95
5-1/2	139.7	65	30	40	85	90
6	152.4	65	30	40	85	90

PERFORADORAS CARBURO

Diseñado para cortar azulejos y acero inoxidable

LARGA VIDA

Dientes de carburo a prueba de calor para una larga vida en azulejos y acero inoxidable.

MAYOR DURABILIDAD

Placa de soporte gruesa resistente a daños y aumenta la vida útil.

CONFIGURACIÓN DE DIENTES ÚNICA

Diseño de ingeniería que proporciona una capacidad de corte en acero inoxidable como ninguna otra.



*Utilice Un Arbol Estándar O Arbol Snap-Back™

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A30211	Perforadora De Carburo 11CT 11/16" (17mm)
A30212	Perforadora De Carburo 12CT 3/4" (19mm)
A30214	Perforadora De Carburo 14CT 7/8" (22mm)
A30216	Perforadora De Carburo 16CT 1" (25mm)
A30218	Perforadora De Carburo 18CT 1-1/8" (29mm)
A30220	Perforadora De Carburo 20CT 1-1/4" (32mm)
A30222	Perforadora De Carburo 22CT 1-3/8" (35mm)
A30224	Perforadora De Carburo 24CT 1-1/2" (38mm)
A30226	Perforadora De Carburo 26CT 1-5/8" (41mm)
A30228	Perforadora De Carburo 28CT 1-3/4" (44mm)
A30232	Perforadora De Carburo 32CT 2" (51mm)
A30234	Perforadora De Carburo 34CT 2-1/8" (54mm)
A30236	Perforadora De Carburo 36CT 2-1/4" (57mm)
A30238	Perforadora De Carburo 38CT 2-3/8" (60mm)
A30240	Perforadora De Carburo 40CT 2-1/2" (64mm)
A30242	Perforadora De Carburo 42CT 2-5/8" (67mm)
A30243	Perforadora De Carburo 43CT 2-11/16 (68mm)
A30248	Perforadora De Carburo 48CT 3" (76mm)
A30252	Perforadora De Carburo 52CT 3-1/4" (83mm)
A30254	Perforadora De Carburo 54CT 3-3/8" (86mm)
A30256	Perforadora De Carburo 56CT 3-1/2" (89mm)
A30258	Perforadora De Carburo 58CT 3-5/8" (92mm)
A30260	Perforadora De Carburo 60CT 3-3/4" (94mm)
A30264	Perforadora De Carburo 64CT 4" (102mm)
A30266	Perforadora De Carburo 66CT 4-1/8" (105mm)
A30272	Perforadora De Carburo 72CT 4-1/2" (114mm)
A30276	Perforadora De Carburo 76CT 4-3/4" (121mm)
A30280	Perforadora De Carburo 80CT 5" (127mm)
A30288	Perforadora De Carburo 88CT 5-1/2" (140mm)
A30296	Perforadora De Carburo 96CT 6" (152mm)

DIÁMETRO		VELOCIDADES RECOMENDADAS (RPM)							
PUL.	MM.	ALUMINIO	PLÁSTICO	FIBRA DE VIDRIO	CERÁMICA	JUNTA DE PARTICULAS	HIERRO FUNDIDO	PISOS PARA COMPUTADORA	
3/4	19.1	1700	3430	250	500	3430	410	550	
7/8	22.2	1500	2940	210	430	2940	180	470	
1	25.4	1300	2570	190	370	2570	150	410	
1-1/8	28.6	1100	2290	170	330	2290	140	370	
1-3/8	34.9	900	1870	140	270	1870	110	300	
1-1/2	38.1	900	1710	120	250	1710	100	270	
1-3/4	44.5	700	1470	110	210	1470	90	240	
2	50.8	600	1290	90	190	1290	80	210	
2-1/4	57.2	600	1140	80	170	1140	70	180	
2-1/2	63.5	500	1030	70	150	1030	60	160	
3	76.2	400	860	60	120	860	50	140	
3-1/4	82.6	400	790	60	110	790	50	130	
3-5/8	92.1	400	710	50	100	710	40	110	
3-3/4	95.3	300	690	50	100	690	40	110	
4-1/8	104.8	300	620	50	90	620	40	100	
4-3/4	120.7	300	540	40	80	540	30	90	
5	127.0	200	480	40	80	500	30	90	
5-1/2	139.7	200	420	40	70	460	30	80	
6	152.4	100	360	30	60	420	30	60	



PERFORADORAS DE DIAMANTE™

Corte rápido, duradero y versátil

DURADERAS

Borde de diamante soldado para mayor perforación en losetas y piedra.

CORTE RÁPIDO

Perfora en menos tiempo que la sierra perforadora con granalla de carburo o punta de carburo.

FÁCIL REMOCIÓN DE LA VIRUTA

Los orificios redondos hacen que la viruta sea más fácil de retirar.



*Utilice Un Arbol Estándar O Arbol Snap-Back™

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	DIÁMETRO		GRANITO, MÁRMOL, VIDRIO, FIBRA DE VIDRIO, TRAVERTINA, PLACA DE CEMENTO, LAMINADOS.
		PUL.	MM.	
A12113	Perforadora De Diamante 7/8" (22mm)	7/8	22.2	800-1200
A12115	Perforadora De Diamante 1-1/4" (32mm)	1-1/8	28.6	500-900
A12117	Perforadora De Diamante 1-3/8" (35mm)	1-1/4	31.8	500-900
A12118	Perforadora De Diamante 1-1/2" (38mm)	1-3/8	34.9	500-900
A12119	Perforadora De Diamante 2" (51mm)	1-1/2	38.1	500-900
A12120	Perforadora De Diamante 2-1/2" (64mm)	2	50.8	400-800
A12256	Perforadora De Diamante 1-1/8" (29mm)	3/4	19.1	200-600



LENOX PROTOOL LUBE®

Prolonga la vida de la herramienta

ACORTA EL TIEMPO DE CORTE HASTA EN UN 50%

Ofrece un corte más uniforme y limpio y una vida de sierra mucho más larga.

REDUCE EL CALOR Y LA FRICCIÓN

Soluble en agua, no requiere de solventes. Biodegradable y no tóxico.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A68081	Lubricante Lenox Pro Tool Lube 6 oz.

ESPECIFICACIONES DEL CÓDIGO NFPA

HMIS/WHMIS	Diagrama NFPA
ÍNDICE DE SALUD-1	
INFLAMABILIDAD-0	
REACTIVIDAD-0	
PROTECCIÓN PERSONAL-A	

KIT DE SIERRAS PERFORADORAS BIMETÁLICAS®

Almacenamiento conveniente para usos específicos del sector

RESISTENTES

Dientes de carburo a prueba de calor para una larga vida en azulejos y acero inoxidable.

MAYOR DURABILIDAD

Placa de soporte gruesa resiste a daños y aumenta la vida útil.

CONFIGURACIÓN DE DIENTES ÚNICA

Diseño de ingeniería que proporciona una capacidad de corte en acero inoxidable como ninguna otra.



*Utilice Un Árbol Estándar O Árbol Snap-Back™

KITS PARA CONSTRUCTORES



KIT BIMETÁLICO 500G

Código: A30374

Kit Propósito General - 9 Piezas
2-1/8", 2-9/16", 3-1/4", 3-3/4", 4-3/4"
Snap-Back 2L, 3 Brocas Piloto 4321.



KIT BIMETÁLICO 700G

Código: A30807

Kit Propósito General - 9 Piezas
7/8", 1", 1-1/4", 1-3/8", 1-1/2", 1-3/4",
2-1/8" Snap-Back 5L, 6L.



KIT BIMETÁLICO 1200G

Código: A30820

Kit Propósito General - 17 piezas
5/8", 3/4", 7/8", 1", 1-1/8", 1-1/4", 1-3/8",
1-1/2", 1-3/4", 2", 2-1/2", 3"
Snap-Back 2L, Árbol 1L
3 Brocas Piloto 4321



KIT BIMETÁLICO 2000G

Código: A30804

Kit Propósito General - 26 piezas
3/4", 7/8", 1", 1-1/8", 1-3/8", 1-1/2",
1-3/4", 2", 2-1/8", 2-1/4", 2-1/2",
2-11/16", 3", 3-1/4", 3-3/8", 3-5/8",
3-3/4", 4-1/8", 4-1/2", 4-3/4"
Snap-Back 2L, 5L, Árbol 1L,
3 Brocas Piloto 4321

KITS PARA PLOMEROS



KIT BIMETÁLICO 600P

Código: A30808

Kit Plomero - 10 piezas
3/4", 7/8", 1-1/8", 1-1/2", 1-3/4", 2-1/4"
Snap-Back 2L, 5L, 1 Adaptador de
Árbol, 1 Broca Piloto 4321



KIT BIMETÁLICO 1200P

Código: A30801

Kit Plomero - 17 piezas
7/8", 1", 1-1/8", 1-3/4", 1/4", 1-1/2",
1-3/4", 2-1/4", 2-9/16", 3", 3-1/2", 4",
4-1/4", 4-1/2" Snap-Back 2L, 5L
3 Brocas Piloto 4321

KITS PARA ELECTRICISTAS



KIT BIMETÁLICO 600L

Código: A30800

Kit Electricista - 10 piezas
7/8", 1-1/8", 1-3/8", 1-3/4", 2", 2-1/2"
Snap-Back 2L, 5L
1 Adaptador de Árbol
Broca Piloto 4321



KIT BIMETÁLICO 1200L

Código: A30802

Kit Electricista - 17 piezas
3/4", 7/8", 1-1/8", 1-3/8", 1-3/4", 2", 2-1/2",
2-11/16", 3", 3-5/8", 4-3/4"
Snap-Back 2L, 5L
3 Brocas Piloto 4321

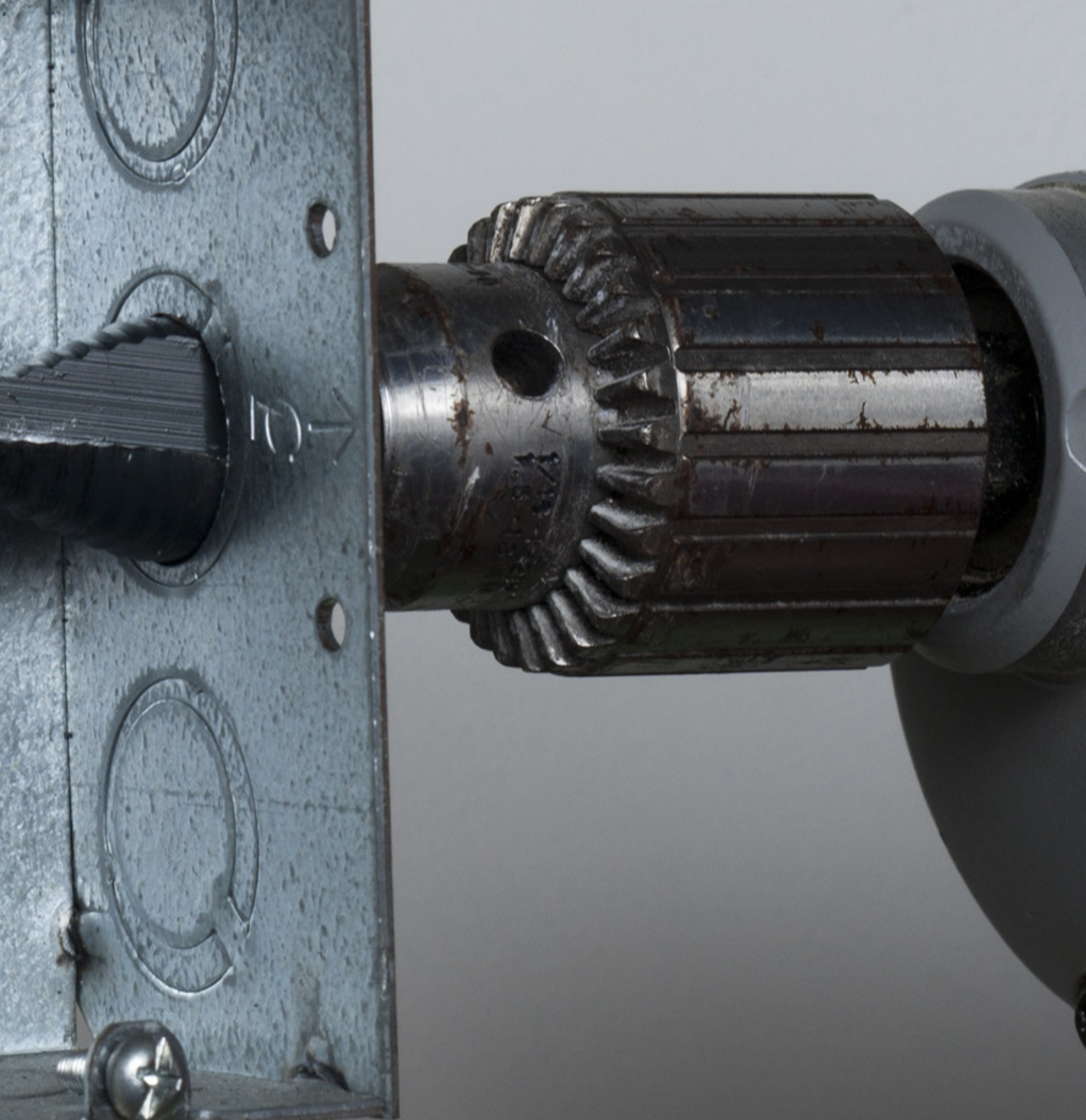


LENOX 

6

COMPLEMENTOS DE PERFORACIÓN

LENOX ofrece varios productos para taladrar diseñados para cortar madera y metal. Nuestros productos están diseñados para la mayor durabilidad y versatilidad para satisfacer todos sus requerimientos de taladrado.





ARBOLES SNAP-BACK™

Sin herramientas/Sin adaptadores/Sin atornillar

CAMBIO RÁPIDO

Más rápido y más fácil de enganchar/desenganchar la perforadora.

PREVIENE EL DESGASTE DEL ROSCADO

Se soporta en los pines, no en el roscado.

NO NECESITAN HERRAMIENTAS

Evita que la perforadora se trabe en el árbol.

NO NECESITA ADAPTADOR

El arbol se ajusta directamente en todas las perforadoras.



CÓDIGO	DESC.	SE ADAPTA A PERFORADORA	TAMAÑOS		TAMAÑO DE LA ROSCA	TIPO DE VÁSTAGO	TAMAÑOS	
			PULGADAS	MILIMETROS			PULGADAS	MILIMETROS
A1779772	2L	20L-96L	1-1/4—6	31.8-152.4	5/8 — 18	Hexagonal Sólido	1/2 & mayores	12.7 & mayores
A1779669	5L	9L-19L	9/16—1-3/16	14—30	1/22—20	Hexagonal Sólido	3/8 & mayores	9.5 & mayores
A1779670	6L	20L-96L	1-1/4—6	31.8—152.4	5/8—18	Hexagonal Sólido	3/8 & mayores	9.5 & mayores



ÁRBOLES ESTANDAR Y ACCESORIOS

Árboles y accesorios para todas sus necesidades de perforación

MAYOR DURABILIDAD

Acero al carbono endurecido para mayor resistencia.

INICIAN AL CONTACTO

Broca piloto de doble punta para mayor penetración y menos desplazamiento al arranque.



ÁRBOLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	MEDIDA
A30001	Árbol Lenox 1L P/Broquero	1/2"
A30002	Árbol Lenox 2L P/Broquero	1/2"
A30003	Árbol Lenox 3L P/Broquero	1/2"
A30004	Árbol Lenox 4L P/Broquero	1/4"
A30005	Árbol Lenox 5L P/Broquero	3/8"
A30006	Árbol Lenox 6L P/Broquero	3/8"
A30007	Árbol Lenox 7L P/Broquero	3/8"

BROCAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	ÁRBOLES
A30297	Broca Con Punta De Carburo 123 CT	1L, 2L, 4L.
A30850	Broca Piloto Lenox 4321	1L, 2L, 4L.
A30851	Broca Piloto Lenox 56 PD	2L, 3L, 5L, 6L, 7L.
A30857	Árbol Lenox Adaptador AA1	1L, 4L, 5L.





BROCAS ESCALONADAS VARI-BIT®

Perfora rápidamente en orificios limpios y redondos

ORIFICIOS PRECISOS, SIN REBABAS

El diseño patentado de dos ranuras corta rápidamente en orificios limpios y redondos.

ARRANCA AL CONTACTO

Diseño de medio punto para una penetración más rápida y menor desplazamiento.

VIDA PROLONGADA DE HERRAMIENTA

El recubrimiento con vapor de óxido agrega durabilidad. El diseño mejorado de las ranuras elimina rápidamente las astillas.



*Se recomienda usar LENOX PROTOOL LUBE® para alargar la vida de la herramienta.

MODELO	CÓDIGO	PRODUCTO	TAMAÑO DE ORIFICIO		# DE ORIFICIOS	TAMAÑOS	
			PULGADAS	MILIMETROS		PUL.	MM.
	A30881	Varibit VB1	1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 13/32, 7/16, 15/32, 1/2	3.2, 4.0, 4.8, 5.6, 6.4, 7.1, 7.9, 8.7, 9.5, 10.3, 11.1, 11.9, 12.7	13	1/4	6.4
	A30882	Varibit VB2	1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/32, 7/8, 15/16, 1	12.7, 14.3, 15.9, 17.5, 19.1, 20.6, 22.2, 23.8, 25.4	9	3/8	9.5
	A30883	Varibit VB3	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4	6.4, 7.9, 9.5, 11.1, 12.7, 14.7, 14.3, 15.9, 17.5, 19.1	9	3/8	9.5
	A30884	Varibit VB4	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2	4.8, 6.4, 7.9, 9.5, 11.1, 12.7	6	1/4	6.4
	A30886	Varibit VB6	3/8, 1/2	9.2, 12.7	2	1/4	6.4
	A30887	Varibit VB7	7/8 (para conducto 1/2)	22.2 (para conducto 1/2)	1	3/8	9.5
	A30908	Varibit VB8	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8	4.8, 6.4, 7.9, 9.5, 11.1, 12.7, 14.3, 15.9, 17.5, 19.1, 20.6, 22.2	12	3/8	9.5
	A30909	Varibit VB9	7/8, 1-1/8, 17/32	22.2, 28.6, 31.0	3	3/8	9.5
	A30888	Varibit VB11	7/8, 1-1/8 (para conducto de 1/2 y 3/4)	22.2, 28.6 (para conducto de 12.7 y 19.1)	2	3/8	9.5
	A30912	Varibit VB12	7/8, 1-1/8, 1-7/32, 1-1/4, 1-3/8	22.2, 28.6, 31.0, 31.8, 34.9	5	3/8	9.5

EXTENSIONES

El complemento perfecto para tu broca Vari-Bit

IDEAL PARA ALCANZAR LUGARES DIFÍCILES DE TRABAJAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A30925	Extensión de 8" (203mm.) Para Vari-bit de 3/8 (9.5mm) y mayores.



NAVAJAS BIMETÁLICAS

Filo de titanio para una duración máxima en la vida útil de la navaja

MAYOR DURABILIDAD

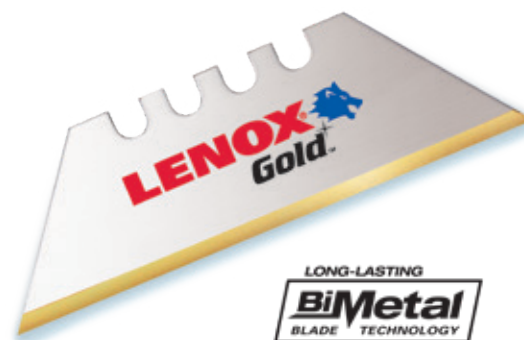
El filo de acero de alta velocidad con recubrimiento de titanio mantiene las navajas cortantes después de que otras han dejado de cortar.

A PRUEBA DE FRACTURA

La construcción bimetálica patentada permite que las navajas se doblen y curven, sin romperse.

HACE MÁS CORTES PROFUNDOS

El diseño de cuatro marcas permite a la navaja extenderse más.



*Se ajusta a todas las navajas Estándar del mercado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
--------	-------------------------

A20350	Navaja Gold Bimetálica, recubrimiento (5 pz.)
--------	---

A20351	Navaja Gold Bimetálica, recubrimiento (50 pzs.)
--------	---

A20352	Navaja Gold Bimetálica, recubrimiento (100 pzs.)
--------	--

DISPENSADOR DE NAVAJAS

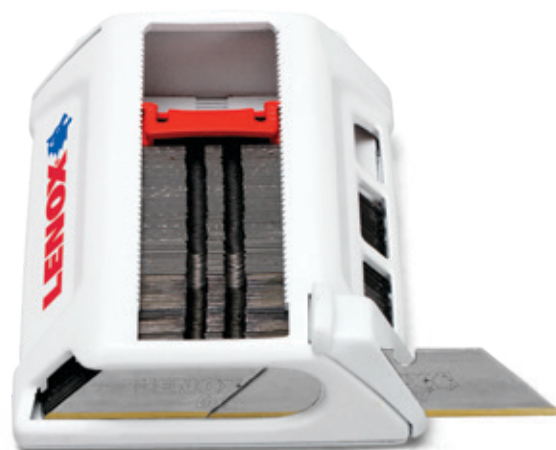
Cuida y organiza tus navajas profesionalmente

MANTIENE TODO EN UN MISMO LUGAR

- Fácil de usar.
- Despacha de una a cinco cuchillas a la vez.
- Los paquetes de 100 incluyen dispensador.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
--------	-------------------------

A20352	Navaja Gold Bimetálica, recubrimiento (100 pzs.)
--------	--





LENOX 

12

SIERRAS SABLES

LENOX presenta las hojas para sierra sable T2, un nuevo y revolucionario diseño de hoja que ofrece una vida útil de hasta un 100% más larga y un desempeño 25% más rápido en las aplicaciones de corte de metales.

ZER®
CK TO
M METAL





SIERRA SABLES LENOX Gold®

La sierra con más duración de todos los tiempos

VIDA PROLONGADA DE LA SIERRA

La tecnología T2™ y el recubrimiento de titanio aplicado con precisión disipan el calor, logrando que la sierra tenga una vida prolongada.

CORTES MÁS RÁPIDOS

El recubrimiento de titanio vuelve los dientes más resistentes al desgaste, de modo que permanecen afilados para obtener cortes más rápidos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	L	A	E	D	APLICACIÓN
A21060	Sierra Sable Gold 656G	6"	3/4"	.050	6	
A21061	Sierra Sable Gold 156G	12"	3/4"	.050	6	
A21062	Sierra Sable Gold 956G	9"	3/4"	.050	6	
A21063	Sierra Sable Gold Gold 676GC	6"	3/4"	.050	6	
A21064	Sierra Sable Gold 610G	6"	3/4"	.035	10	
A21065	Sierra Sable Gold 810G	8"	3/4"	.050	10	
A21067	Sierra Sable Gold 614G	6"	3/4"	.035	14	
A21101	Sierra Sable Gold 12114GR	12"	1"	.042	14	
A21069	Sierra Sable Gold 618GR	6"	3/4"	.035	18	
A21070	Sierra Sable Gold 818GR	8"	3/4"	.035	18	
A21102	Sierra Sable Gold 12118GR	12"	1"	.042	18	
A21072	Sierra Sable Gold 624G	6"	3/4"	.035	24	
A21073	Sierra Sable Gold 824GR	8"	3/4"	.035	24	



SIERRA SABLES LAZER®

Las mejores para corte de metal extremo

OPTIMIZADAS PARA UN RENDIMIENTO MÁS ALTO



El diseño de dientes reforzados asegura un rendimiento más alto en los trabajos más exigentes.

MEJOR ACCIÓN DE CORTE

Un cuerpo más ancho y grueso que las hojas convencionales entrega cortes sin rebaba que permanecen rectos y uniformes.

VIDA MÁS LARGA

Dura hasta un 45% más que las hojas de los competidores.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	L	A	E	D	APLICACIÓN
A20192	Sierra Sable Lazer 6108R	6"	1"	.042	(8)	Aceros estructurados mayores a 3/16"
A20193	Sierra Sable Lazer 9108R	9"	1"	.042	(8)	
A20170	Sierra Sable Lazer 6110R	6"	1"	.042	(10)	Aceros estructurados y todos los metales 3/16"-1/2"
A20176	Sierra Sable Lazer 9110R	9"	1"	.042	(10)	
A20172	Sierra Sable Lazer 6114R	6"	1"	.042	(14)	Aceros estructurados y todos los metales 3/32"-3/8"
A20178	Sierra Sable Lazer B9114R	9"	1"	.042	(14)	
A20184	Sierra Sable Lazer 12114R	12"	1"	.042	(14)	
A20174	Sierra Sable Lazer 6118R	6"	1"	.042	(18)	Aceros estructurados y todos los metales 1/16"-1/4"
A20180	Sierra Sable Lazer 9118R	9"	1"	.042	(18)	



*L= Largo, A= Ancho, E= Espesor, D= Diente

SIERRA SABLES BIMETÁLICAS®

Ideal para trabajar la madera y metales

LARGA VIDA

El diseño patentado TUFF TOOTH™ proporciona una larga vida de hoja.

CORTE EFICIENTE

Optimizado para aplicaciones específicas.

CONSTRUCCIÓN DURABLE

El diseño en bimetal resistente a la fractura proporciona la flexibilidad y durabilidad que las hojas de un solo metal no pueden dar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ALTO	ESPESOR	DIENTE	APLICACIÓN
A20575	Sierra Sable Bimetálica 634R	6"	3/4"	.035	4	
A20449	Sierra Sable Bimetálica 456RP	4"	3/4"	.050	6	
A20570	Sierra Sable Bimetálica 636RP	6"	3/4"	.050	6	
A20560	Sierra Sable Bimetálica 606R	6"	3/4"	.035	6	
A20556	Sierra Sable Bimetálica 676RC	6"	7/16"	.050	6	
A20572	Sierra Sable Bimetálica 656R	6"	3/4"	.050	6	
A20582	Sierra Sable Bimetálica 956R	9"	3/4"	.050	6	
A20585	Sierra Sable Bimetálica 156R	12"	3/4"	.050	6	
A20562	Sierra Sable Bimetálica 610R	6"	3/4"	.035	10	
A20580	Sierra Sable Bimetálica 810R	8"	3/4"	.035	10	
A20374	Sierra Sable Bimetálica 650R	6"	3/4"	.050	10/14	
A20577	Sierra Sable Bimetálica 850R	8"	3/4"	.050	10/14	
A20583	Sierra Sable Bimetálica 110R	12"	3/4"	.050	10/14	
A20520	Sierra Sable Bimetálica 314RC	3"	1/4"	.032	14	
A20550	Sierra Sable Bimetálica 414R	4"	3/4"	.035	14	
A20564	Sierra Sable Bimetálica 614R	6"	3/4"	.035	14	
A21519	Sierra Sable Bimetálica 814R	8"	3/4"	.035	18	
A20521	Sierra Sable Bimetálica 318RC	3"	1/4"	.032	18	
A20552	Sierra Sable Bimetálica 418R	4"	3/4"	.035	18	
A20566	Sierra Sable Bimetálica 618R	6"	3/4"	.035	18	
A20578	Sierra Sable Bimetálica 818R	8"	3/4"	.035	18	
A21510	Sierra Sable Bimetálica 118R	12"	3/4"	.035	18	
A20554	Sierra Sable Bimetálica 424R	4"	3/4"	.035	24	
A20568	Sierra Sable Bimetálica 624R	6"	3/4"	.035	24	
A20579	Sierra Sable Bimetálica 824R	8"	3/4"	.035	24	

SIERRAS SABLES DEMOLICIÓN

Las mejores para demolición y madera con clavos

DESEMPEÑO VERSÁTIL

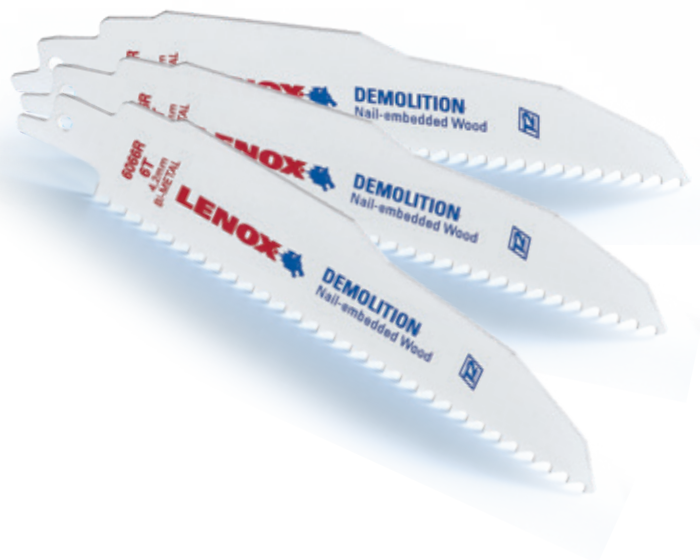
Diseñado para abrirse paso a través de una amplia variedad de materiales con facilidad, como acero estructural, maderas, tubería y madera con clavos.

DISEÑO DE HOJA OPTIMIZADO

Más ancha y más gruesa para soportar las brutales condiciones en las aplicaciones de demolición.

CONSTRUCCIÓN DURABLE

El diseño en bimetál resistente a la fractura proporciona flexibilidad y durabilidad.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	L	A	E	D
A20370	Sierra Sable Demolición B6066R	6"	7/8"	.062	6
A20371	Sierra Sable Demolición 956R	9"	7/8"	.062	6
A20373	Sierra Sable Demolición B106R	12"	7/8"	.062	6
A20372	Sierra Sable Demolición 960R	9"	7/8"	.062	10

SIERRAS DE GRANALLA DE CARBURO

Para cortar materiales no metálicos

ALTO DESEMPEÑO EN MATERIALES ABRASIVOS

Corta materiales duros que resisten la formación de viruta, incluyendo en cerámica, tubería, piedra, etc.

CORTE RÁPIDO Y UNIFORME

Las partículas durables de los dientes de carburo en una hoja flexible proporcionan cortes rápidos, sin trabarse o pegarse.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	L	A	E
A20505	Sierra Sable Bimetálica 600RG	6"	3/4"	.032
A20576	Sierra Sable Bimetálica 600RG	6"	3/4"	.042
A20506	Sierra Sable Bimetálica 100RG	10"	3/4"	.050

*L= Largo, A= Ancho, E= Espesor, D= Diente

SIERRAS SABLES

PARA DESMANTELAR TARIMAS

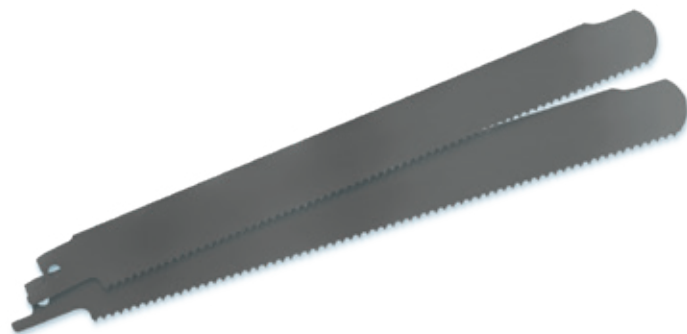
Corte de alto rendimiento para restauración de tarimas

DISEÑADAS PARA LA RESISTENCIA

Especialmente tratadas para mejorar el desempeño y resistir los golpes de clavos para seguir cortando rápido.

VIDA PROLONGADA DEL CORTE

El diseño patentado de los dientes y la nariz redonda proporcionan una vida prolongada de la sierra y permiten un fácil acceso en lugares estrechos.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	L	A	E	D
A10729	Sierra Sable Bimetálica 810RPC	8"	3/4"	.035	(10)
A10730	Sierra Sable Bimetálica 1010 RPC	10"	3/4"	.035	(10)



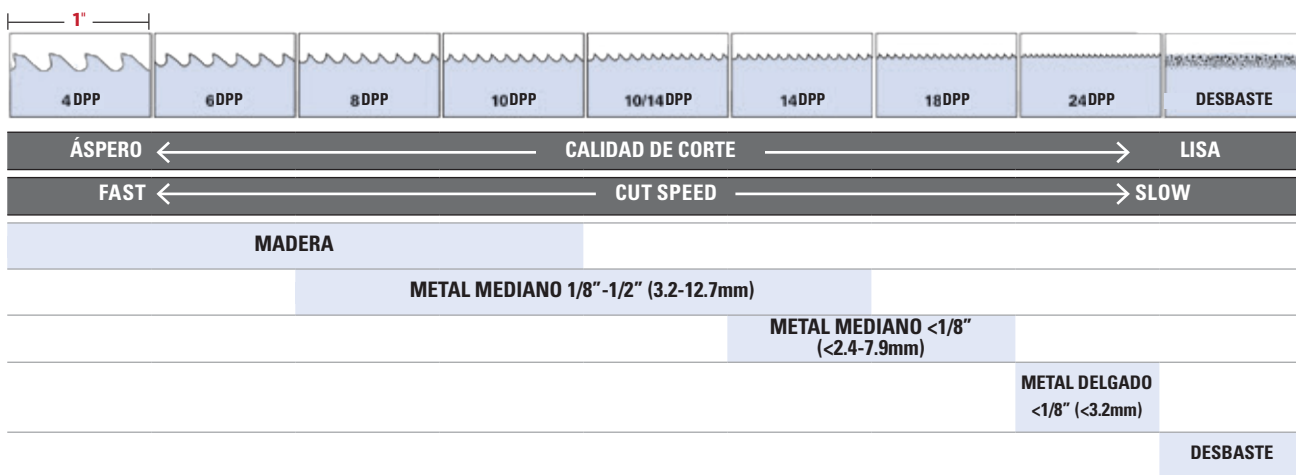
Desarma tarimas al instante

*L= Largo, A= Ancho, E= Espesor, D= Diente

GUÍA DE SELECCIÓN DE SIERRA SABLES

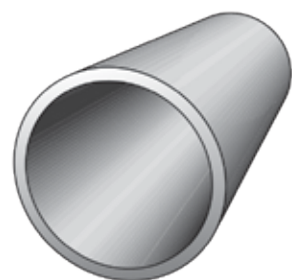
	MADERA	MADERA CON CLAVOS	PANEL DE YESO / YESO	METAL SIN HIERRO	DEMOLICIÓN	INCENDIO Y RESCATE	PLÁSTICOS Y COMPUESTOS	METAL DELGADO	METAL MEDIANO	METAL GRUESO	ACERO INOXIDABLE	HIERRO FUNDIDO	AZULEJO Y GRANITO	ABRASIVO
														
BEST	DEMOLITION CT™	BI-METAL	LENOX Gold® POWER ARC®						LAZER CT™		LENOX DIAMOND™			
BETTER	LENOX Gold® POWER ARC®	—	LAZER™	BI-METAL			LAZER™		LENOX Gold® POWER ARC®	LENOX DIAMOND™	GRANALLA DE CARBURO			
GOOD	BI-METAL	—	BI-METAL	—			BI-METAL		LAZER™	GRANALLA DE CAR.	—			

GUÍA DE SELECCIÓN DE DIENTES POR PULGADA

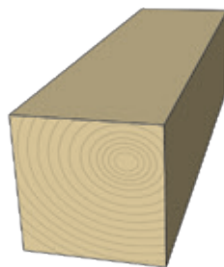


GUÍA DE SELECCIÓN DEL LARGO DE LA SIERRA

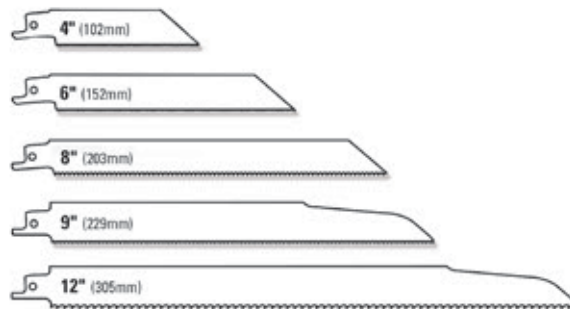
TIP Mantenga 2 dientes en el corte en todo momento



← ANCHO →



← ANCHO →



ANCHO DEL MATERIAL + 3" = LARGO DE LA SIERRA
EJEMPLO: 5" (ANCHO) + 3" = 8": UTILICE UNA SIERRA DE 8" O 9".



LENOX 

19

**SIERRAS
CALADORAS**

Las hojas para sierra caladora LENOX son hojas de primera categoría y de alto desempeño, ideales para corte de madera y metal. Nuestras hojas bimetálicas establecen la norma de desempeño en corte de metales.

SIERRAS CALADORAS BIMETÁLICAS

Ideales para corte de madera y metal

CORTE DE PRECISIÓN

Excelente afilado para cortar rápidamente deflexión.

ACABADO UNIFORME

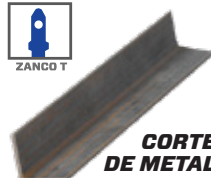
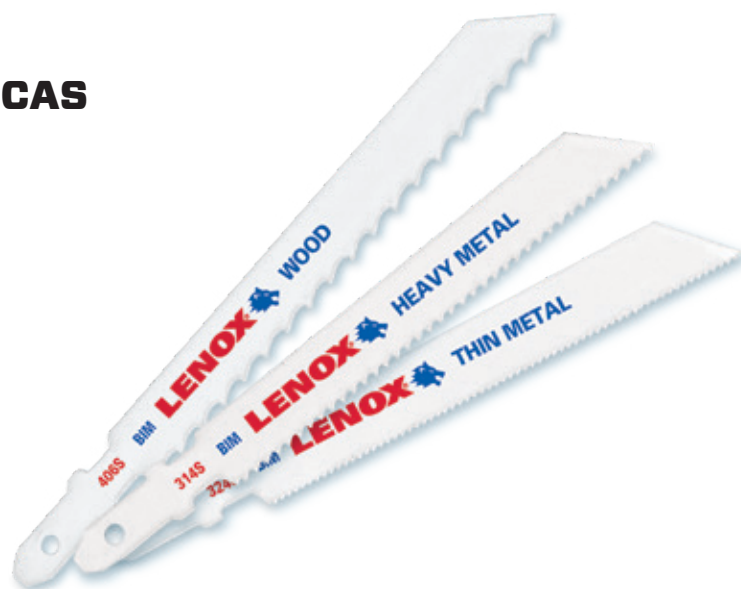
Afilado de precisión para obtener cortes rectos y acabado uniforme.

IDEALES PARA TRABAJO EN MADERA

Diseñadas para un óptimo desempeño en el corte de madera, incluso en maderas duras.

RESISTENTES A LAS FRACTURAS

La tecnología bimetalica se dobla, resiste la ruptura y prolonga la vida de la hoja.



CORTE DE METAL



CORTE DE MADERA

SIERRA CALADORA BIMETÁLICA ENTRADA T

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	L	A	E	D
A20309	Sierra Caladora Bimetálica 668S	6"	3/8"	.050	6
A20301	Sierra Caladora Bimetálica 314S	3-5/8"	3/8"	.037	14
A20302	Sierra Caladora Bimetálica 318S	3-5/8"	3/8"	.037	18
A20308	Sierra Caladora Bimetálica 518S	5-1/4"	3/8"	.050	18
A20303	Sierra Caladora Bimetálica 324S	3-5/8"	3/8"	.037	24

A20315	Sierra Caladora Bimetálica 456S	4"	5/16"	.050	6
A20305	Sierra Caladora Bimetálica 406S	4"	3/8"	.050	6
A20306	Sierra Caladora Bimetálica 410S	4"	3/8"	.050	10
A20313	Sierra Caladora Bimetálica 450S	4"	5/16"	.050	10
A20314	Sierra Caladora Bimetálica 450S	4"	5/16"	.050	10
A20311	Sierra Caladora Bimetálica 320SC	3"	3/16"	.050	20
A20803	Sierra Caladora Bimetálica 332S	3"	3/8"	.037	32
A20868	Kit Sierra Caladora Bimetálica 743SA Kit c/7 piezas (456S, 450SR, 450S, 406S, 324S, 318S, 314S).				



CORTE DE METAL



CORTE DE MADERA

SIERRA CALADORA BIMETÁLICA ENTRADA UNIVERSAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	L	A	E	D
A20321	Sierra Caladora Bimetálica 314J	3-5/8"	3/8"	.037	14
A20322	Sierra Caladora Bimetálica 318J	3-5/8"	3/8"	.037	18
A20330	Sierra Caladora Bimetálica 518J	5-1/4"	3/8"	.050	18
A20323	Sierra Caladora Bimetálica 324J	3-5/8"	3/8"	.037	24
A20609	Sierra Caladora Bimetálica 332J	3"	3/8"	.037	32

A20337	Sierra Caladora Bimetálica 456J	4"	5/16"	.050	6
A20329	Sierra Caladora Bimetálica 486J	4"	3/8"	.050	6
A20331	Sierra Caladora Bimetálica 686J	6"	3/8"	.050	6
A20328	Sierra Caladora Bimetálica 480J	4"	3/8"	.050	10
A20335	Sierra Caladora Bimetálica 450J	4"	5/16"	.050	10
A20336	Sierra Caladora Bimetálica 450JR	4"	5/16"	.050	10
A20333	Sierra Caladora Bimetálica 320JC	2-3/4"	3/16"	.050	20
A20606	Kit Sierra Caladora Bimetálica 743JA Kit c/7 piezas (456J, 450JR, 450J, 406J, 324J, 318J, 314J).				



*L= Largo, A= Ancho, E= Espesor, D= Diente

SIERRAS CALADORAS DE ACERO DE ALTO CARBONO

Ideales para corte de madera

CORTE DE PRECISIÓN

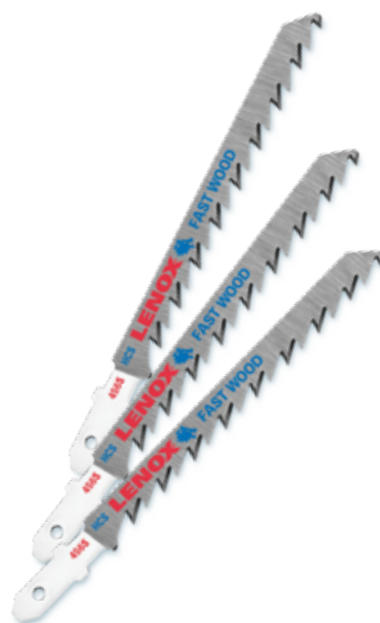
Excelente afilado para cortar rápidamente sin deflexión.

ACABADO UNIFORME

Afilado de precisión para obtener cortes rectos y acabado uniforme.

IDEALES PARA EL TRABAJO EN MADERA

Diseñadas para un óptimo desempeño en el corte de madera, incluso en maderas duras.



TIPO DE ENTRADA



ZANCO T

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	L	A
A20296	Sierra Caladora de Carbono CF450S	4"	5/16
A20299	Sierra Caladora de Carbono CF320SC	3-1/4"	3/16
A20297	Sierra Caladora de Carbono CF456S	4"	5/16
A20298	Sierra Caladora de Carbono CFS406S	4"	3/8
A20295	Sierra Caladora de Carbono CF450SR	4"	5/16

TIPO DE ENTRADA



ZANCO U

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	L	A
A20334	Sierra Caladora de Carbono 416JC	1/4"	
A20755	Sierra Caladora de Carbono CT406J	4"	

SIERRAS CALADORAS GRANALLA DE CARBURO

Ideales para corte de material abrasivo

GRANALLA DE CARBURO

Hoja especial con granalla de carburo.

CORTE DE MATERIALES ESPECIALES

Diseñada para cortar materiales abrasivos como el azulejo, fibra de vidrio, ladrillo, hierro forjado, etc.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	L	A	E	ENTRADA
A20320	Sierra Caladora de Carburo 300JG	3"	5/16"	.032	Zanco U
A20300	Sierra Caladora de Carburo 300SG	3"	5/16"	.032	Zanco T

*L= Largo, A= Ancho, E= Espesor, D= Diente



LENOX 

22

**ARCOS
Y SEGUETAS**

LENOX presenta una Línea completa de
seguetas y arcos, para que el trabajo se haga



LENOX

SUPER RESISTENTE
BI-METAL

12

LENOX

DUPLA

24 TPI
300mm

SEGUETA MANUAL BIMETÁLICA

TECNOLOGÍA T2

Un nuevo y revolucionario diseño de hoja que ofrece una vida útil hasta un 100% más larga en comparación con la generación anterior de hojas para seguetas LENOX.

RESISTENTE A RUPTURAS

La construcción bimetálica permite que las hojas se doblen y curven sin romperse

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
20116T2	Segueta Manual Bimetálica 218 He 12" 1/2" (18)
20117T2	Segueta Manual Bimetálica 224 He 12" 1/2" (24)
20118T2	Segueta Manual Bimetálica 232 He 12" 1/2" (32)



ARCO PARA SEGUETA DE ALTA TENSIÓN HT50

50,000 PSI

TENSIÓN MÁS ALTA QUE NUNCA

Construcción exclusiva de viga en la que permite una tensión de segueta de hasta 50,000 PSI, lo que da como resultado cortes más rápidos y rectos.

MANGO ERGONÓMICO

Mango con goma que permiten un manejo seguro, incluso en entornos mojados o sucios.

SE CONVIERTE EN BALLONETA

Admite cualquier navaja de sierra sable LENOX.

CÓMODO ALMACENAMIENTO DE SIERRAS

Almacena hasta 5 hojas de seguetas adicionales.



CÓDIGO A12132

ARCO PARA SEGUETA LIVIANO 88300

30,000 PSI

ALTA TENSIÓN

La segueta tensa hasta 30,000 PSI.

AJUSTE FÁCILMENTE LA TENSIÓN

El mecanismo tensor frontal es fácil de sostener y ajustar

AGARRE ERGONÓMICO

El agarre de asa frontal reduce la fatiga en las aplicaciones de corte continuo.



CÓDIGO A12131

ARCO PARA SEGUETA DE PERFIL ANGOSTO 5012

40,000 PSI

ACCESO A LUGARES ESTRECHOS

La punta de bajo perfil maneja fácilmente los cortes de cerca.

CONSTRUCCIÓN EN ALUMINIO LIVIANO PARA USO INTENSIVO

Ofrece resistencia y durabilidad

MULTIPROPOSITO

Monte la hoja a 90° para las aplicaciones de corte a nivel.



CÓDIGO A20920

SEGUETA MANUAL COMPACTA

(MINI ARCO)

DISEÑO RESISTENTE

Asa de aluminio para uso intensivo.

ACCESO A LUGARES ESTRECHOS

Permite aplicaciones de corte a nivel.



CÓDIGO A20975

SERROTE PARA TUBERIA PLASTICA PVC/ABS

CORTA FÁCILMENTE LA TUBERÍA PLÁSTICA

Para mayor seguridad, los dientes cortan al jalar, no al empujar.

CÓMODO AGARRE

Las asas con goma permiten un manejo seguro, incluso en entornos fríos, calientes, mojados y sucios.

OPCIÓN DE CORTE A NIVEL

Monte fácilmente de la hoja en la parte inferior del asa para las aplicaciones de corte a nivel.



CÓDIGO

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

A20985 Serrote Hsf-120 Con Mango Y Hoja De 12"

A20980 Serrote Hsf-180 Con Mango Y Hoja De 18"

A20982 Hoja Para Serrote 12"

A20981 Hoja Para Serrote 18"



1000+⁺ CORTES
DURA 30 VECES MÁS*



LENOX METALMAX™ realiza más de 1.000 cortes sin necesidad de cambiar el disco. Esto es hasta 30 veces más que la vida útil de los discos abrasivos de corte fino.

El rendimiento medio en 4,5"rueda en 1" tubo cuadrado de acero al carbono vs discos abrasivos de menor espesor.

MetalMax es una nueva alternativa a los discos abrasivos de corte. Su tecnología avanzada de diamante brinda durabilidad extrema para ayudarle a usted a maximizar la eficiencia, así como reducir sus costos en trabajos de corte de metal.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A1972921	Disco de diamante para corte de Metal LENOX 4 1/2" X 7/8"
A1972929	Disco de diamante para corte de Metal LENOX 14" X 1"



Retención de diámetro

Debido a que LENOX METALMAX™ está hecho con diamantes, no disminuye su tamaño. La profundidad de corte permanece igual durante toda su vida útil, lo que significa un mejor control, alcance y precisión.



Seguridad

LENOX METALMAX™ está fabricado con un cuerpo de acero sólido extremadamente resistente, que reduce en gran manera el riesgo de rotura.



Menos residuo de polvo

Con LENOX METALMAX™ hay menor contaminación en el ambiente, ya que a diferencia los discos abrasivos tradicionales, el disco no se desgasta. Las chispas visibles surgen únicamente del metal que se está cortando.

USOS Y APLICACIONES





SIERRAS CINTAS

Máximo rendimiento para Sierra Cintas portátiles.



SIERRA CINTA MASTER BAND

Sierra cintas especialmente tratadas de 0.023 y 0.025 de espesor ofrecen mayor resistencia de la hoja, reduciendo la deflexión y el torcimiento de las hojas durante condiciones de corte severas.

Resistentes a la fractura

Las hojas bimetálicas se doblan, resisten la ruptura y alargan la vida de la hoja.

Larga Duración

El nuevo diseño LENOX TUFF TOOTH refuerza el diente para una vida más larga de la hoja.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	L	A	E	D
A80114	Sierra Master Band	44-7/8"	1/2"	.023	10/14
A80112	Sierra Master Band	44-7/8"	1/2"	.023	14/18
A80115	Sierra Master Band	44-7/8"	1/2"	.023	14
A80116	Sierra Master Band	44-7/8"	1/2"	.023	18
A80117	Sierra Master Band	44-7/8"	1/2"	.023	24





LENOX 

29

EXHIBIDORES

Accesorios indispensables para tu negocio

EXHIBIDORES

Accesorios indispensables para tu negocio

EXHIBIDOR BRONCE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
30002	Arbol LENOX 2L (para Broquero de 1/2" Perf. de 20L - 96L) (1779801)
30005	Arbol LENOX 5L (para Broquero de 3/8" Perf. de 9L - 19L) (1779804)
30006	Arbol LENOX 6L (para Broquero de 3/8" Perf. de 20L - 96L) (1779805)
30012	Perforadora Bimetálica 12L 3/4" 19mm
30014	Perforadora Bimetálica 14L 7/8" 22mm
30016	Perforadora Bimetálica 16L 1" 25mm
30018	Perforadora Bimetálica 18L 1 1/8" 29mm
30020	Perforadora Bimetálica 20L 1 1/4" 32mm
30022	Perforadora Bimetálica 22L 1 3/8" 35mm
30024	Perforadora Bimetálica 24L 1 1/2" 38mm
30028	Perforadora Bimetálica 28L 1 3/4" 44mm
30032	Perforadora Bimetálica 32L 2" 51mm
30034	Perforadora Bimetálica 34L 2 1/8" 54mm
30040	Perforadora Bimetálica 40L 2 1/2" 64mm
20301	Sierra Caladora Bimetálica 314S 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (14)
20302	Sierra Caladora Bimetálica 318S 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (18)
20313	Sierra Caladora Bimetálica 450S 4" * 5/16" * 0,058 (10)
20321	Sierra Caladora Bimetálica 314J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (14)
20322	Sierra Caladora Bimetálica 318J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (18)
20335	Sierra Caladora Bimetálica 450J 4" * 5/16" * 0,050 (10)
20560	Sierra Sable Bimetálica 606R 6" * 3/4" * 0,035 (6)
20562	Sierra Sable Bimetálica 610R 6" * 3/4" * 0,035 (10)
20564	Sierra Sable Bimetálica 614R 6" * 3/4" * 0,035 (14)
20566	Sierra Sable Bimetálica 618R 6" * 3/4" * 0,035 (18)
20568	Sierra Sable Bimetálica 624R 6" * 3/4" * 0,035 (24)
20572	Sierra Sable Bimetálica 656R 6" * 3/4" * 0,050 (6)
20578	Sierra Sable Bimetálica 818R 8" * 3/4" * 0,035 (18)
20579	Sierra Sable Bimetálica 824R 8" * 3/4" * 0,035 (24)
20580	Sierra Sable Bimetálica 810R 8" * 3/4" * 0,050 (10)



EXHIBIDOR PLATA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
20981	Accesorio Serrote HSB-18 HOJA DE 18"
20980	Accesorio Serrote HSF-180 MANGO Y HOJA DE 18"
30001	Arbol LENOX 1L (para Broquero de 1/2" Perf. de 9L - 19L) (1779774)
30002	Arbol LENOX 2L (para Broquero de 1/2" Perf. de 20L - 96L) (1779801)
30003	Arbol LENOX 3L (para Broquero de 1/2" Perf. de 20L - 96L) (1779802)
30004	Arbol LENOX 4L (para Broquero de 1/4" Perf. de 9L - 19L) (1779803)
30005	Arbol LENOX 5L (para Broquero de 3/8" Perf. de 9L - 19L) (1779804)
30006	Arbol LENOX 6L (para Broquero de 3/8" Perf. de 20L - 96L) (1779805)
1884462	Arco LENOX 1012 Tensión 10,000 psi con Segueta Manual Dupla con dientes por ambos lados
30010	Perforadora Bimetalica 10L 5/8" 16mm
30012	Perforadora Bimetalica 12L 3/4" 19mm
30014	Perforadora Bimetalica 14L 7/8" 22mm
30016	Perforadora Bimetalica 16L 1" 25mm
30017	Perforadora Bimetalica 17L 1 1/16" 27mm
30018	Perforadora Bimetalica 18L 1 1/8" 29mm
30019	Perforadora Bimetalica 19L 1 3/16" 30mm 30.18
30020	Perforadora Bimetalica 20L 1 1/4" 32mm
30022	Perforadora Bimetalica 22L 1 3/8" 35mm
30024	Perforadora Bimetalica 24L 1 1/2" 38mm
30028	Perforadora Bimetalica 28L 1 3/4" 44mm
30032	Perforadora Bimetalica 32L 2" 51mm
30034	Perforadora Bimetalica 34L 2 1/8" 54mm
20321	Sierra Caladora Bimetalica 314J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (14)
20322	Sierra Caladora Bimetalica 318J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (18)
20302	Sierra Caladora Bimetalica 318S 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (18)
20323	Sierra Caladora Bimetalica 324J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (24)
20303	Sierra Caladora Bimetalica 324S 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (24)
20335	Sierra Caladora Bimetalica 450J 4" * 5/16" * 0,050 (10)
20313	Sierra Caladora Bimetalica 450S 4" * 5/16" * 0,058 (10)
20337	Sierra Caladora Bimetalica 456J 4" * 5/16" 0,050 (6)
20315	Sierra Caladora Bimetalica 456S 4" * 5/16" 0.050 (6)
20328	Sierra Caladora Bimetalica 480J 4" * 3/8" * 0,050 (10)
20583	Sierra Sable Bimetalica 110R 12" * 3/4" * 0.050 (10/14)
21510	Sierra Sable Bimetalica 118R 12" * 3/4" * .035 (18)
20560	Sierra Sable Bimetalica 606R 6" * 3/4" * 0,035 (6)
20562	Sierra Sable Bimetalica 610R 6" * 3/4" * 0,035 (10)
20564	Sierra Sable Bimetalica 614R 6" * 3/4" * 0,035 (14)
20566	Sierra Sable Bimetalica 618R 6" * 3/4" * 0,035 (18)
20568	Sierra Sable Bimetalica 624R 6" * 3/4" * 0.035 (24)
20572	Sierra Sable Bimetalica 656R 6" * 3/4" * 0,050 (6)
20580	Sierra Sable Bimetalica 810R 8" * 3/4" * 0.050 (10)
20578	Sierra Sable Bimetalica 818R 8" * 3/4" * 0.035 (18)
20579	Sierra Sable Bimetalica 824R 8" * 3/4" * .035 (24)
20582	Sierra Sable Bimetalica 956R 9" * 3/4" * 0,050 (6)



EXHIBIDORES

Accesorios indispensables para tu negocio

EXHIBIDOR ORO



*Esta imagen es meramente ilustrativa. Verificar las siguientes tablas para confirmar productos y códigos del exhibidor.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A20982	Accesorio Serrote HSB-12 HOJA DE 12"
A20981	Accesorio Serrote HSB-18 HOJA DE 18"
A20985	Accesorio Serrote HSF-120 MANGO Y HOJA DE 12"
A20980	Accesorio Serrote HSF-180 MANGO Y HOJA DE 18"
A30001	Arbol LENOX 1L (para Broquero de 1/2" Perf. de 9L - 19L) (1779774)
A30002	Arbol LENOX 2L (para Broquero de 1/2" Perf. de 20L - 96L) (1779801)
A30003	Arbol LENOX 3L (para broquero de 1/2" Perf. de 20L - 96L) (1779802)
A30004	Arbol LENOX 4L (para Broquero de 1/4" Perf. de 9L - 19L) (1779803)
A30005	Arbol LENOX 5L (para Broquero de 3/8" Perf. de 9L - 19L) (1779804)
A30007	Arbol LENOX 7L (para Broquero de 3/8" Perf. de 24L - 96L) (1779806)
A1779669	Arbol LENOX Snap Back 5L (para Broquero de 3/8" de 9L a 19L)
A1779670	Arbol LENOX Snap Back 6L (para Broquero de 3/8" Perf. de 20L - 96L)
A12132	Arco LENOX HT50 Empuñadura Confortable. Tensión 50,000psi
A30850	Broca LENOX 4321 BROCA PILOTO (para 1L, 2L ó 4L) (1779771 / 30850)
A30297	Broca Perforadora c/Punta d/Carb. * 123CT
A30010	Perforadora Bimetálica 10L 5/8" 16mm
A30011	Perforadora Bimetálica 11L 11/16" 17mm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A30012	Perforadora Bimetálica 12L 3/4" 19mm
A30013	Perforadora Bimetálica 13L 13/16" 21mm
A30014	Perforadora Bimetálica 14L 7/8" 22mm
A30015	Perforadora Bimetálica 15L 15/16" 24mm
A30016	Perforadora Bimetálica 16L 1" 25mm
A30017	Perforadora Bimetálica 17L 1 1/16" 27mm
A30018	Perforadora Bimetálica 18L 1 1/8" 29mm
A30019	Perforadora Bimetálica 19L 1 3/16" 30mm 30.18
A30020	Perforadora Bimetálica 20L 1 1/4" 32mm
A30021	Perforadora Bimetálica 21L 1 5/16" 33mm
A30022	Perforadora Bimetálica 22L 1 3/8" 35mm
A30023	Perforadora Bimetálica 23L 1 7/16" 37mm
A30024	Perforadora Bimetálica 24L 1 1/2" 38mm
A30025	Perforadora Bimetálica 25L 1 9/16" 40mm
A30026	Perforadora Bimetálica 26L 1 5/8" 41mm
A30027	Perforadora Bimetálica 27L 1 11/16" 43mm
A30028	Perforadora Bimetálica 28L 1 3/4" 44mm
A30029	Perforadora Bimetálica 29L 1 13/16" 46mm
A30030	Perforadora Bimetálica 30L 1 7/8" 48mm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A30032	Perforadora Bimetalica 32L 2" 51mm
A30033	Perforadora Bimetalica 33L 2 1/16" 52mm
A30034	Perforadora Bimetalica 34L 2 1/8" 54mm
A30036	Perforadora Bimetalica 36L 2 1/4" 57mm
A30038	Perforadora Bimetalica 38L 2 3/8" 60mm
A30040	Perforadora Bimetalica 40L 2 1/2" 64mm
A30041	Perforadora Bimetalica 41L 2 9/16" 65 mm
A30042	Perforadora Bimetalica 42L 2 5/8" 67mm
A30043	Perforadora Bimetalica 43L 2-11/16" 68mm
A30044	Perforadora Bimetalica 44L 2 3/4" 70mm
A30046	Perforadora Bimetalica 46L 2 7/8" 73mm
A30048	Perforadora Bimetalica 48L 3" 76mm
A30050	Perforadora Bimetalica 50L 3 1/8" 79mm
A30052	Perforadora Bimetalica 52L 3 1/4" 83mm
A30054	Perforadora Bimetalica 54L 3 3/8" 86mm
A30056	Perforadora Bimetalica 56L 3 1/2" 89mm
A30058	Perforadora Bimetalica 58L 3 5/8" 92mm
A30060	Perforadora Bimetalica 60L 3 3/4" 94mm
A30064	Perforadora Bimetalica 64L 4" 102mm
A30066	Perforadora Bimetalica 66L 4 1/8" 105mm
A30068	Perforadora Bimetalica 68L 4 1/4" 108mm
A30070	Perforadora Bimetalica 70L 4 3/8" 111 mm
A30072	Perforadora Bimetalica 72L 4 1/2" 114mm
A30080	Perforadora Bimetalica 80L 5" 127mm
A30088	Perforadora Bimetalica 88L 5 1/2" 140mm
A30096	Perforadora Bimetalica 96L 6" 152mm
A30009	Perforadora Bimetalica 9L 9/16" 14mm
A30820	Perforadora Bimetalica KIT 1200G PROPOSITO GENERAL
A30802	Perforadora Bimetalica KIT 1200L ELECTRICISTA
A30801	Perforadora Bimetalica KIT 1200P PLOMERO
A30800	Perforadora Bimetalica KIT 600L ELECTRICISTA
A30808	Perforadora Bimetalica KIT 600P PLOMERO
A30807	Perforadora Bimetalica KIT 700G PROPOSITO GENERAL
A12118	Perforadora de Diamante 1-1/2" 38mm
A12115	Perforadora de Diamante 1-1/4" 32mm
A12117	Perforadora de Diamante 1-3/8" 35mm
A12120	Perforadora de Diamante 2-1/2" 64mm
A12113	Perforadora de Diamante 7/8" 22mm
A12256	Perforadora de Diamante 1-1/8" 29mm
A12119	Perforadora de Diamante 2" 51mm
A80114	S.C.Bimetal Master Band (44 7/8")*1/2" *0.023 (10/14)
A80116	S.C.Bimetal Master Band (44 7/8")*1/2" *0.023 (18)
A80115	S.C.Bimetal Master Band (44 7/8")*1/2" *0.023 (14)
A80117	S.C.Bimetal Master Band (44 7/8")*1/2" *0.023 (24)
A20321	Sierra Caladora Bimetalica 314J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (14)
A20301	Sierra Caladora Bimetalica 314S 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (14)
A20322	Sierra Caladora Bimetalica 318J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (18)
A20302	Sierra Caladora Bimetalica 318S 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (18)
A20333	Sierra Caladora Bimetalica 320JC 2-3/4" * 3/16" * 0,050 (20)
A20311	Sierra Caladora Bimetalica 320SC 3" * 3/16" * 0,050 (20)
A20323	Sierra Caladora Bimetalica 324J 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (24)
A20303	Sierra Caladora Bimetalica 324S 3-5/8" * 3/8" * 0,037 (24)
A20609	Sierra Caladora Bimetalica 332J 3" * 3/8" * 0,037 (32)
A20803	Sierra Caladora Bimetalica 332S 3" * 3/8" * .037 (32)
A20305	Sierra Caladora Bimetalica 406S 4" * 3/8" * 0.050 (6)
A20306	Sierra Caladora Bimetalica 410S 4" * 3/8" * 0,050 (10)
A20335	Sierra Caladora Bimetalica 450J 4" * 5/16" * 0,050 (10)
A20336	Sierra Caladora Bimetalica 450JR 4" * 5/16" * 0,050 (10)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
A20313	Sierra Caladora Bimetalica 450S 4" * 5/16" * 0,058 (10)
A20314	Sierra Caladora Bimetalica 450SR 4" * 5/16" * 0,050 (10)
A20337	Sierra Caladora Bimetalica 456J 4" * 5/16" 0,050 (6)
A20315	Sierra Caladora Bimetalica 456S 4" * 5/16" 0.050 (6)
A20328	Sierra Caladora Bimetalica 480J 4" * 3/8" * 0,050 (10)
A20329	Sierra Caladora Bimetalica 486J 4" * 3/8" * 0,050 (6)
A20330	Sierra Caladora Bimetalica 518J 5 1/4" * 3/8" * 0,050 (18)
A20308	Sierra Caladora Bimetalica 518S 5 1/4" * 3/8" * 0,050 (18)
A20331	Sierra Caladora Bimetalica 686J 6" * 3/8" * 0,050 (6)
A20309	Sierra Caladora Bimetalica 686S 6" * 3/8" * 0,050 (6)
A20606	Sierra Caladora Bimetalica KIT 743JA con 7 hojas
A20300	Sierra Caladora Carburo 300SG 3" * 5/16" * 0,032 GRANALLA
A20506	Sierra Sable Bimetalica 100RG 10" * 3/4" * .050 con granalla de carburo m.2
A20373	Sierra Sable Bimetalica 106R 12" * 7/8" * 0.062 (6)
A20583	Sierra Sable Bimetalica 110R 12" * 3/4" * 0.050 (10/14)
A20585	Sierra Sable Bimetalica 156R 12" * 3/4" * 0,050 (6)
A20520	Sierra Sable Bimetalica 314RC 3" * 1/4" * 0,032 (14)
A20521	Sierra Sable Bimetalica 318RC 3" * 1/4" * 0,032 (18)
A20550	Sierra Sable Bimetalica 414R 4" * 3/4" * 0.035 (14)
A20552	Sierra Sable Bimetalica 418R 4" * 3/4" * 0,035 (18). (ant. 20553)
A20554	Sierra Sable Bimetalica 424R 4" * 3/4" * 0,035 (24)
A20449	Sierra Sable Bimetalica 456RP 4" * 3/4" * 0.050 (6)
A20505	Sierra Sable Bimetalica 600RG 6" * 3/4" * 0.032 granalla m.2
A20560	Sierra Sable Bimetalica 606R 6" * 3/4" * 0,035 (6)
A20562	Sierra Sable Bimetalica 610R 6" * 3/4" * 0,035 (10)
A20564	Sierra Sable Bimetalica 614R 6" * 3/4" * 0,035 (14)
A20566	Sierra Sable Bimetalica 618R 6" * 3/4" * 0,035 (18)
A20568	Sierra Sable Bimetalica 624R 6" * 3/4" * 0.035 (24)
A20570	Sierra Sable Bimetalica 636RP 6" * 3/4" * 0.050 (6)
A20374	Sierra Sable Bimetalica 650R 6" * 3/4" * 0,050 (10/14) (20592)
A20572	Sierra Sable Bimetalica 656R 6" * 3/4" * 0,050 (6)
A20556	Sierra Sable Bimetalica 676RC 6" * 7/16" * 0,050 (6)
A20580	Sierra Sable Bimetalica 810R 8" * 3/4" * 0.050 (10)
A20578	Sierra Sable Bimetalica 818R 8" * 3/4" * 0.035 (18)
A20579	Sierra Sable Bimetalica 824R 8" * 3/4" * .035 (24)
A20577	Sierra Sable Bimetalica 850R 8" * 3/4" * .050 (10/14)
A20582	Sierra Sable Bimetalica 956R 9" * 3/4" * 0,050 (6)
A20372	Sierra Sable Bimetalica 960R 9" * 7/8" * 0,062 (10) (20597)
A20371	Sierra Sable Bimetalica 966R 9" * 7/8" * 0,062 (6) (20598)
A30881	VARI BIT LENOX VB1 13 tamaños dif (1/8" 5/32" 3/16" 7/32" 1/4" 9/32" 5/16" 11/32" 3/8" 13/32" 7/16" 15/32" 1/2")
A30888	VARI BIT LENOX VB11 2 tamaños dif. (7/8" 1-1/8") para caños y tubos de 1/2" y de 3/4"
A30882	VARI BIT LENOX VB2 9 tamaños dif. (1/2" 9/16" 5/8" 11/16" 3/4" 13/16" 7/8" 15/16" 1")
A30883	VARI BIT LENOX VB3 9 tamaños dif. (1/4" 5/16" 3/8" 7/16" 1/2" 9/16" 5/8" 11/16" 3/4")
A30884	VARI BIT LENOX VB4 6 tamaños dif. (3/16" 1/4" 5/16" 3/8" 7/16" 1/2")
A30908	VARI BIT LENOX VB8 12 tamaños dif (3/16" 1/4" 5/16" 3/8" 7/16" 1/2" 9/16" 5/8" 11/16" 3/4" 13/16" 7/8")
A30925	VARI BIT LENOX VBX8 extension
A1972921	LENOX DIAM CUTOFF WHEEL AG 4.5 X 7/8"
A1972929	LENOX DIAM CUTOFF WHEEL CH 14 X 1"
A98700	Art. Promocional . Exhibidor Lenox Modulo 12" x 12" (Code 1905106)
A1264110	Art. Promocional LENOX Logo Sticker
A98701	Art. Promocional . Cabecera para Exhibidor Lenox (Code 1905057)
A98506	Art. Promocional . GANCHO SENCILLO (SINGLE PRONG PEG HOOK) P/ EXHIBIDOR LENOX
A98508	Art. Promocional . GANCHO DOBLE (DOUBLE LOOP HOOK) P/ EXHIBIDOR LENOX
A98725	Art. Promocional .(new code Lenox 1905101) Bracket para Colgar Exhibidor Lenox (UNIVERSAL MOUNTING BRACKET)



Distribuido por Seguetas Lenmex, S.A. de C.V.
Vicente Guerrero Norte #2314 Col. 15 de Mayo (Larralde)
C.P. 64450, Monterrey Nuevo León, México.

Servicio al Cliente: (81) 8374-3474
www.lenoxtools.es

©2019 **LENOX**