

Reshaping
your
world.



SAINT-GOBAIN

CATÁLOGO DE PRODUCTOS
**SOLUCIONES PARA LA
INDUSTRIA DE
LA CONSTRUCCIÓN**



¿Por qué elegir Norton?

- › Porque brindamos alta calidad, conocimiento y las personas con experiencia para proporcionar soluciones de alto rendimiento y satisfacer las necesidades de nuestros clientes.
- › Tenemos tiempo y recursos para realizar pruebas de producto, análisis de comportamiento y desarrollos para atender las más altas exigencias de nuestros clientes.
- › Adquirimos una experiencia que no tiene precio en toda nuestra historia.
- › Relaciones establecidas con los clientes para asegurar que somos conscientes de la más actual tecnología que se refiere a procesos, máquinas y productos.
- › Nuestros "Centros de Excelencia" permiten realizar pruebas en las ruedas superabrasivas (Unidad Vineyard); discos de corte y desbaste, discos diamantados y máquinas (Unidad Caieiras); lijas y Beartex® (Unidad Guarulhos).

■ Nuestra Misión:

Satisfacer las necesidades de nuestros clientes con la máxima calidad en servicio, producto y rentabilidad en toda la cadena de distribución.

■ Nuestra Visión:

Ser una marca referente de tecnología, innovación y seguridad en abrasivos; ser la marca líder en todas nuestras categorías de producto, brindando el servicio de nuestro equipo capacitado para satisfacer la demanda de nuestros clientes ofreciendo precios competitivos.

Industrias que atendemos

Ofrecemos un completo portafolio de productos que abarcan distintos sectores de la industria, por tal motivo, hemos diseñado varios íconos que permiten visualizar el sector de aplicación de los diferentes productos.

A continuación podrá conocerlos y de esta manera identificar fácilmente el sector de aplicación de los diferentes productos para obtener el mejor desempeño en su actividad.



AUTOMOTRIZ



CONSTRUCCIÓN



INDUSTRIA



MADERA



METALMECÁNICA

NORTON

SAINT-GOBAIN

HOJAS Y
DISCOS
DE LIJAS



LIJA AL AGUA Y SECO A275



Lija antiempastante con excelente flexibilidad. Ofrece mayor rendimiento y una terminación perfecta. Usada para desbaste de masillas, lijado de madera y preparación de todo tipo de superficies en general. Fabricada en Canadá, no se tupe y no se empasta. Puede usarse al agua como al seco.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	UND. X EMP.
5539534932	F 9"x11"	80	50
5539534936	F 9"x11"	100	50
5539534934	F 9"x11"	120	50
5539534938	F 9"x11"	150	50
5539534940	F 9"x11"	180	50
5539534941	F 9"x11"	220	50
5539534943	F 9"x11"	240	50
5539534947	F 9"x11"	280	50
5539534950	F 9"x11"	320	50
5539534931	F 9"x11"	400	50
5539534959	F 9"x11"	500	50
5539534960	F 9"x11"	600	50
5539534961	F 9"x11"	800	50
5539534957	F 9"x11"	1000	50
5539534958	F 9"x11"	1200	50
69957399012	F 9"x11"	1500	50

DISCOS A275



Discos A275 de 5 Huecos



Discos A275 de 6 Huecos

Los discos son flexibles y resistentes al desgarro gracias a su soporte de papel, que es más pesado en los granos P80-P120 para aplicaciones más agresivas y más ligero en los más finos para una mayor flexibilidad.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	UND. X EMP.
66261131583	5" x 5 huecos	80	100
66261131582	5" x 5 huecos	100	100
66261131581	5" x 5 huecos	120	100
66261131580	5" x 5 huecos	150	100
66261131579	5" x 5 huecos	180	100
66261131578	5" x 5 huecos	220	100
66261131577	5" x 5 huecos	240	100
66261086365	5" x 5 huecos	280	100
66261131575	5" x 5 huecos	320	100
66261131573	5" x 5 huecos	400	100
66261086368	5" x 5 huecos	500	100
66261131571	5" x 5 huecos	600	100
66254468380	5" x 5 huecos	800	100
66261131600	6" x 6 huecos	80	100
66261131599	6" x 6 huecos	100	100
66261131598	6" x 6 huecos	120	100
66261131597	6" x 6 huecos	150	100
66261131596	6" x 6 huecos	180	100
66261131595	6" x 6 huecos	220	100
66261131592	6" x 6 huecos	320	100
66261131590	6" x 6 huecos	400	100
66261131588	6" x 6 huecos	600	100
66261131587	6" x 6 huecos	800	100

SOPORTE DE LIJA CIRCULAR



Soporte para discos velcro, utilizado en máquinas portátiles eléctricas o neumáticas de tipo roto-orbital.

Especial para lijados con granos gruesos a medios de 220 a más gruesos.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES
63642506138	Soporte 6" Lija al Seco Circular Densidad Media
63642506130	Soporte 6" Lija al Seco Circular Densidad Suave
5539544806	Reductor de Impacto soporte Velcro

LIJA AL AGUA T489 XTREME**PROFESIONAL** ★★★★★

Para trabajos en húmedo donde se requieran excelente acabados y un máximo tiempo de vida útil. Ideal para lijado de superficies metálicas y de materiales compuestos como masillas plásticas, masillas rápidas y primers. Con mayor poder de remoción y durabilidad.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	UND. X EMP.
63642546261	9" x 11"	60	50
63642546263	9" x 11"	80	50
63642545721	9" x 11"	100	50
63642545753	9" x 11"	120	50
63642545761	9" x 11"	150	50
63642545765	9" x 11"	180	50
63642545770	9" x 11"	220	50
63642545891	9" x 11"	240	50
63642545902	9" x 11"	280	50
63642545904	9" x 11"	320	50
63642545906	9" x 11"	360	50
63642545907	9" x 11"	400	50
63642545910	9" x 11"	500	50
63642546240	9" x 11"	600	50
63642546243	9" x 11"	800	50

LIJA FIERRO K200**INDUSTRIAL** ★★★★★

Para trabajos de alto rendimiento sobre fierros, madera, paredes y otros.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	UND. X EMP.
5539538691	9" x 11"	36	200
5539538692	9" x 11"	40	200
5539538693	9" x 11"	50	200
5539538694	9" x 11"	60	200
5539538695	9" x 11"	80	200
5539538696	9" x 11"	100	200
5539538697	9" x 11"	120	200
5539538698	9" x 11"	150	200
5539538699	9" x 11"	180	200

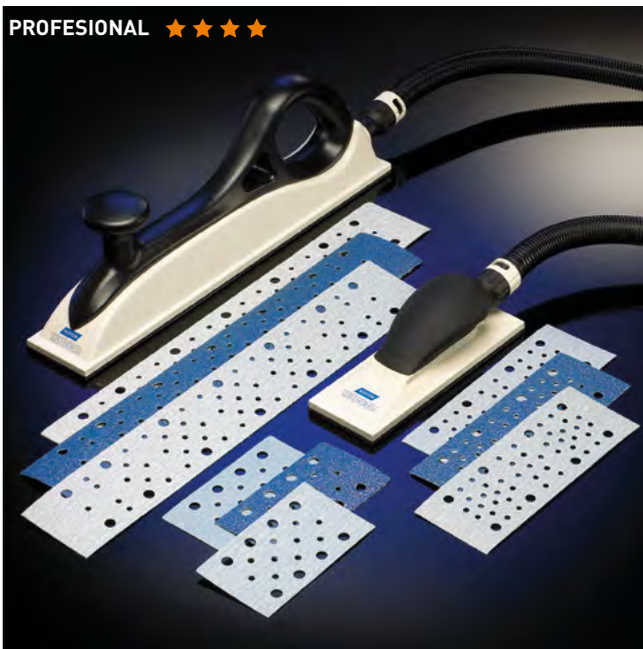
LIJA MADERA A237**ESTÁNDAR** ★★★★★

Con un papel de lija flexible y grano adecuado para aplicaciones en seco en el lijado de muebles y madera, lo que permite una mejor eliminación de material y acabado de piezas. Utilizado para eliminar rebabas reduciendo las imperfecciones garantizando un excelente acabado.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	UND. X EMP.
5539503040	9" x 11"	50	50
5539503041	9" x 11"	60	50
5539503042	9" x 11"	80	50
5539503044	9" x 11"	100	50
5539503047	9" x 11"	120	50
5539503050	9" x 11"	150	50
5539503052	9" x 11"	180	50
5539503053	9" x 11"	220	50

LIJA A975 PARA TACO MULTI-AIR

PROFESIONAL ★★★★★



La línea de tacos y hojas cuenta con el sistema multi-air para proporcionar mayor captación de polvo y menor empastamiento de la lija en los lijados de masilla y primer.

Para nivelamiento de superficies, remoción de camada de pintura vieja y acabado de masillas plásticas.

Características:

- > Revolucionario diseño para una máxima aspiración asistida.
- > Grano abrasivo Premium.

Beneficios:

- > La obstrucción se elimina virtualmente.
- > Menos polvo y contaminación en el taller.
- > Proporciona un mayor tiempo de vida útil y corte más rápido que los abrasivos convencionales.

**ACCESORIOS MULTI-AIR**

Taco Multi-Air

Manguera Multi-Air
(Adaptador Universal)

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	UND. X EMP.
5539543814	5"	80	50
69957394457	5"	120	50
5539543813	5"	150	50
5539543812	5"	220	50
5539543811	5"	320	50
5539543810	5"	400	50
66261070262	8"	220	50
66261070263	8"	320	50
69957394470	8"	80	50
69957394472	8"	120	50
69957394474	8"	180	50
5539543803	9"	80	50
5539543802	9"	120	50
5539543801	9"	150	50
5539543799	9"	220	50
5539543797	9"	320	50
5539543796	9"	400	50
69957394463	16"	80	50
69957394464	16"	120	50
69957394465	16"	150	50
69957394466	16"	180	50
69957394468	16"	320	50
69957394469	16"	400	50
69957396406	16"	220	50

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	UND. X EMP.
69957396645	Taco Multi-Air 2 3/4" x 5"	1
69957396646	Taco Multi-Air 2 3/4" x 8"	1
5539545146	Manguera 4 m c/adaptador universal	1

NORTON

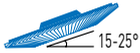
SAINT-GOBAIN

**DISCOS
FLAP**



DISCO FLAP QUANTUM**INDUSTRIAL**

Libre de fierro, sulfuro & cloro.



Cónico Tipo 29

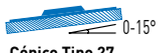


Grano cerámico. Ofrecen una acción agresiva de corte. Máximo rendimiento y un avanzado sistema de refrigeración lo hacen nuestro mejor disco flap.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	EMP.
66254461027	4 1/2" x 7/8"	40	10
66254461029	4 1/2" x 7/8"	60	10
66254461031	4 1/2" x 7/8"	80	10
66254461038	7" x 7/8"	40	10
66254461036	7" x 7/8"	60	10
66254461040	7" x 7/8"	80	10

DISCO FLAP EVOLUTION R822**PROFESIONAL**

Libre de fierro, sulfuro & cloro.



Cónico Tipo 27



Tecnología con alta concentración en Grano Norzon® Zirconada. Desbaste y acabado plano en una única operación sobre diversos materiales como: fierros, aceros, acero inoxidable, maderas y otros.

CÓD. ANTERIOR	CÓD. NUEVO	DIMENSIONES	GRANO	EMP.
66623313729	69957317545	4 1/2" x 7/8"	40	10
66623313730	69957317546	4 1/2" x 7/8"	50	10
66623313731	69957317547	4 1/2" x 7/8"	60	10
66623313733	69957317549	4 1/2" x 7/8"	80	10
66623313734	69957317551	4 1/2" x 7/8"	120	10
66623313735	78072746894	7" x 7/8"	40	5
66623313813	78072746895	7" x 7/8"	50	5
66623313736	69957317559	7" x 7/8"	60	5
66623313566	69957317562	7" x 7/8"	80	5
66623313816	69957317563	7" x 7/8"	120	5

DISCO FLAP NORTON R828**ESTÁNDAR**

Libre de fierro, sulfuro & cloro.



Cónico Tipo 29



100% abrasivo Norzon® Zirconado, rapidez y agresividad en la acción de desbaste en todas las condiciones.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES	GRANO	EMP.
69957326937	4 1/2" x 7/8"	40	10
69957326943	4 1/2" x 7/8"	60	10
69957326945	4 1/2" x 7/8"	80	10

FORMA DE LOS DISCOS FLAPS**FLAP RECTO TIPO 27**

Para uso en superficies planas. Recomendado para limpieza y acabado. Se usa con un grado de inclinación de 0 - 15°



0-15°

**FLAP CÓNICO TIPO 29**

Para uso en superficies curvadas o bordes. Recomendado para mejor contacto para remoción en superficies planas y rápidas. Se usa con un grado de inclinación de 15 - 25°

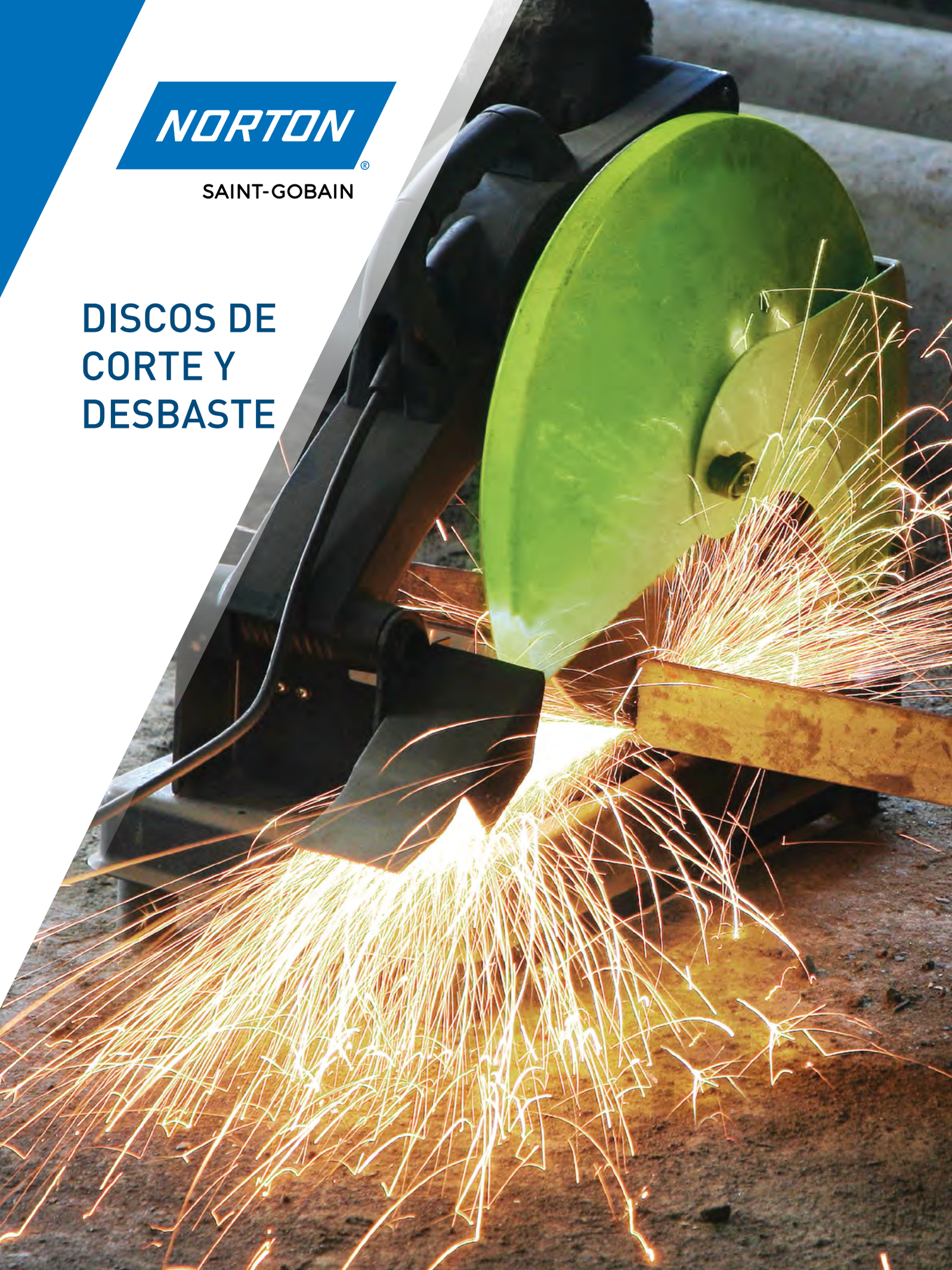


15-25°

The Norton logo is displayed in white, italicized, sans-serif capital letters within a blue parallelogram shape.

SAINT-GOBAIN

DISCOS DE
CORTE Y
DESBASTE

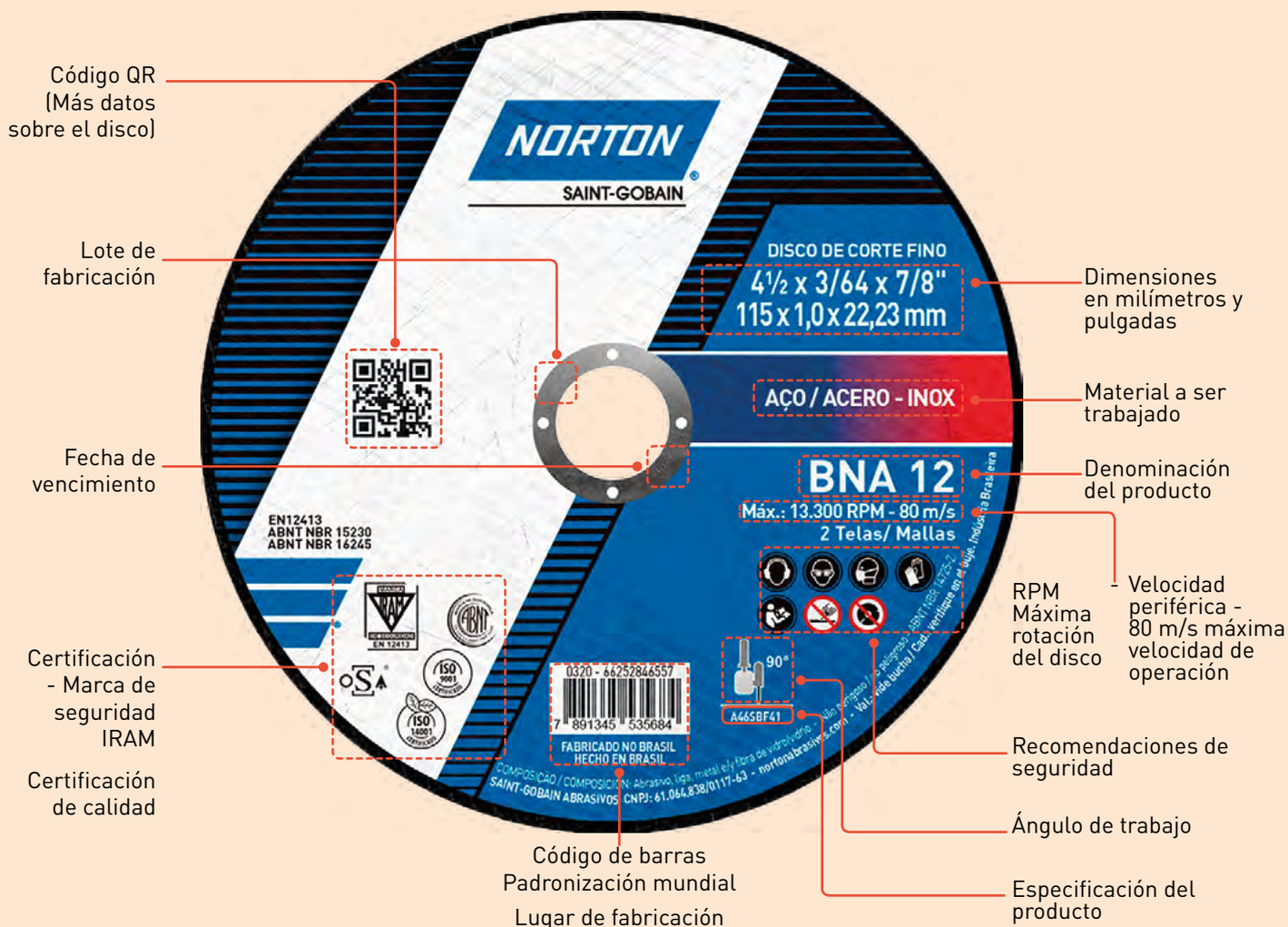


SEGURIDAD GARANTIZADA DISCOS NORTON

Somos líderes mundiales en INNOVACIÓN y FABRICACIÓN de los mejores abrasivos para la industria

NORTON a través de equipos de investigación conformados a nivel mundial y altamente capacitados, ofrece las soluciones más adecuadas para sus necesidades, las cuales se adecúan a las necesidades actuales del mercado.

Las etiquetas NORTON contienen toda la información importante para la fácil identificación de la aplicación y posibilita el autoservicio a la hora de comprar.



SISTEMA DE ESPECIFICACIÓN DE FORMA

Todos los productos de Norton están diseñados para ser amigables con el usuario con altos estándares de seguridad para satisfacer todas las necesidades de los profesionales

BF 27

**CENTRO DEPRIMIDO
DISCOS DE DESBASTE**

Aplicación: Desbaste

BF 41

DISCOS DE CORTE

Aplicación: Corte

BF 42

**CENTRO DEPRIMIDO
DISCOS DE CORTE**

Aplicación: Corte



En Norton contamos con una gran variedad de **discos de corte y desbaste** para todo tipo de trabajos en la construcción.

DISCO DE CORTE FINO QUANTUM

ALTO RENDIMIENTO
★★★★★



Libre de fierro, sulfuro & cloro.



Nueva generación de discos de 1 mm de diámetro, fabricados con la exclusiva tecnología de granos Quantum que brindan un alto rendimiento y durabilidad.

Fierros y aceros



Acero inoxidable



DIMENSIONES

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	in		EMP.
			mm	
66253371289	DCF Quantum II	4 1/2" x 3/64" x 7/8"	115 x 1.0 x 22.23	25

DISCO DE CORTE BHP QUANTUM

ALTO PERFORMANCE
★★★★★



Libre de fierro, sulfuro & cloro.



Discos de alto desempeño para industrias que busquen mejorar su productividad gracias a su excelente durabilidad y altísimo performance.

Fierros y aceros



Acero inoxidable



DIMENSIONES

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	in		EMP.
			mm	
66252931358	BHP 12	4 1/2" x 1/16" x 7/8"	115 x 1.6 x 22.2	25
66252931357	BHP 12	7" x 1/16" x 7/8"	178 x 1.6 x 22.2	25

DISCO DE CORTE FINO BDA - BNA



PROFESIONAL



Libre de hierro, sulfuro & cloro.



Discos que permiten un corte rápido, sin rebabas, sin quema de la pieza, con menor fatiga del operario, sobre acero inoxidable, aceros en general, fierros negros, dulces y todo tipo de metales.

Fierros y aceros



Acero inoxidable



DIMENSIONES

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	in	mm	EMP.
66252920338	115 BDA 08	4 1/2" x 1/32" x 7/8"	115 x 0.8 x 22.23	25
66252843679	DC BNA 12 EXTRA	4 1/2" x 3/64" x 7/8"	115 x 1.0 x 22.23	25
66252843680	DC BNA 12	4 1/2" x 3/64" x 7/8"	115 x 1.0 x 22.23	25
66252843688	DC BNA 12	7" x 1/16" x 7/8"	178 x 1.6 x 22.23	25
66252926954	DC BNA 22	7" x 5/64" x 7/8"	178 x 2 x 22.23	25
66252926955	DC BNA 22	9" x 5/64" x 7/8"	229 x 2 x 22.23	25

DISCO DE CORTE ACERO BNA



PROFESIONAL



Libre de hierro, sulfuro & cloro.



Para operaciones de corte sobre acero inoxidable, aceros estructurales, aceros en general, fierros negros y dulces.

Fierros y aceros



Acero inoxidable



DIMENSIONES

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	in	mm	EMP.
66252832192	DC BNA 32	4 1/2" x 1/8" x 7/8"	115 x 3 x 22.2	25
66252842970	DC BNA 32	7" x 1/8" x 7/8"	178 x 3 x 22.2	25
66252842996	DC BNA 32	9" x 1/8" x 7/8"	229 x 3 x 22.2	25
66252842997	DC BNA 32	12" x 7/64" x 1"	305 x 2.8 x 25	10
66252842900	DC BNA 32	14" x 7/64" x 1"	356 x 2.8 x 25	10

TU SEGURIDAD ES NUESTRO NEGOCIO
COMPRA DISCOS ORIGINALES NORTON



DISCO CLIPPER CORTE DE CONCRETO-MÁRMOL-GRANITO

ESTÁNDAR



Para operaciones de corte sobre concreto, mármol, granito, refractarios y otros tipos de materiales no ferrosos.

No Ferrosos

**DIMENSIONES**

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
66252842956	MR 832	4 1/2" x 1/8" x 7/8"	115 x 3 x 22.2	100
66252927067	MR 832	7" x 1/8" x 7/8"	178 x 3 x 22.2	25
66252899868	MR 832	9" x 1/8" x 7/8"	229 x 3 x 22.2	25
66252842995	MR 832	14" x 1/8" x 1"	356 x 3 x 25	10

DISCO DE CORTE Y DESBASTE BDA 443

ESTÁNDAR



Disco de doble operación: corte y desbaste, así como también para la apertura de canales sobre aceros en general.

Fierros y aceros

**DIMENSIONES**

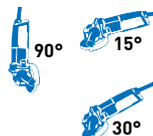
CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
66252841190	BDA 443	7" x 5/32" x 7/8"	178 x 4 x 22.2	10

DISCO DE CORTE - DESBASTE - ACABADO CDA 1-2-3 MULTIUSO

ESTÁNDAR



Libre de hierro, sulfuro & cloro.



Disco especializado para efectuar las tres aplicaciones de corte, desbaste y acabado. Especialmente recomendado para trabajos de cerrajería.

Fierros y aceros



Acero inoxidable

**DIMENSIONES**

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
66252931339	CDA 1-2-3	4 1/2" x 3/32" x 7/8"	115 x 2.2 x 22.2	25



- > Verifica que tenga la etiqueta de la marca.
- > Denominación del producto.
- > Material en los que puede ser usado el disco.
- > Certificados y marcas de seguridad.
- > Lote de fabricación y fecha de vencimiento.
- > Medida del disco.
- > Recomendaciones de seguridad.
- > Código de barras.

DISCO DE DESBASTE BDA 680

ALTO RENDIMIENTO
★★★★★



Discos industriales para operaciones de desbaste cuando sea necesario remover altas cantidades de material en tiempos reducidos. Disco de alto desempeño diseñado para las más exigentes operaciones.



CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
66252841271	115 BDA 680	4 1/2" x 1/4" x 7/8"	115 x 6.4 x 22.2	10
66252842945	180 BDA 680	7" x 1/4" x 7/8"	178 x 6.4 x 22.2	10
66252841161	230 BDA 680	9" x 1/4" x 7/8"	229 x 6.4 x 22.2	10

DISCO DE DESBASTE BDA 640

PROFESIONAL
★★★★★



Para operaciones de desbaste de acero, aceros estructurales, fierros, fierros negros y cordones de soldadura u otros excesos.



CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
66252842857	115 BDA 640	4 1/2" x 1/4" x 7/8"	115 x 6.4 x 22.2	10
66252842859	180 BDA 640	7" x 1/4" x 7/8"	178 x 6.4 x 22.2	10
66252841000	230 BDA 640	9" x 1/4" x 7/8"	229 x 6.4 x 22.2	10

DISCO DE DESBASTE-CONCRETO-PIEDRA

ESTÁNDAR
★★★



Para operaciones de desbaste sobre materiales no ferrosos como concreto, mármol, terrazas y otros.



CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
66252841277	180 BDA 650	7" x 1/4" x 7/8"	178 x 6.4 x 22.2	10
66252841276	230 BDA 650	9" x 1/4" x 7/8"	229 x 6.4 x 22.2	10

DISCOS DE DESBASTE CLASSIC

ECONÓMICO
★★

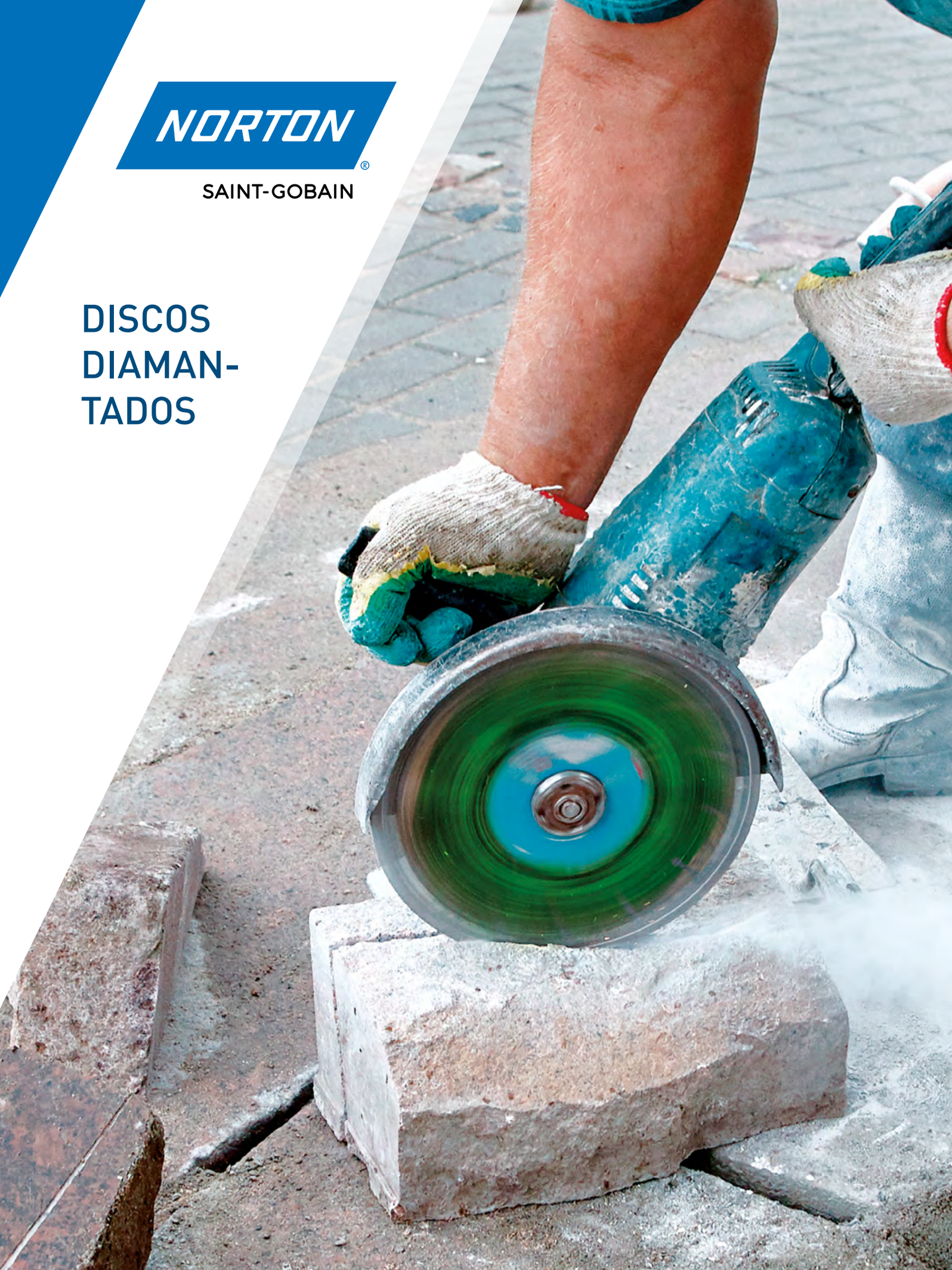


CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
66252848886	BDA 600 NORTON	4 1/2" x 1/4" x 7/8"	115 x 6.4 x 22.2	10
66252842859	BDA 600 NORTON	7" x 1/4" x 7/8"	178 x 6.4 x 22.2	10
66252841000	BDA 600 NORTON	9" x 1/4" x 7/8"	229 x 6.4 x 22.2	10

NORTON

SAINT-GOBAIN

DISCOS
DIAMAN-
TADOS



DISCOS DIAMANTADOS PRO

ESTÁNDAR



CONTINUO

Para uso en cerámica, pizarra, azulejos y porcelanas.

TURBO

Para uso en mármoles, granitos, piedras decorativas y albañilería.

SEGMENTADO

Para uso en concreto, albañilería, ladrillo y tejas.



DIMENSIONES

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	in	mm	EMP.
70184624366	Continuo Pro	4 1/2 x 7/8	110 x 22,23	10
70184645785	Continuo Pro	7 x 7/8	180 x 22,23	5
70184645812	Continuo Pro	9 x 7/8	230 x 22,23	5
70184624365	Turbo Pro	4 1/2 x 7/8	110 x 22,23	10
70184645784	Turbo Pro	7 x 7/8	180 x 22,23	5
70184645811	Turbo Pro	9 x 7/8	230 x 22,23	5
70184624364	Segmentado Pro	4 1/2 x 7/8	110 x 22,23	10
70184645783	Segmentado Pro	7 x 7/8	180 x 22,23	5
70184645810	Segmentado Pro	9 x 7/8	230 x 22,23	5

DISCOS DIAMANTADOS CLASSIC

ECONÓMICO



CONTINUO

Para uso en cerámica, pizarra, azulejos y porcelanas.

TURBO

Para uso en mármoles, granitos, piedras decorativas y albañilería.

SEGMENTADO

Para uso en concreto, albañilería, ladrillo y tejas.



DIMENSIONES

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	in	mm	EMP.
70184647066	Continuo Classic	4 1/2 x 7/8	110 x 22,23	10
70184647069	Continuo Classic	7 x 7/8	180 x 22,23	5
70184647072	Continuo Classic	9 x 7/8	230 x 22,23	5
70184647064	Turbo Classic	4 1/2 x 7/8	110 x 22,23	10
70184647067	Turbo Classic	7 x 7/8	180 x 22,23	5
70184647070	Turbo Classic	9 x 7/8	230 x 22,23	5
70184647065	Segmentado Classic	4 1/2 x 7/8	110 x 22,23	10
70184647068	Segmentado Classic	7 x 7/8	180 x 22,23	5

DISCOS DIAMANTADOS CLIPPER**ASFALTO PREMIUM**

PROFESIONAL



Hecho con la tecnología "Undercutting Protection", que protege al disco contra el desgaste en el corte de materiales abrasivos. Para uso en asfalto, asfalto sobre concreto, concreto verde, refractarios y otros materiales abrasivos.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES		EMP.
	in	mm	
	16" x 1"	400 x 25.4	1
70184627935	18" x 1"	450 x 25.4	1

CONCRETO PREMIUM

PROFESIONAL



Indicado para corte de concreto curado, concreto reforzado, refractarios duros, albañilería y construcción civil.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES		EMP.
	in	mm	
	16" x 1"	400 x 25.4	01
70184627934	18" x 1"	450 x 25.4	01

COMBO ASFALTO Y CONCRETO

PROFESIONAL



Disco especializado para corte de asfalto y concreto en una sola operación.

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES		EMP.
	in	mm	
70184630521	14" x 1"	356 x 25.4	01

SEGMENTADO Y TURBO

PROFESIONAL



Segmentado: Disco Diamantado de alto poder de corte en seco o refrigerado para mármol, granito, piedras decorativas y albañilería.

Turbo: Disco de Corte refrigerado para piedras en general, cerámica, azulejos, tejas, mármoles y granito.

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		in	mm	
70184624370	Segmentado	7" x 7/8"	180 x 22,23	1
70184624372	Turbo	7" x 7/8"	180 x 22,23	1
70184624371	Segmentado	9" x 7/8"	230 x 22,23	1
70184624373	Turbo	9" x 7/8"	230 x 22,23	1

DISCOS PARA PULIDO CLIPPER

Línea económica para pulido de granito, mármol y piedras decorativas.



Abrillantador **Piedra decorativas blancas**



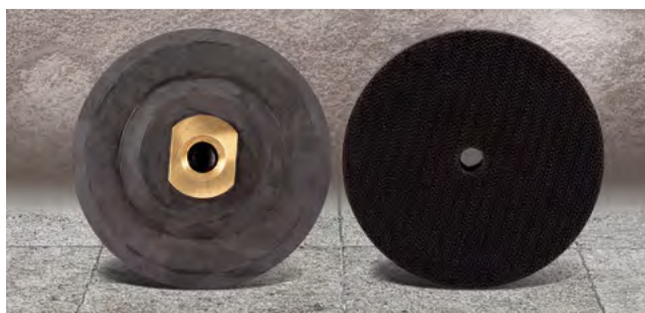
Abrillantador **Piedra decorativas oscuras**

CÓDIGO SAP	COLOR	DIMENSIONES	GRANO	EMP.
70184643176	Azul	4"	50	10
70184643177	Amarillo	4"	100	10
70184643178	Naranja	4"	200	10
70184643179	Rojo	4"	400	10
70184643180	Verde	4"	800	10
70184643181	Turqueza	4"	1500	10
70184643182	Marrón	4"	3000	10
70184643183	Blanco	4"	Buff	10
70184643184	Negro	4"	Buff	10

KIT DE PULIDO

La variedad completa de 9 granos para acabados.

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	EMP.
70184644489	KIT DD Pulido Clipper	4"	9

**SOPORTE PAD**

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	EMP.
70184643185	Soporte Pad DD Pulido	4"	1

NORTON

SAINT-GOBAIN

ABRASIVOS
NO TEJIDOS
BEAR-TEX





VENTAJAS DE USAR **BEAR-TEX** EN EL SECTOR CONSTRUCCIÓN

YA SE USEN EN SECO O EN HÚMEDO, LOS PRODUCTOS BEARTEX® OFRECEN LAS SIGUIENTES VENTAJAS:



- > Un acabado uniforme y constante.
- > Mínimo manchado o decoloración de la pieza ya que el calor se disipa a través de la trama abierta del producto.
- > Mayor productividad gracias a los ahorros de tiempo.
- > Capacidad de automatizar las operaciones.
- > Un acabado uniforme y constante.
- > Mínimo manchado o decoloración de la pieza ya que el calor se disipa a través de la trama abierta del producto.
- > Mayor productividad gracias a los ahorros de tiempo.
- > Capacidad de automatizar las operaciones.
- > Todas estas ventajas convierten a los productos Beartex® en una alternativa excelente a los cepillos de cerdas, ruedas de montaje, compuestos libres de grasa y lana de acero. Los operarios aprenden rápidamente la técnica de uso de los productos Beartex® para conseguir acabados atractivos.

Sus aplicaciones incluyen:

- > Desbarbado
- > Matizado
- > Alisado de madera contrachapada
- > Acabados decorativos
- > Limpieza
- > Pulido
- > Frotado
- > Resaltado
- > Satinado
- > Fregado
- > Matizados de laminados
- > Desbarbado de plásticos
- > Eliminación de pelusa levantada de madera

ESPONJAS MANUALES

Las esponjas manuales están diseñados para proporcionar una excelente adaptabilidad y flexibilidad en la superficie de trabajo. En aplicaciones húmedas, muchos usuarios optan por un Beartex® como una esponja manual como un reemplazo para la lana de acero, porque los productos Beartex® son no metálicos y por lo tanto no se oxidan.

GUÍA DE RECOMENDACIÓN POR COLOR/GRANO

	← MÁS AGRESIVO, MÁS ÁSPERO		MENOS AGRESIVO, MÁS FINO →
			
Referencia	#740	#747	#748
Color	Café	Guinda/Marrón	Gris
Tipo de Grano	Óxido de Aluminio	Óxido de Aluminio	Carburo de Silicio
Grado	Extra grueso	Muy fino	Micro fino
Tamaño de grano	100-150	240-360	800-1200
Eq. Lana acero	4	1	00
Aplicación	<ul style="list-style-type: none"> > Libre de manchas (Clean Bond Technology). > Más durable y agresivo pad. > Remoción y limpieza pesada. > Rebarbado de piezas. 	<ul style="list-style-type: none"> > Limpieza liviana y acabado. > Maquinado. > Piezas metálicas. > Plásticos. > Superficies sólidas. > Piedras. 	<ul style="list-style-type: none"> > Acabado final. > Frotado final en madera. > Uniformizado final en metales. > Acabado final en plásticos y acrílicos.

HOJAS BEAR-TEX® INDUSTRIALES

CÓDIGO SAP	DIMENSIONES		COLOR	GRANO	CAP	EMP.
	in	mm				
66261074000	6"x9"	150x230	Café	Grueso	F2316	20
66261074700	6"x9"	150x230	Guinda	Medio	F2504	20
66261074800	6"x9"	150x230	Gris	Fino	F4807	20

HAND PAD HOLDER

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	EMP.
66261047583	Hand Pad Holder 3	3 1/4" x 5 1/2"	1

RAPIDSTRIP™**DISCO RAPID STRIP BLAZE**

La mejor elección para eliminar pintura y masilla

CÓDIGO SAP	TIPO	DIMENSIONES		GRANO	TIPO DE GRANO	EMP.
		in	mm			
66623303783	27	4.5"x7/8"	115x22,23	Extra grueso	Cerámico	10
66623303920	27	7"x7/8"	180x22,23	Extra grueso	Cerámico	10

DISCO RAPID STRIP

Un disco de uso general para eliminar revestimientos que hay sobre diversos materiales.

CÓDIGO SAP	TIPO	DIMENSIONES		GRANO	TIPO DE GRANO	EMP.
		in	mm			
66261009649	27	4.5"x7/8"	115x22,23	Extra grueso	Carburo de silicio	10
66261009586	27	7"x7/8"	180x22,23	Extra grueso	Carburo de silicio	10

RUEDAS RAPID STRIP

Utilícelos para preparar y limpiar la superficie.

CÓDIGO SAP	TIPO	DIMENSIONES		GRANO	TIPO DE GRANO	EMP.
		in	mm			
66261009324	27	4"x1/2"	100x12	Extra grueso	Cerámico	20
66261008051	27	6"x1/2"	150x12	Extra grueso	Carburo de Silicio	15

Rapid BLEND

Los discos y bandas Rapid Blend facilitan la limpieza y preparación de todo tipo de materiales a la vez de proporcionar un excelente acabado final.

APLICACIONES

**RAPID BLEND
VORTEX AZUL**

- > Remoción códones inox.
- > Rectificado liviano inox.
- > Remoción rebabas.
- > Nivelación superficies.
- > Acabado y pulido.



**RAPID BLEND
GUINDA**

- > Limpieza de manchas sold.
- > Remoción óxido.
- > Remoción pintura o barniz sobre muebles de madera.
- > Acondicionamiento.
- > Acabado satinado.



**RAPID FINISH
MARRÓN**

- > Acondicionamiento.
- > Acabado y pulido.
- > Acabado satinado brillante.



**RAPID FINISH
GRIS**

- > Pulido y acabado de metales.
- > Acabado previo al uso de pastas de abrillantado.
- > Acabado semi brillante.

DISCOS RAPID FINISH

CÓDIGO	TIPO	DIMENSIONES		COLOR	GRANO	TIPO DE GRANO	EMP.
		in	mm				
66254429268	27	4.5"x7/8"	115x22,23	Vortex Azul	Medium	Óxido de aluminio	10
66261020549	27	4.5"x7/8"	115x22,23	Guinda	HS Medium	Óxido de aluminio	10
66261020547	27	4.5"x7/8"	115x22,23	Marrón	Fino	Óxido de aluminio	10
66261020546	27	4.5"x7/8"	115x22,23	Gris	NEX-2SF - Muy fino	Carburo de silicio	10

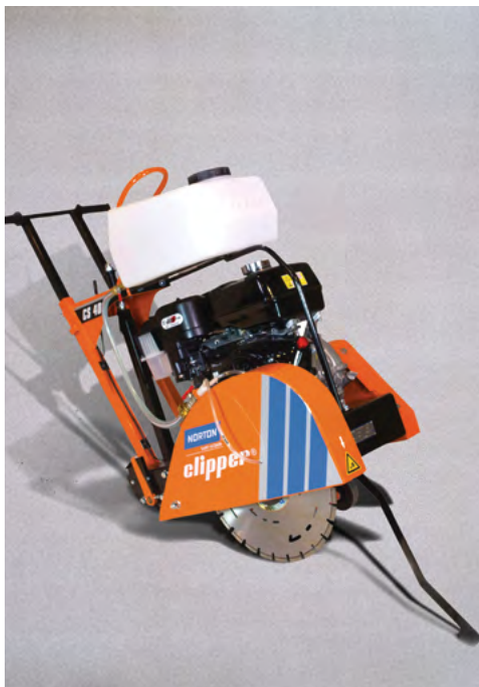
NORTON

SAINT-GOBAIN

MÁQUINAS DE CORTE



MÁQUINAS CLIPPER CS401



CS401 es una máquina tipo cortadora de piso (floor saw). **Corte en seco y húmedo de pavimento de concreto y asfalto.** La distribución optimizada de peso proporciona un desempeño superior en el trabajo a realizar. Marco ancho y resistente, control de profundidad continuo con manivela y manómetro. La posición del tanque de agua de 20 litros adiciona peso al disco.

Por la distribución de la máquina, el operador mantiene una excelente vista de la operación de corte. A través de un selector manual, el operador puede ajustar la profundidad de corte que está indicada por una escala. El manubrio es ajustable a la altura del operador.

La vibración es minimizada por la estructura robusta del chasis, que aumenta la vida útil de la máquina y proporciona más confort al operador.

Características:

- > Ruedas traseras empotradas.
- > Selector manual que permite el control continuo de la profundidad.
- > Tanque de agua de poliuretano removible con una gran boca de llenado de 20 litros.
- > Distribución equilibrada del peso.
- > Sistema de traba de disco para fácil ajuste del mismo.
- > Facilidad de acceso al tanque de combustible.
- > Todos los accesorios necesarios se pueden almacenar en la máquina.
- > Sistema de lubricación para el eje del disco y ruedas de transporte.

Beneficios:

- > Chasis robusto que absorbe vibraciones
- > Corte preciso y rápido
- > Posición de trabajo ergonómica
- > Fácil extracción del disco de diamante
- > Fácil mantenimiento
- > Centro de gravedad bajo para un mejor control de la dirección.
- > Guía ajustable para una mejor ergonomía durante la operación.
- > Ajuste rápido, fácil y preciso de la profundidad del corte.
- > Alto rendimiento y bajo costo de mantenimiento.

Datos Técnicos de la máquina:

CARACTERÍSTICAS

Diámetro máx. del disco:	450 mm (18")
Eje del disco:	25.4 mm (1")
Correas motrices:	4
Velocidad del eje del disco:	2600 RPM
Capacidad del tanque de agua:	20L

PROFUNDIDAD DEL CORTE

Disco 18" (450 mm):	172 mm
Disco 14" (350 mm):	121 mm

DIMENSIONES / PESO

Largo (en operación):	1270 mm
Largo (en transporte):	1029 mm
Altura:	511 mm
Peso (kg):	99 kg

MOTOR

Potencia:	13 HP
Tipo de combustible:	Gasolina
Tipo de motor:	Motor de 4 tiempos, 1 cilindro

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	UND. X EMP.
70184627655	Cortadora de pisos C401 Clipper	1

MÁQUINAS CLIPPER TT 200 EM**Datos Técnicos de la máquina:**

Tensión de alimentación	230 V
Potencia	800 W
Rotación de disco	2950 min-1
Diámetro del disco	200 mm
Buje del disco	25,40 mm
Profundidad de corte a 0°	40 mm
Profundidad de corte a 45°	20 mm
Peso	16 kg
Tamaño de la mesa de corte	460 x 360 mm

Beneficios:

- Máquina profesional.
- Herramientas y un disco diamantado incluidos.
- Práctico maletín de transporte.
- Compartimento de agua removible equipado con un tapón de drenaje.

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	UND. X EMP.
70184628985	Máquina Clipper Modelo TT200EM	1

MÁQUINAS CLIPPER TR 200 E**Datos Técnicos de la máquina:**

Tensión de alimentación	230 V
Potencia	900 W
Rotación de disco	2950 min-1
Diámetro del disco	200 mm
Buje del disco	25,40 mm
Profundidad de corte a 0°	35 mm
Profundidad de corte a 45°	25 mm
Peso	29 kg
Tamaño de la mesa de corte	790 x 390 mm

Beneficios:

- Máquina profesional.
- Herramientas y un disco diamantado incluidos.
- Corte preciso.

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	UND. X EMP.
70184642995	Máquina Clipper TR200E	1

TR231 GL MÁQUINA DE BANCADA**Datos Técnicos de la máquina:**

Tensión de alimentación	230 V
Potencia	1100 W
Rotación de disco	2950 min-1
Diámetro del disco	230 mm
Buje del disco	25,40 mm
Corte	45° a 90°
Profundidad de corte a 90° / 45°	45 / 35 mm
Dimensión de la máquina (C x L x A)	1860 x 600 x 1175
Peso de la máquina	72 kg

Beneficios:

- Alta durabilidad y eficiencia
- Mesa larga y robusta ideal para cortes de hasta 1,20 m de longitud.
- Carril robusto para guiar un corte rápido, preciso y seguro.
- Pies reclinables y con ruedas para fácil transporte y almacenamiento.

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	UND. X EMP.
70184644129	TR231 GL Máquina de Bancada	1



Norton Clipper proporciona equipos de construcción ligeros para cortar, rectificar y perforar hormigón, piedra, mampostería, azulejos, asfalto y otros materiales que se encuentran en construcción de edificios y construcción civil.

CORTADORA DE BLOQUE - CM42



Datos Técnicos de la máquina:

Tensión de alimentación	230 V
Potencia	2,2kW (3 HP)
Rotación de disco	2800 min-1
Diámetro del disco	400 mm
Buje del disco	25,40 mm
Corte	0° - 45°
Profundidad de corte a 45°	94 mm
Profundidad de corte a 90°	135 mm
Dimensión de la máquina (C x L x A)	1187 x 620 x 740
Peso de la máquina	90 kg

Características:

- > Máquina profesional compacta y portátil.
- > Permite cortes exactos de 45° y 90°.
- > Bomba de agua eléctrica.

Beneficios:

- > Tamaño de mesa: 500x540mm.
- > Ajuste de altura y bloqueo de piernas.
- > Enganche de mecha para mayor seguridad en el transporte.

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	UND. X EMP.
70184694507	Cortadora de Bloque - CM42	1

TE PRESENTAMOS LA NUEVA IDENTIDAD VISUAL DE LOS PRODUCTOS NORTON

IMAGEN
MODERNA *

ETIQUETAS
UNIFORMES *

FÁCIL
IDENTIFICACIÓN



NORTON

SAINT-GOBAIN

EVOLUCIONA PARA TI



Año 2014



Año 2017



Año 2020

Mejora tu experiencia de uso con el Portafolio de Productos Norton, ahora con una imagen más moderna, uniforme, de fácil identificación en el punto de venta, con denominaciones claras del tipo, nombre y características del producto.



SAINT-GOBAIN

www.nortonabrasives.com/es-pe
f @ y Norton abrasivos Peru