



Transforming
surfaces
...and beyond

CATÁLOGO
**AUTOMOTIVE
AFTERMARKET**

2023






Para más información, comuníquese con nosotros:


+593 985910125

www.nortonabrasivos.com

  NortonAbrasivosEcuador

www.latam.tekbond.com

 Tekbond Ecuador

 TekbondEcuador

Introducción

Norton

Norton se estableció como una empresa que siempre ofrece las soluciones más adecuadas a las demandas de sus consumidores. Cada año se han realizado sustanciales inversiones en investigación y desarrollo que ayudan a generar ideas innovadoras para revolucionar los procesos de abrasivos.

Con el objetivo de ofrecer un paquete completo de soluciones en abrasivos, Norton posee una importante gama de productos para el mercado Automotriz. En esta línea usted encontrará: Lijas, Discos de Corte y Desbaste, Piedras, Discos Diamantados, Máquinas, Cintas, Accesorios y Mantas Abrasivas, productos que estarán presentes en todas las etapas de su obra.

Tekbond

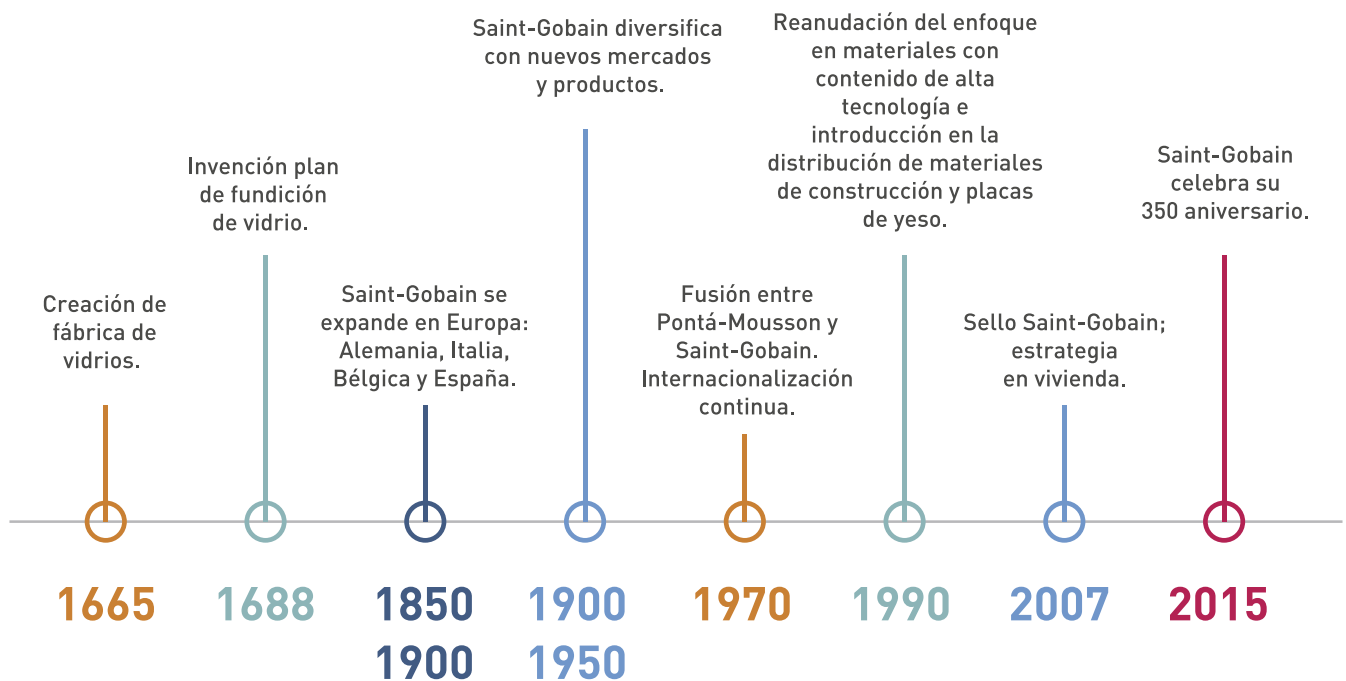
En el mercado desde 2002 y con sede en Embu das Artes, SP, Tekbond es una empresa especializada en la producción de diversos productos como: adhesivos instantáneos, sellantes, bloqueadores químicos, siliconas, entre otros. Tekbond ofrece productos que abarcan el uso doméstico e industrial, atendiendo a los más diversos segmentos del mercado, como el de construcción civil, industrial, artesanal, de muebles, automotriz y de consumo.

La empresa presenta crecimiento sustentable a través de la construcción de asociaciones sólidas y en el desarrollo continuo de nuevos productos.

Índice

SOLUCIONES <i>para carrocerías</i>	08
PREPARACIÓN <i>Remoción y acabado</i>	12
ENMASCARAMIENTO Y PINTURA <i>Productividad y resistencia</i>	17
PULIDO <i>Acabado de superficies</i>	20
KIT DE ASPIRACIÓN <i>Limpieza y rendimiento</i>	24
ACCESORIOS <i>Fijación y procesos</i>	27
TEKBOND <i>Adhesivos</i>	30

SAINT-GOBAIN, MÁS DE 350 AÑOS DE HISTORIA



LA FUERZA DE LA MARCA NORTON



Saint-Gobain Abrasivos centra su estrategia en la expansión internacional y en el desarrollo de abrasivos y soluciones.

clipper[®]

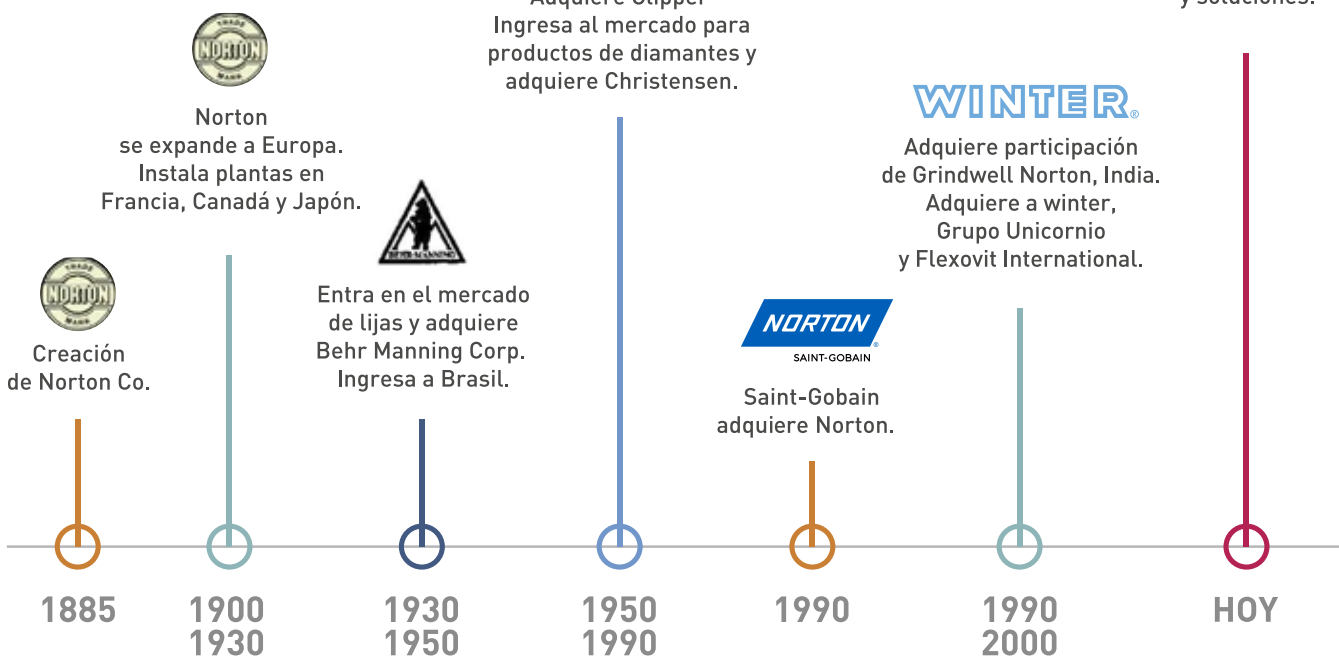
Listado en la NYSE
Adquiere Clipper
Ingresa al mercado para productos de diamantes y adquiere Christensen.

WINTER.

Adquiere participación de Grindwell Norton, India.
Adquiere a winter, Grupo Unicornio y Flexovit International.



Saint-Gobain adquiere Norton.



Norton, una marca líder en abrasivos, reconocida mundialmente, con más de 150 años ofreciendo una completa línea de productos diseñados para ejecutar cualquier aplicación en sus diferentes niveles de demanda.

Un líder tecnológico, Norton se establece como una empresa de vanguardia siempre ofreciendo soluciones. Se adapta mejor a las demandas de los usuarios. Cada año se realizan inversiones sustanciales en investigación y desarrollo que ayuda a generar ideas innovadoras destinadas a revolucionar los procesos de abrasivos. Este fuerte compromiso con la innovación asegura la calidad de los productos presentes en el mercado.

SAINT-GOBAIN ABRASIVOS EN AMÉRICA DEL SUR



+1.900

COLABORADORES

8

CENTROS DE
DISTRIBUCIÓN

13

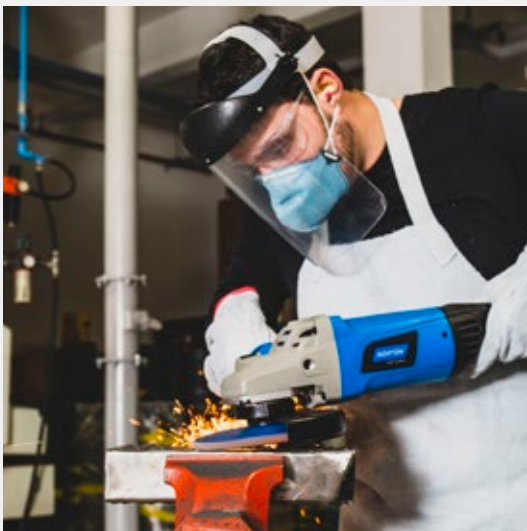
FÁBRICAS

1

CENTROS DE
INVESTIGACIÓN

4

PRINCIPALES
SEGMENTOS
DE MERCADO



LA SEGURIDAD ES NUESTRA PRIORIDAD

Tu seguridad es nuestra prioridad, por lo que todos los abrasivos Norton son fabricados de acuerdo con los más altos estándares de calidad europeos (salud, seguridad e higiene internacionales en el trabajo).

Entendemos que nuestro entorno es exigente, que los riesgos y las expectativas son altas, lo que pone en peligro la vida y la integridad cada vez que usas una máquina para cortar, desbastar o lijar. Por lo tanto, siempre nos aseguramos de que nuestros productos cumplen con los más altos estándares de rendimiento seguro. Además, otorgamos gran importancia a mantenimiento de condiciones de trabajo seguras para los trabajadores durante el proceso de producción.

oSa®

Organización de seguridad abrasiva como uno de los miembros fundadores de oSa, estamos orgullosos de posicionarnos como un productor de calidad que cumple con los más altos estándares de seguridad. A través de un riguroso sistema anual de monitoreo y auditoría, mantenemos nuestra reputación como un productor confiable y responsable de abrasivos de calidad. Cumplimos con las normas europeas e internacionales, EN12413, EN13236 y EN13743 en productos de diamantes, aglomerados y aplicados e ISO 9001, 14001 y OHSAS 18001 en nuestras fábricas. Y no es solo un requisito destacado, lo hacemos porque creemos que es importante. Elija la marca oSa®; Productos de calidad probados con los más altos niveles de seguridad.





08

SOLUCIONES

— PARA CARROCERÍA —





DISCOS DE FIBRA

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO DE FIBRA F-224	115 x 22 mm	16	50	5539502995
DISCO DE FIBRA F-224	115 x 22 mm	24	50	5539502997
DISCO DE FIBRA F-224	115 x 22 mm	36	50	66261199704
DISCO DE FIBRA F-227	115 x 22 mm	50	100	66261199707
DISCO DE FIBRA F-227	115 x 22 mm	60	100	5539503006
DISCO DE FIBRA F-227	115 x 22 mm	80	100	66261199711
DISCO DE FIBRA F-227	115 x 22 mm	100	100	5539503013
DISCO DE FIBRA F-227	115 x 22 mm	120	100	5539503016

PROCESO

REMOCIÓN ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

METALES MASILLAS



DESCRIPCIÓN

Discos de óxido de aluminio sobre fibra sintética. Desbaste de chapas, nivelación de superficies, desbaste de masilla, ajustes y montajes de piezas nuevas.

BENEFICIOS

Disco con alto poder de remoción, resistente a grandes esfuerzos y altas velocidades.

DISCOS TRASLAPADOS FLAP DISC NORTON

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO FLAP R-822 NORTON	115 x 22 mm	40	10	69957320322
DISCO FLAP R-822 NORTON	115 x 22 mm	50	10	69957320323
DISCO FLAP R-822 NORTON	115 x 22 mm	60	10	69957320325
DISCO FLAP R-822 NORTON	115 x 22 mm	80	10	69957320326
DISCO FLAP R-822 NORTON	115 x 22 mm	100	10	69957320327
DISCO FLAP R-822 NORTON	115 x 22 mm	120	10	69957320328
DISCO FLAP R-822 NORTON	180 x 22 mm	40	5	69957320328
DISCO FLAP R-822 NORTON	180 x 22 mm	50	5	69957320329
DISCO FLAP R-822 NORTON	180 x 22 mm	60	5	69957320332
DISCO FLAP R-822 NORTON	180 x 22 mm	80	5	69957320333
DISCO FLAP R-822 NORTON	180 x 22 mm	120	5	69957320336

PROCESO

DESBASTE ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

METALES ACERO Y ACERO INOXIDABLE



DESCRIPCIÓN

Disco compuesto por aletas de lijas con respaldo de tejido con el grano Zirconio, permitiendo un mayor aprovechamiento de las lijas.

BENEFICIOS

Indicado para la remoción de soldaduras, rebabas, limpieza y acabado de superficies metálicas.

DISCOS TRASLAPADOS FLAP DISC CLASSIC

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO TRASLAPADO CLASSIC	115 x 22.23 mm	40	10	69957316291
DISCO TRASLAPADO CLASSIC	115 x 22.23 mm	60	10	69957316292
DISCO TRASLAPADO CLASSIC	115 x 22.23 mm	80	10	69957316293
DISCO TRASLAPADO CLASSIC	115 x 22.23 mm	120	10	69957316294

PROCESO

LIMPIEZA ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

METALES ACERO INOXIDABLE



DESCRIPCIÓN

Disco Flap en respaldo de fibra, fabricado con lijas de granos de Zirconio.

BENEFICIOS

Indicado para la limpieza de cordones de soldadura y rebabas de superficies metálicas.

DISCOS DE CORTE BNA12

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO DE CORTE METAL E INOXIDABLE BNA 12	115 x 10 x 22,22 mm	25	66252846557
DISCO DE CORTE METAL E INOXIDABLE BNA 12	115 x 16 x 22,22 mm	25	66252843680
DISCO DE CORTE METAL E INOXIDABLE BNA 12	180 x 16 x 22,22 mm	25	66252846559

PROCESO

CORTE ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

METALES ACERO INOXIDABLE

METALES FERROSOS



DESCRIPCIÓN

Disco fabricado con 2 telas de refuerzo, proporciona una mayor seguridad en la operación.

BENEFICIOS

Indicado para cortes de acero de carbono y acero inoxidable. Cortes rápidos con mayor seguridad en la aplicación y menor generación de calor.

DISCO DE CORTE BNA32

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
*DISCO CORTE METAL BNA 32	180 x 3,0 x 22,22 mm	25	66252842970
*DISCO CORTE METAL BNA 32	230 x 3,0 x 22,22 mm	25	66252842996
*DISCO CORTE METAL BNA 32	356 X 3,0 X 25,40 mm	10	66252842900
*DISCO CORTE METAL BNA 32	115 x 3,0 x 22,22 mm	25	66252832192

PROCESO

CORTE ESMERIL ANGULAR

*TRONZADORA

SUPERFICIE

METALES ACERO INOXIDABLE

METALES FERROSOS



DESCRIPCIÓN

Disco fabricado con 2 telas de refuerzo, proporciona una mayor seguridad en la operación.

BENEFICIOS

Indicado para cortes de acero de carbono y acero inoxidable. Cortes rápidos con mayor seguridad en la aplicación y menor generación de calor.

DISCO MULTICORTE (ACERO-ALUMINIO-PVC-INOX)

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO CORTE MULTIMATERIAL MULTICORTE	115 x 10 x 22,23 mm	25	66252846280

PROCESO

CORTE ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

ACERO ACERO INOXIDABLE

FIBRA DE VIDRIO ALUMINIO



DESCRIPCIÓN

Debido a su multifuncionalidad posibilita el corte hasta 6 tipos diferentes de Materiales: Acero, Inoxidable, PVC, Aluminio, Azulejo y Piedra.

BENEFICIOS

Su formulación especial hace que el disco sea estable y más seguro para el usuario contando con 2 telas de refuerzo, además de garantizar menos desperdicio de material.

DISCO DE CORTE CLASSIC

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO DE CORTE METAL E INOXIDABLE CLASSIC	115 x 1,0 x 22,23 mm	25	66252849486
DISCO DE CORTE METAL E INOXIDABLE CLASSIC	180 x 1,6 x 22,23 mm	25	66252843904
DISCO DE CORTE METAL E INOXIDABLE CLASSIC	350 x 3,2 x 25,40 mm	10	66252847082

PROCESO

CORTE

ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

METALES

METALES FERROSOS

ACERO INOXIDABLE



DESCRIPCIÓN

Disco fabricado para corte de acero carbono y acero inoxidable.

BENEFICIOS

Mejor resultado y rendimiento en cortes agresivos. Cortes rápidos y precisos.

DISCOS DE DESBASTE SUPER BDA

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO DE DESBASTE SUPER BDA 640	115 x 6,4 x 22,23 mm	10	66252848886
DISCO DE DESBASTE SUPER BDA 640	180 x 6,4 x 22,2 mm	10	66252842859

PROCESO

DESBASTE

ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

METALES



DESCRIPCIÓN

Disco de desbaste compuesto de granos de óxido de aluminio marrón, que proporciona un alto rendimiento y un excelente poder de remoción. Disco compuesto con tres pantallas de protección.

BENEFICIOS

Adecuado para remover soldaduras y desbarbar superficies metálicas.

SELLADOR PARABRISA TEK BOND

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
PU 55	310 ml	12	78072705602
PU 55	600 ml	12	78072705600

PROCESO

SELLADO

SUPERFICIE

VIDRIO



DESCRIPCIÓN

Sellador ideal para la sustitución de vidrios automotrices sin la utilización de primers. Dureza Shore A 45, excelentes propiedades físicas y mecánicas.

BENEFICIOS

Alta resistencia al choque térmico y elevada resistencia a las intemperies (agentes climáticos: rayos UV y ozono). No se escurre cuando es aplicado en la vertical y no libera aceite causando manchas en la pieza.





12

PREPARACIÓN

— REMOCIÓN Y ACABADO —



RAPID STRIP DISC BEAR TEX

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO REMOCIÓN DE PINTURA RAPID STRIP DISC	4 1/2" - 115 X 22 mm	10	66261009649
DISCO REMOCIÓN DE PINTURA RAPID STRIP DISC	7 1/2" - 180 X 22 mm	10	

PROCESO

- REMOCIÓN Y LIMPIEZA
- ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

- METALES
- OXIDACIÓN
- PINTURA



DESCRIPCIÓN

Constituido por fibras gruesas y resistentes, con granos de carburo de silicio extragrosos y unidos por un sistema de resinas extremadamente durable y resistente.

BENEFICIOS

Ideal para un mejor acabado, sin dañar la superficie de la chapa, garantizando una mayor rapidez y seguridad en la operación, con bajo calentamiento. Mejora la adhesión de la capa al ser aplicada, proporcionando también un bajo empastado y alta durabilidad. Evita el uso de restirador pastoso o gel decapante.

BLAZE RAPID STRIP DISC

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO REMOCIÓN DE PINTURA BLAZE RAPID STRIP DISC	4 1/2" - 115 X 22 mm	10	66261009649
DISCO REMOCIÓN DE PINTURA BLAZE RAPID STRIP DISC	7 1/2" - 180 X 22 mm	10	

PROCESO

- REMOCIÓN Y LIMPIEZA
- ESMERIL ANGULAR

SUPERFICIE

- METALES
- OXIDACIÓN
- PINTURA



DESCRIPCIÓN

Línea industrial especialista para el segmento automotriz en el proceso de acabados de carrocerías. Fabricados con granos cerámicos que brindan altos niveles de rendimientos superiores disminuyendo los tiempos de lijado.

BENEFICIOS

Ideal para un mejor acabado, sin dañar la superficie de la chapa, garantizando una mayor rapidez y seguridad en la operación, con bajo calentamiento. Mejora la adhesión de la capa al ser aplicada, proporcionando también un bajo empastado y alta durabilidad. Evita el uso de restirador pastoso o gel decapante.

LIJA PLIEGO METAL K246

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	30	200	66261199783
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	36	200	5539503244
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	40	200	66261199784
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	50	200	5539503248
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	60	200	66261199786
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	80	200	5539503253
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	100	200	66261199789
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	120	200	5539503256
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	150	200	66261199787
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	180	200	5539503261
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	220	200	5539503263
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	240	200	5539503266
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	280	200	5539503269
LIJA METAL K-246 SECO	225 x 275 mm	320	200	

PROCESO

- SECO
- MANUAL

SUPERFICIE

- METALES
- HIERRO
- PINTURAS

DESCRIPCIÓN

Lija con respaldo de tela indicado para preparación de superficies de fierros, metales, pinturas antiguas y para la eliminación de la oxidación.



BENEFICIOS

Mayor resistencia en los lijados pesados.

LIJA PLIEGO A275

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	80	200	5539534932
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	100	200	5539534936
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	120	200	5539534938
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	150	200	5539534938
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	180	200	5539534940
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	240	200	5539534943
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	320	200	5539534943
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	400	200	5539534931
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	600	200	5539534931
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	800	200	5539534961
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	1000	200	
LIJA PREPARACIÓN A-275 AGUA Y SECO ANTIEMPASTANTE	230 x 280 mm	12000	200	

PROCESO

- LIJADO
- MANUAL

SUPERFICIE

- METALES
- PRIMERS

DESCRIPCIÓN

Hoja de Lija con grano óxido de aluminio marrón con costado de papel leve con capa especial No-Fil, que reduce el empastado en operaciones de lijado en seco.

BENEFICIOS

Alta flexibilidad resulta en una gran comodidad para el usuario garantizando una alta remoción de material en toda su banda de granos. Permite realizar el lijado después del uso del primer con un alto nivel de acabado evitando la acumulación de material de la lija.



LIJA PLIEGO AL AGUA T277

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
LIJA PREPARACIÓN T277 AL AGUA	230 x 280 mm	P60	200	5539541820
LIJA PREPARACIÓN T277 AL AGUA	230 x 280 mm	P80	200	5539541821
LIJA PREPARACIÓN T277 AL AGUA	230 x 280 mm	P100	200	5539541822
LIJA PREPARACIÓN T277 AL AGUA	230 x 280 mm	P120	200	5539541823
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P150	200	5539541824
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P180	200	5539541825
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P220	200	5539541826
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P240	200	5539541827
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P280	200	5539541828
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P320	200	5539541829
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P360	200	5539541830
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P400	200	5539541831
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P500	200	5539541832
LIJA PREPARACIÓN T-419 AL AGUA	230 x 280 mm	P600	200	5539541833

PROCESO

HÚMEDO

MANUAL

SUPERFICIE

MASA

PRIMERS

BARNICES



DESCRIPCIÓN

Hoja de lija con grano Carburo de Silicio con costado de papel impermeable de alta concentración de látex.

BENEFICIOS

Proporciona un excelente acabado con alto poder de remoción.

HOJAS DE FIBRA ABRASIVA

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
FIBRA ABRASIVA LAVABLE PRE-PINTURA GRIS	130 x 240 mm	24	69957328765
FIBRA ABRASIVA LAVABLE MASILLA MARRÓN	130 x 240 mm	24	69957328761

PROCESO

MANUAL

SUPERFICIE

PIEZAS PLÁSTICAS

PRIMERS SURFACE



FIBRA ABRASIVA PRE PINTADO



FIBRA ABRASIVA ÓXIDO

DISCOS DE LIJA CYCLONIC MULTI-AIR

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P40	25	63642597515
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P80	50	63642597505
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P120	50	63642597507
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P150	50	63642597508
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P180	50	63642597509
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P220	50	63642597516
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P320	50	63642597517
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P400	50	
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P600	50	
DISCO DE LIJA CYCLONIC A-995 VELCRO 346 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P800	50	

PROCESO

SECO

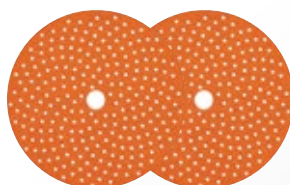
LIJADORA ROTO - ORBITAL

SUPERFICIE

MASA

PRIMERS

BARNICES



DESCRIPCIÓN

Disco de pluma con 346 huecos con la tecnología grano ceramic seeded gel para proceso con aspiración.

BENEFICIOS

Lija con tratamiento NO-FIL antiempastado y tecnología de aspiración Multi-Air Cyclonic.

LIJA EN ROLLOS VELCRO CYCLONIC MULTI-AIR PRE PICADO

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
ROLLOS DE LIJA CYCLONIC CON AGUJEROS VELCRO PREPICADOS	2-3/4"X12mts	P80	1	66623390523
ROLLOS DE LIJA CYCLONIC CON AGUJEROS VELCRO PREPICADOS	2-3/4"X12mts	P120	1	66623390522
ROLLOS DE LIJA CYCLONIC CON AGUJEROS VELCRO PREPICADOS	2-3/4"X12mts	P150	1	66623390521
ROLLOS DE LIJA CYCLONIC CON AGUJEROS VELCRO PREPICADOS	2-3/4"X12mts	P180	1	66623390520
ROLLOS DE LIJA CYCLONIC CON AGUJEROS VELCRO PREPICADOS	2-3/4"X12mts	P220	1	66623390519
ROLLOS DE LIJA CYCLONIC CON AGUJEROS VELCRO PREPICADOS	2-3/4"X12mts	P320	1	66623390518
ROLLOS DE LIJA CYCLONIC CON AGUJEROS VELCRO PREPICADOS	2-3/4"X12mts	P400	1	66623390517

PROCESO

SECO

LIJADORA

SUPERFICIE

MASA

PRIMERS

BARNICES



DESCRIPCIÓN

Rollo de lija con agujeros y respaldo velcro, para procesos con aspiración

BENEFICIOS

Lija con tratamiento NO-FIL antiempastado, tecnología de aspiración Multi-Air y sistema soft-touch con aplicación de espuma en el costado para un mejor acabado.

CONTROL DE LIJADO

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
CONTROL DE LIJADO	100gr	4	66261087601

PROCESO

MANUAL

SUPERFICIE

MASA

PRIMERS



DESCRIPCIÓN

El Producto facilita la visualización de imperfecciones en las superficies, garantizando que todas las áreas sean lijadas.

BENEFICIOS

Ideal para la visualización de imperfecciones de las superficies y desniveles de la pieza. Rapidez y calidad en el lijado de masa y/o primer. *Tapa con espuma lista para la aplicación.

DISCOS SPEED GRIP RESPALDO DE VELCRO PAPEL A275 SIN ASPIRACIÓN

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DSC DI 5"x0" A275 NOR P320 VLI CJI100	5" - 126 mm	P0080	100	66261131541
DSC DI 5"x0" A275 NOR P240 VLI CJI100	5" - 126 mm	P0120	100	66261131543
DSC DI 5"x0" A275 NOR P180 VLI CJI100	5" - 126 mm	P0180	100	66261131545
DSC DI 5"x0" A275 NOR P120 VLI CJI100	5" - 126 mm	P0240	100	66261131547
DSC DI 5"x0" A275 NOR P080 VLI CJI100	5" - 126 mm	P0320	100	66261131549

MÁQUINAS

- LIJADORA ORBITAL
- LIJADORA ROTO - ORBITAL
- LIJADORA MANUAL

MATERIALES

- MASILLAS
- MADERAS
- BARNICES
- SELLADORES
- LACAS
- LÁMINAS
- IMPRIMACIONES



DESCRIPCIÓN

El Disco de Lija (pluma) A275 es una lija de papel, en formato de disco, con grano Oxido de Aluminio, más conocida como lija Champagne, uno de los 'best-sellers' de Norton.

BENEFICIOS

Excelente rendimiento, gran acabado, mayor durabilidad del producto, antiobstrucción, alto rendimiento, mejor acabado.

ESPUMA ABRASIVA

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
ESPUMA ABRASIVA N1	115 x 140 x 6 mm	P120-P180	80	66623398766
ESPUMA ABRASIVA N2	115 x 140 x 6 mm	P320-P400	80	66623398770
ESPUMA ABRASIVA N3	115 x 140 x 6 mm	P500-P600	80	66623398767
ESPUMA ABRASIVA N4	115 x 140 x 6 mm	P800-P1000	80	66623398768
ESPUMA ABRASIVA N5	115 x 140 x 6 mm	P1200-P1500	80	66623398769

PROCESO

MANUAL

SUPERFICIE

MASA PRIMERS



DESCRIPCIÓN

Espuma constituida por granos abrasivos minerales que proporcionan una mejor flexibilidad.

BENEFICIOS

Indicada para el lijado manual de superficies de difícil acceso y contornos, debido a su flexibilidad, y a su capacidad de moldearse fácilmente en superficies irregulares.

DISCOS SPEED GRIP RESPALDO DE VELCRO PAPEL A275 6" SIN ASPIRACIÓN

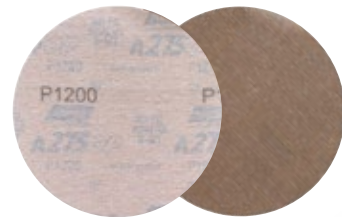
DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO S/ASPIRACIÓN	6" - 152 mm	P1000	100	66261131552
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO S/ASPIRACIÓN	6" - 152 mm	P1200	100	66261131551
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO S/ASPIRACIÓN	6" - 152 mm	P1500	100	66261131550

PROCESO

- SECO
- LIJADORA ROTO - ORBITAL

SUPERFICIE

- MASA
- PRIMERS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Disco de Lija Speed-Grip con grano óxido de aluminio y capa especial No-Fil, el costado de papel leve ideal para lijados en máquina roto-orbital. Disco de pluma sin huecos para proceso sin aspiración.

BENEFICIOS

Reduce el empastado en operaciones de lijado en seco.

DISCOS SPEED GRIP RESPALDO DE VELCRO PAPEL A275 6" CON 6 ORIFICIOS

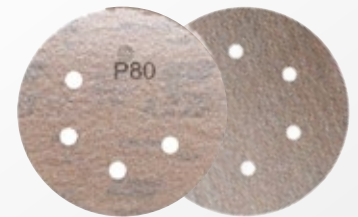
DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0080	100	66261131600
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0100	100	66261131598
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0120	100	66261131596
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0180	100	66261131595
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0220	100	66261131594
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0240	100	66261131592
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0320	100	66261131597
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0400	100	66261131590
DISCO DE LIJA A-275 VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	P0600	100	66261131588

PROCESO

- SECO
- LIJADORA ROTO - ORBITAL

SUPERFICIE

- MASA
- PRIMERS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Disco de Lija Speed-Grip con grano óxido de aluminio y capa especial No-Fil, el costado de papel leve ideal para lijados en máquina roto-orbital. Disco de pluma sin huecos para proceso sin aspiración.

BENEFICIOS

Reduce el empastado en operaciones de lijado en seco.





17

ENMASCARAMIENTO Y PINTURA

— PRODUCTIVIDAD Y RESISTENCIA —



CINTAS

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
CINTA AUTOMOTRIZ PREMIUM NARANJA	18 mm x 55 mts	48	78072709627
CINTA AUTOMOTRIZ PREMIUM NARANJA	36 mm x 55 mts	24	78072709629
CINTA AUTOMOTRIZ PREMIUM NARANJA	48 mm x 55 mts	20	78072709630

PROCESO

ENMASCARAMIENTO

APLICACIÓN

MANUAL



DESCRIPCIÓN

Ideal para el aislamiento de superficies y ayuda en el enmascaramiento profesional. Resiste a la exposición a 120°C durante 30 minutos. Excelente para curvas y contornos.

BENEFICIOS

Tiene resistencia a la temperatura ambiente, a las cabinas de pintura y tiene protección UV, lo que le permite exponerse al sol.

CINTAS

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
CINTA AUTOMOTRIZ AZUL	18 mm x 40 mts	36	78072711667
CINTA AUTOMOTRIZ AZUL	48 mm x 40 mts	16	78072711666

PROCESO

ENMASCARAMIENTO

APLICACIÓN

MANUAL



DESCRIPCIÓN

Diseñada para trabajos de repinte automotriz, resiste temperaturas de hasta 100C, en cabinas de pintura por 30 minutos. Buena resistencia al agua

BENEFICIOS

Indicado para enmascaramiento automotriz de piezas como faros, parachoques, tapacubos, manija, entre otros.

CINTA DOBLE CARA ACRÍLICA HPN

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	FORMATO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
CINTA DOBLE CARA ACRÍLICA HPN BLISTER	12 mm x 2 m	Blister	13	69957362137
CINTA DOBLE CARA ACRÍLICA HPN BLISTER	19 mm x 2 m	Blister	8	69957362317
CINTA DOBLE CARA ACRÍLICA HPN	12 mm x 20 m	Bolsa	16	66261103781
CINTA DOBLE CARA ACRÍLICA HPN	19 mm x 20 m	Bolsa	10	66261103795

PROCESO

PULIDO

PULIDORA

SUPERFICIE

PINTURAS

BARNICES



DESCRIPCIÓN

Cinta transparente ideal para la fijación de diversos materiales, de forma rápida, práctica y sin suciedad, sin perforar la pared.

BENEFICIOS

Acabado invisible a los ojos.





20

PULIDO

— ACABADO DE SUPERFICIES —





LIJA PLIEGO MICROFINA T499

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
LIJA MICROFINA PULIDO BLACK ICE T-499 AL AGUA	230 x 280 mm	1000	125	77696093851
LIJA MICROFINA PULIDO BLACK ICE T-499 AL AGUA	230 x 280 mm	1500	125	77696093852
LIJA MICROFINA PULIDO BLACK ICE T-499 AL AGUA	230 x 280 mm	2000	125	77696093853
LIJA MICROFINA PULIDO BLACK ICE T-499 AL AGUA	230 x 280 mm	2500	125	77696093853

PROCESO

HÚMEDO MANUAL

SUPERFICIE

PINTURAS BARNICES



DESCRIPCIÓN

Hoja de Lija con grano Carburo de Silicio y costado de papel impermeable. Acabado inigualable en pinturas y barnices, satisfaciendo todas las necesidades para un mejor pulimento. Proporciona un excelente acabado en la pieza, con un menor empastado en la pintura y en el primer. Lija con mejor vida útil.

BENEFICIOS

Lija con alto rendimiento y alta flexibilidad, garantizando un acabado uniforme en el resultado final. Arañazos más finos y mejor estándar de lijado.

SISTEMA ICE Q255

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	GRANO	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
DISCO MICROFINO Q-255 VELCRO	152 x 0	2000	15	66623324952
DISCO MICROFINO Q-255 VELCRO	152 x 0	3000	15	66623324954

PROCESO

HÚMEDO LIJADORA ROTO - ORBITAL

MANUAL CON SOPORTE DE BANDA ELÁSTICA

SUPERFICIE

PINTURAS BARNICES



DESCRIPCIÓN

Disco de lija espumado para lijado prepulimento.

BENEFICIOS

Su costado de espuma absorbe el agua y se adapta a la superficie distribuyendo la presión de forma homogénea del disco durante el proceso.

PAÑO DE MICROFIBRA

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
PAÑO MICROFIBRA	16" x 16"	20	78072709738

PROCESO

MANUAL

SUPERFICIE

PINTURAS BARNICES

VIDRIOS PLÁSTICOS



DESCRIPCIÓN

Es útil para mantener las superficies libres de polvo. Trabaja mejor cuando se rocía con agua para una limpieza más profunda. Además, puede ser lavada más de 300 veces sin perder la capacidad de absorber polvo y líquidos, ni rayar la superficie. Ideal para limpiar cualquier superficie.

BENEFICIOS

Producto indicado para la limpieza después del proceso de pulimento. Indicado para el secado del vehículo después del lavado y remoción de la cera después de su aplicación.

PASTA DE PULIR ETAPA 1

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
PASTA DE PULIR ETAPA 1 NORTON	1Kg	6	78072705108

PROCESO

PULIDO PULIDORA

SUPERFICIE

PINTURAS BARNICES



DESCRIPCIÓN

Proporciona alto poder de corte y elimina las rayas del proceso de lijado.

BENEFICIOS

Proporciona remoción rápida y eficaz, con alto poder de corte eliminando las rayas del proceso de lijado, desde grano #1200 y más finos.

CERA PROTECTORA PREMIUM CARNAUBA

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
GEL LIMPIEZA DE NEUMÁTICOS	150 gr	6	78072721947

PROCESO

MANUAL

SUPERFICIE

PINTURAS BARNICES



DESCRIPCIÓN

Indicada para aplicación en la superficie de vehículos, con el objetivo de promover brillo intenso y protección contra rayos UV, lluvia y neblina marina. Contiene silicona y carnauba en su composición. Indicada para repinturas después de la cura total (al menos 30 días).

BONETE DOBLE CARA IMPORTADA LIQUID ICE

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
BONETE NATURAL DOBLE CARA	8"	6	66254460587

PROCESO

- PULIDO
- PULIDORA

SUPERFICIE

- PINTURAS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Ideal para la remoción de los arañazos de lijas a partir del grano 1200 o más finos. Bonete doble cara.

BENEFICIOS

Boina 100% lana. Mayor flexibilidad, durabilidad y excelente acabado.

PULIDOR REFINO ETAPA 2

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
PULIDOR REFINO ETAPA 2 NORTON	500 ml	6	78072705107

PROCESO

- PULIDO
- PULIDORA

SUPERFICIE

- PINTURAS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Remove las rayas más superficiales de la pintura y del barniz.

BENEFICIOS

Ayuda a la remoción de defectos tales como pequeñas rayas, manchas o cualquier otra imperfección que estén situadas en la capa superficial de la pintura o el barniz de los vehículos.

BONETE DOBLE CARA ESPUMA NEGRO

DESCRIPCIÓN	MEDIDA	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
BONETE DOBLE CARA NEGRO	8"	6	78072712013

PROCESO

- PULIDO
- PULIDORA

SUPERFICIE

- PINTURAS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Boina doble cara de espuma. Indicado en la etapa del lustrado.

BENEFICIOS

Indicada para uso profesional en el proceso de pulido de pinturas y barnices.

PULIDOR LUSTRE ETAPA 3

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
PULIDOR LUSTRE ETAPA 3 NORTON	500 ml	6	78072705103

PROCESO

- PULIDO
- PULIDORA

SUPERFICIE

- PINTURAS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Proporciona remoción de las marcas de la etapa de refinado y levanta brillo.

BENEFICIOS

Ayuda a la remoción de marcas de Bonete y pequeñas rayas generados por el proceso anterior, levantando brillo.

PULIDOR BRILLO ETAPA 4

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
PULIDOR BRILLO ETAPA 4 NORTON	500 ml	6	78072705105

PROCESO

- PULIDO
- PULIDORA

SUPERFICIE

- PINTURAS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Responsable por el brillo intenso de un pulido perfecto.

BENEFICIOS

Proporciona un brillo intenso y acabado, con fácil aplicación, sin perjudicar el secado del barniz o de la pintura. Puede ser utilizado en todos los colores y procesos de pintura.

CERA DE PROTECCIÓN

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
CERA DE PROTECCIÓN NORTON	500 ml	6	78072705106

PROCESO

- MANUAL

SUPERFICIE

- PINTURAS
- BARNICES



DESCRIPCIÓN

Forma una película protectora resistente al agua y condiciones climáticas más extremas.

BENEFICIOS

Proporciona brillo y protección, formando una película protectora resistente al agua y a las condiciones de climas más extremas.



24

KIT DE ASPIRACIÓN

— LIMPIEZA Y RENDIMIENTO —



Transforming
surfaces
...and beyond



LIJADORA ROTO ORBITAL FLEX

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
LIJADORA ROTO ORBITAL 3 EN 1	6"	1	



DESCRIPCIÓN

A partir de la válvula flex es posible dejar la máquina en modo autoaspirado para central de aspiración o en modo sin aspiración. Excelente costo / beneficio.

BENEFICIOS

Ideal para el uso continuo, debido a su alta potencia; alta durabilidad y apoyo cómodo; posee balanceo preciso.

DISCOS BASE

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
SOPORTE CYCLONIC MULTI-AIR CON ASPIRACIÓN	6"	1	66261192761
SOPORTE DISCOS VELCRO CON 6 ORIFICIOS	6"	5	63642506146
SOPORTE DISCOS VELCRO SIN AGUJEROS	6"	5	63642506145



DESCRIPCIÓN

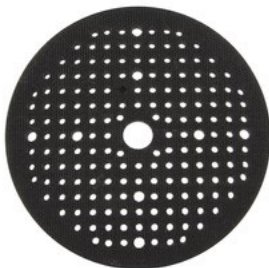
Soposte para disco de lija Cyclonic y/o Multi-Air.

BENEFICIOS

Su densidad media garantiza un acabado más refinado.

REDUCTOR DE IMPACTO INTERFACE CYCLONIC

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
REDUCTOR DE IMPACTO INTERFACE CYCLONIC	6" - 152 mm	12	7660719359
REDUCTOR DE IMPACTO INTERFACE DISCOS CON 6 ORIFICIOS	6" - 152 mm	4	5539544806



DESCRIPCIÓN

Desarrollado para ser utilizado con las lijas Cyclonic y/o Multi-Air.

BENEFICIOS

Garantiza un mayor rendimiento de la lija y una mejor aspiración.

KIT REPARACIÓN MÁQUINA FLEX

DESCRIPCIÓN	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
KIT REPARACIÓN LIJADORA FLEX	12 KITS C/ 12 PIEZAS	69957368521



DESCRIPCIÓN

Kit para reparación de las piezas Lijadora Roto Orbital Flex.

BENEFICIOS

Contiene los siguientes ítems:
 - 01 Arandela
 - 01 Paleta del Motor
 - 01 Controlador
 - 01 Muelle
 - 01 Anillo de Sellado
 - 01 Lámina del Rotor

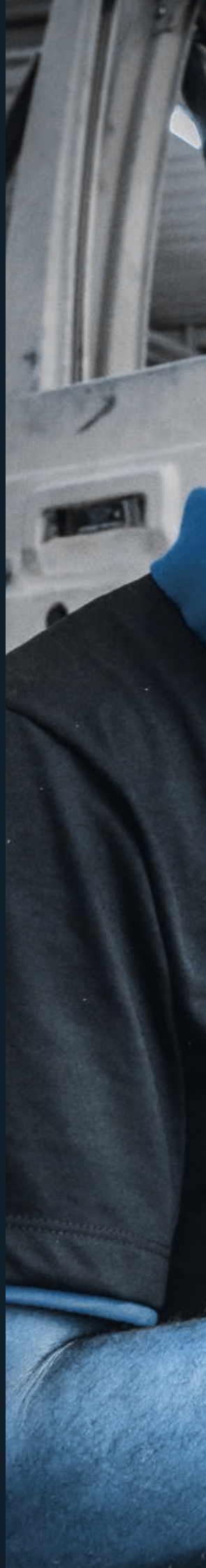




27

ACCESORIOS

— FIJACIÓN Y PROCESOS —





ADAPTADOR HIERRO

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
ADAPTADOR HIERRO 5/8	5/8	12	V



DESCRIPCIÓN

Fijación de bonetes y discos de pulido.

BLOQUE ERGONÓMICO PARA DISCOS

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
BLOQUE ERGONÓMICO PARA DISCOS VELCRO	6" - 152 mm	5	63642503726



DESCRIPCIÓN

Producto fabricado con caucho EVA indicado para la utilización en procesos de lijados manuales.

BENEFICIOS

Su acabado suave es ideal para ser utilizado con lijas microfinas para la preparación del barniz en las etapas de prepulimento.

TACO LIJADOR CAMELLO

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
TACO LIJADOR CAMELLO ADHESIVO	70 x 420	5	63642552836



DESCRIPCIÓN

Producto fabricado con caucho EVA indicado para su utilización en procesos de lijados manuales.

BENEFICIOS

Su acabado suave es ideal para ser utilizado con lijas microfinas para la preparación del barniz en las etapas de prepulimento.

TACO LIJADOR DE GOMA

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
TACO LIJADOR DE GOMA	2-11/16 x 4-7/8"	5	78072756579



DESCRIPCIÓN

Taco indicado para la utilización en procesos de lijados manuales.

BENEFICIOS

Reduce la presión durante el lijado y proporciona una mejor acomodación de la lija sobre la pieza trabajada.

BLOQUE PARA LIJA AGUA GRUESA

DESCRIPCIÓN	PC POR EMBALAJE	CÓDIGO SGA
BLOQUE PARA LIJA AGUA GRUESA	8	63642503729



DESCRIPCIÓN

Producto fabricado con caucho EVA indicado para su utilización en procesos de lijados manuales.

BENEFICIOS

Su acabado suave es ideal para ser utilizado con lijas microfinas para la preparación del barniz en las etapas de prepulimento.



30

TEKBOND

— ADHESIVOS —





TEK BOND
SAINT-GOBAIN

TEKBOND . N

Limpa Contato
LIMPIA CONTACTO

Limpa Contato
Elétrico
em spray

Limpa Contato
Elétrico
em spray

Peso Líq.
Por Unidade
200g
Conteúdo
Por Unidade
300ml

La línea de adhesivos instantáneos Tekbond posee excelente calidad y una gran variedad de productos para atender a los diversos tipos de mercados.

SÚPER PEGAMENTO INSTANTÁNEO

CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
699573266453	TEKBOND INSTANTÁNEO	Incoloro	20 gr Blister	CAJA	10



El adhesivo Súper Pegamento Tekbond es uno de los pegamentos instantáneos más vendidos de Brasil. Recomendado para adhesiones que necesitan alta velocidad de curado y excelente resistencia. Hecho base de Cianoacrilato, no requiere ningún tipo de mezcla, es decir, la curación se inicia inmediatamente después de que el adhesivo entra en contacto con la humedad del aire. Se trata de una línea desarrollada para uso doméstico y pegamentos en general, pues se adhiere a una amplia variedad de materiales como madera, caucho, metal, plástico, cerámica, porcelana, etc.

* No se adhiere a Polietileno y Polipropileno.

La línea de adhesivos Anaeróbicos Tekbond es la elección más inteligente para quien desea trabajar con el pegamento / fijación de metales. Ellos son los adhesivos que curan en la ausencia de aire y la presencia de metales. Todos los productos de esta línea son mono componentes. Poseen viscosidades variadas (de baja a alta) con las funciones de bloqueo, fijo o sellado. Los Anaeróbicos Tekbond, ofrecen óptima resistencia a productos químicos y a temperaturas variadas. Garantizan la estabilidad de las piezas pegadas y resisten las vibraciones, impidiendo el desmontaje.



TRABA-ROSCAS

Recomendados para el bloqueo de las roscas (tuercas y pernos). Llenan las holguras entre las roscas y después de la cura, unen las partes promoviendo el bloqueo de la pieza.



ALTO TORQUE

FIJACIÓN

Los fijadores anaeróbicos para montaje de piezas cilíndricas son recomendados para la utilización en componentes metálicos sujetos a una amplia gama de cargas y condiciones ambientales.



PEQUEÑAS HOLGURAS

MEDIANAS HOLGURAS

GRANDES HOLGURAS

ADHESIVO ANAERÓBICO DE TRABAMIENTO

Solo adhesivos recomendados para el bloqueo de las roscas (tuercas y tornillos), llenan las holguras entre las roscas y, después de la curación, unen las partes promoviendo el bloqueo de la pieza. Esto previene cualquier movimiento entre las roscas, eliminando el aflojamiento causado por vibraciones, impactos y variaciones térmicas. Las trabas químicas están disponibles en una banda de fórmula para diferentes grados de resistencia al torque, desde alto (montaje permanente) hasta bajo poder de bloqueo (desmontaje constante). Indicado para tornillos, tuercas y prisioneros de grandes dimensiones.



CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957326812	TRABA PERNOS TEKBOARD 120 ROJO	Rojo	10gr Blister	CAJA	12
69957326893	TRABA PERNOS TEKBOARD 120 ROJO	Rojo	50gr	CAJA	6
69957326907	TRABA PERNOS TEKBOARD 128 ROJO	Rojo	50gr	CAJA	6

ADHESIVO ANAERÓBICO DE FIJACIÓN

Los sujetadores Anaeróbicos para montaje de piezas cilíndricas son productos adecuados para relleno de espacios entre los componentes y curado para formar un montaje fuerte y preciso. Recomendados para su uso con elementos metálicos sujetos a una amplia gama de cargas y condiciones medioambientales. Indicado para la fijación de tacos, pernos, llaves, cojinetes, hélices y anzuelos, eliminando las holguras dentro de los conjuntos metálicos con alta resistencia desmontaje.



CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957326915	FLJADOR DE RODAMIENTOS TEKBOARD 138 VERDE	Verde	10gr Blister	CAJA	12
69957326928	FLJADOR DE RODAMIENTOS TEKBOARD 138 VERDE	Verde	50gr	CAJA	6
69957326936	FLJADOR DE RODAMIENTOS TEKBOARD 160 VERDE	Verde	50gr	CAJA	6
69957326950	FLJADOR DE RODAMIENTOS TEKBOARD 166 GRIS	Gris	50gr	CAJA	6

FALANJES

Aplicados en el montaje de bridas metálicas para asegurar un perfecto sellado. Estas obturaciones se han desarrollado para sustituir juntas en general, ya sean de papel, amianto o cortijo.



ELIMINA JUNTAS



SELLADOR FALANJES

ROSCAS

Sustituyen cintas adhesivas y carpetas en el proceso de sellado de roscas, evitando la fuga de gases y líquidos en conexiones de tubos hasta de 2". Después del curado promueven un sellado completo entre las roscas, evitando la fuga en la conexión independientemente de la presión o del torque aplicado.



ELIMINA JUNTAS



SELLADOR FALANJES

ADHESIVOS SILICONAS

Son adhesivos mono componentes, exentos de solventes que adhieren a diversos tipos de sustratos como madera, goma, cuero, plástico, corcho, cerámica, entre otros. Polimerizan en segundos al reaccionar con la humedad de la superficie del sustrato, ejerciendo un fuerte poder de adhesión.



ANTIHONGO



RESISTE DE -50°C A +150°C



RESISTENTE A LOS RAYOS UV



RESISTENTE A LA HUMEDAD

ADHESIVO ANAERÓBICO SELLADOR DE FLANGE

Aplicados en el montaje de bridas metálicas para asegurar un perfecto sellado. Estas obturaciones se han desarrollado para sustituir juntas en general, ya sean de papel, amianto o cortijo. Cuando las piezas son montadas, el sello se esparce entre las partes de la brida y rellena las holguras existentes, formando una película moldeada, con excelente desempeño en la vida. Los sellos de Tekbond se pueden utilizar en todo tipo de bridas.



CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957326956	SELLADOR DE FLANGE TEK BOND 190 MORADO	Morado	50gr	CAJA	6
69957326963	SELLADOR DE FLANGE TEK BOND 198 ROJO	Rojo	15gr Pasta	CAJA	12



ADHESIVO ANAERÓBICO SELLADOR DE ROSCAS

Sustituyen cintas adhesivas y carpetas en el proceso de sellado de roscas, evitando la fuga de gases y líquidos en conexiones de tubos de hasta 2". Después de la curación, promueven un sellado completo entre las roscas, evitando la fuga en la conexión independientemente de la presión o del torque aplicado. Los sellos Tekbond son de fácil aplicación e impiden la contaminación de los fluidos sin obstruir el sistema. El desmontaje posterior se realiza fácilmente con herramientas manuales básicas.

CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957326974	SELLADOR DE ROSCAS TEK BOND 050 BLANCO	Blanco	50gr	CAJA	6
69957326977	SELLADOR DE ROSCAS TEK BOND 070 CAFÉ CLARO	Café Claro	50gr	CAJA	6



ADHESIVO DE SILICONA ACÉTICA USO GENERAL

El adhesivo de Silicona Acética Tekbond uso general es un producto multiuso desarrollado para adherir y sellar, con excelente desempeño.

CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957321900	SILICONA ACÉTICA TEK BOND BLANCO	Blanco	280gr Pomo	CAJA	12
69957321902	SILICONA ACÉTICA TEK BOND GRIS	Gris	280gr Pomo	CAJA	12
69957321903	SILICONA ACÉTICA TEK BOND NEGRO	Negro	280gr Pomo	CAJA	12
69957321897	SILICONA ACÉTICA TEK BOND TRANSPARENTE	Transparente	280gr Pomo	CAJA	24
69957326982	SILICONA ACÉTICA CONSTRUCCIÓN TRANSPARENTE	Transparente	270ml / 256gr Pomo	CAJA	24



ADHESIVO DE SILICONA ACÉTICA ALTA TEMPERATURA

Las Siliconas Acéticas Alta Temperatura Tekbond son formadores de juntas, desarrollados para sellar y lacrar, especialmente en aplicaciones automotrices. Son flexibles y resistentes, aguantan hasta 260°C dependiendo del color.

CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957321910	SILICONA ACÉTICA TEKBOND ALTA TEMPERATURA GRIS EN BLISTER	Gris	50gr Blister	SET	12

Es un adhesivo sellante tixotrópico mono-componente, anti-hongo y de cura acética. Su cura ocurre en temperatura

ALTA TEMPERATURA

Posee excelente resistencia al aceite de motor y lubricantes, así pueden ser aplicados en tapas de válvulas, cajas de cambio, cajas de engranajes, tapas de motor, entre otros. Ideal para ser utilizado como un sustituto de juntas de retenedores, de papel, corcho y filtro.



AUTOMOTRIZ



SISTEMAS AUTOMOTORES



VENTAJAS:



NO ALMACENAR EN POSICIÓN HORIZONTAL



APLICACIONES:



VENTAJAS:



SUPERFICIES:



Hasta **200 kg** por cada **10cm²**
CURA BAJO EL AGUA
FORMACIÓN DE PIEL EN 15 MINUTOS



ESPUMA EXPANSIVA

La Espuma Expansiva Tekbond es un producto desarrollado para relleno de espacios vacíos. Se utiliza ampliamente en la instalación de puertas y ventanas, así como en trabajos de arte y restauración. Después de seca, puede ser fácilmente cortada, lijada y pintada para protección y acabado.

CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957326992	ESPUMA EXPANSIVA TEK BOND	Café Claro	300ml / 230gr	CAJA	12
69957326993	ESPUMA EXPANSIVA CONSTRUCCIÓN	Café Claro	500ml / 320gr	CAJA	12
69957326995	ESPUMA EXPANSIVA PROFESIONAL	Café Claro	500ml / 480gr	CAJA	12
69957326996	ESPUMA EXPANSIVA PROFESIONAL	Café Claro	750ml / 740gr	CAJA	12



ADHESIVO SELLADOR

Se trata de un adhesivo muy fuerte, flexible, sin olor, que posee extraordinaria resistencia a los rayos UV, seca incluso debajo de la agua y puede ser pintado después de seco. Recomendado para los más variados tipos de materiales: piedras, mármol, concreto, vidrios, espejos, maderas, entre otros. No contiene isocianatos, es decir, no es nocivo a la salud o al medio ambiente. Debido a su elasticidad y su alto poder de adhesión en diversos tipos de sustratos, el producto lacra y sella de manera diferenciada con alto desempeño, pudiendo ser utilizado en diversos segmentos, como la industria, la construcción, la metalurgia, en el sector automotriz, entre otras.

CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957327191	ADHESIVO MS HIBRIDO	Blanco	400gr	CAJA	12
69957367232	ADHESIVO MS HIBRIDO	Gris	400gr	CAJA	12



LÍNEA DE AEROSLES TEKSPRAY

La línea Tekbond Spray está formada por aerosoles para diversos tipos de aplicaciones. Pueden ser utilizados en línea industrial, pero también son perfectos para las necesidades del día a día. Todos los productos son libres de CFC, no agrediendo la capa de ozono.

CÓDIGO SGA	Descripción	Color	Formato	Unidad de medida	Cantidad
69957367255	LUBRICANTE TEKSPRAY LUB	Incoloro Levemente Amarillo	300ml / 180gr	CAJA	12
69957367259	GRASA BLANCA TEKSPRAY	Blanca	300ml / 200gr	CAJA	12
69957367258	LIMPIA CONTACTO TEKSPRAY	Incoloro	300ml / 200gr	CAJA	12
69957367256	SILICONA TEKSPRAY	Incoloro	300ml / 200gr	CAJA	12
69957367262	DESCARBONIZANTE TEKSPRAY	Incoloro	300ml	CAJA	12

SILICONA
LÍQUIDA

APLICACIÓN

UTILIZADO EN PANELES DE VEHÍCULOS, NEUMÁTICOS, BANCOS DE CUERO, PARA-CHOQUES, PIEZAS CROMADAS, REJAS PLÁSTICAS, VIDRIOS, MÓVILES, CUBIERTOS, CRISTALES, ENTRE OTROS.

LUB

APLICACIÓN

DESENGRIPAR Y LUBRIFICAR, BISAGRAS, POLEAS Y ENGRANAJES DE MÁQUINAS INDUSTRIALES. LUBRIFICA Y PROTEGE CONTRA EL RESEQUEDAD DE PIEZAS DE BICICLETAS, BARCOS, RESIDENCIAS Y AUTOMÓVILES. ÓPTIMO ELIMINADOR DE RUIDOS DE BISAGRAS DE PUERTAS, FECHADURAS, PESTILLOS, RODAMIENTOS, ENTRE OTROS.

LIMPIA
CONTACTO

APLICACIÓN

PUEDA SER UTILIZADO EN SISTEMAS DE ENCENDIDO, INYECCIÓN ELECTRÓNICA Y RELÉS, CABEZAS MAGNÉTICAS, INTERRUPTORES Y LLAVES ELÉCTRICAS, CIRCUITOS IMPRESOS, ORDENADORES E IMPRESORAS, EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES Y DOMÉSTICOS.

GRASA

APLICACIÓN

IDEAL PARA SISTEMAS DE CADENAS, RODAMIENTOS Y ENGRANAJES. SE PUEDE APLICAR A PIEZAS MÓVILES, EVITANDO TIEMPOS DE INACTIVIDAD POR MANTENIMIENTO. SE PUEDE UTILIZAR EN TRACTORES, AUTOMÓVILES, BICICLETAS, ENTRE OTROS.

TK800
DESCARBONIZANTE



APLICACIÓN



ES APPLICABLE EN COLECTORES DE ADMISIÓN DE MOTORES A LA COMBUSTIÓN, INYECTORES Y VÁLVULAS. SE PUEDE APLICAR EN LA MARIPOSA DEL CARBURADOR O EL INYECTOR CON EL MOTOR DE ARRANQUE QUE GIRA.



Transforming
surfaces
...and beyond



  Norton Abrasivos Ecuador
www.nortonabrasives.com

  Tekbond Ecuador
www.tekbond.com

servicioalcliente.ec@saint-gobain.com



CONTACTE A SU VENDEDOR

2 3220 9200 +593 985910125