



Distribuidor oficial



# CATÁLOGO

**NORTON**

SAINT-GOBAIN

V.21

3 - 10

PULIDO

11 - 14

CHAPERÍA

15 - 22

PREPARACIÓN

23 - 26

ENMASCARAMIENTO/  
PINTURA

27 - 33

ACCESORIOS

ÍNDICE



**PULIDO**

## BONETE DE AMARRAR



### DESCRIPCIÓN

Remoción de rayas de lijas.

### BENEFICIOS

Sistema de amarre sin velcro.  
Excelente costo beneficio.

### PROCESO

PULIDO

PULIDORA

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.B.3055	U NT BONETE PIEL DE OVEJA AMARRAR	8"

## BONETE LIQUID ICE



### DESCRIPCIÓN

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

### BENEFICIOS

Bonete 100% lana, mayor flexibilidad, durabilidad y excelente acabado.

### PROCESO

PULIDO

PULIDORA

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.B.0587	U NT BONETE LIQUID ICE DOBLE FAZ	8"

## BONETE DE ESPUMA



### DESCRIPCIÓN

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

### BENEFICIOS

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

#### PROCESO

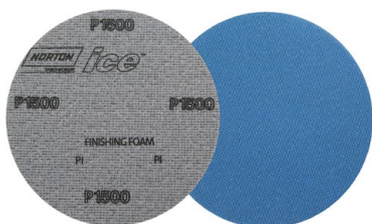
PULIDO

PULIDORA

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.B.3158	U NT BONETE DE ESPUMA SUAVE DOBLE FAZ	8"



## DISCO DE LIJA ICE SOFT TOUCH Q255



### PROCESO

HÚMEDO

LIJADORA  
ROTO-ORBITAL

MANUAL CON SOPORTE  
DE ALA ELÁSTICA

### DESCRIPCIÓN

Disco de lija espumado para lijado prepulido.

### BENEFICIOS

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

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.15U.Q255.1500	15U NT DSCO LIJA ICE SOFT TOUCH Q255 G1500	152mm	P1500
11.15U.Q255.2000	15U NT DSCO LIJA ICE SOFT TOUCH Q255 G2000	152mm	P2000
11.15U.Q255.3000	15U NT DSCO LIJA ICE SOFT TOUCH Q255 G3000	152mm	P3000



P1500



P2000



P3000

# HOJA DE LIJA T401



## DESCRIPCIÓN

Hoja de Lija con grano Carburo de Silicio y su respaldo de papel impermeable, permite un excelente corte y proporciona un acabado uniforme y la remoción controlada en la etapa del prepulido y alargamiento del barniz.

## BENEFICIOS

Lija con excelente rendimiento garantizando un acabado uniforme en el resultado final.

## PROCESO

HÚMEDO

MANUAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.50U.T401.1200	50U NT LIJA MICROFINA T401 P1200	230x280mm	1200
11.50U.T401.1500	50U NT LIJA MICROFINA T401 P1500	230x280mm	1500
11.50U.T401.2000	50U NT LIJA MICROFINA T401 P2000	230x280mm	2000
11.50U.T401.2500	50U NT LIJA MICROFINA T401 P2500	230x280mm	2500

## MASA DE PULIR N°2 (BASE AGUA)



### PROCESO

MANUAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.5108.1	U NT MASA PULIR 2 BASE AGUA 1KG	1 KG

### DESCRIPCIÓN

Utilizado en el proceso de pulido hasta el lijado a partir del grano 1200. Posee un alto poder de corte y elimina los rayones del papel de lija de las etapas anteriores, cuando se usa con el bonete adecuado.

### BENEFICIOS

No tiene silicona, no se empasta, no se reseca, no se pega y no mancha la superficie. (Hecha en base agua).

## PULIDOR LIQUID ICE STEP 2



### PROCESO

PULIDO

PULIDORA

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.LIC.7818	U NT PULIDOR LIQUID ICE STEP 2 1L	1 LITRO

### DESCRIPCIÓN

Desarrollada para procesos de pulido profesionales. Retira marcas de bonetes y debe ser utilizado a partir del grano 2000.

### BENEFICIOS

Indicado para el pulido de pinturas y barnices, posee un excelente poder de corte y un excelente acabado.

## ACTIVADOR DE BRILLO NORCLEAN POWER



PROCESO

MANUAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.NCL.2104	U NT ACTI BRILLO NORCLE POWER 500ML	500ml

### DESCRIPCIÓN

Indicado para vehículos con repinturas, al acabado de pinturas automotrices.

### BENEFICIOS

Su fórmula proporciona un brillo intenso, permitiendo la fácil evaporación de los solventes de pinturas. Producto a base de agua.

## COMPUESTO LUSTRADOR NORCLEAN POWER



PROCESO

PULIDO

PULIDORA

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.NCL.2108	U NT COMP LUSTRA NORCLE POWER 500ML	500ml

### DESCRIPCIÓN

Producto compuesto por microabrasivos. Indicado para la remoción de marcas de botes, pequeñas rayas y restauración de pinturas con poco brillo.

### BENEFICIOS

Rápida remoción de imperfecciones. No contiene cera ni silicona y puede ser utilizado en todos los tipos de pintura. Producto a base de agua.

## LÍQUIDO PULIDOR N° 3 NORCLEAN POWER



### PROCESO

PULIDO

PULIDORA

### DESCRIPCIÓN

Producto compuesto con microabrasivos. Indicado para la remoción de las rayas del boquete de lana generado en la etapa del corte.

### BENEFICIOS

Su fórmula exclusiva garantiza el rendimiento durante la aplicación. No posee silicona y puede ser utilizado en todos los tipos de pintura. Producto a base de agua.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.NCL.2109	U NT LIQ PULIDOR NORCLE POWER N3 500ML	500ml





**CHAPERÍA**

## DISCO FLAP NORTON



### DESCRIPCIÓN

Disco compuesto por aletas de lijas con respaldo de tela con el grano Norton, permitiendo un mayor aprovechamiento de las lijas y sistema de ventilación.

### BENEFICIOS

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

#### PROCESO

DESBASTE

LIJADORA ANGULAR

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.10U.FLAP.40	10U NT DSCO FLAP G40	115x22mm	P40
11.10U.FLAP.60	10U NT DSCO FLAP G60	115x22mm	P60

## VORTEX RAPID BLEND 3D



### DESCRIPCIÓN

Disco hecho con malla de nylon y grano Vortex patentado, es flexible y resistente.

### BENEFICIOS

Indicado para retirar rápidamente materiales, proporcionando acabado al mismo tiempo. La tecnología 3D permite realizar el trabajo con todos los lados del disco, y es indicado para rebabas leves, uniformización y remoción de marcas de maquinado.

#### PROCESO

REMOCIÓN Y LIMPIEZA

MINI-LIJADORA ANGULAR

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.25U.VRB.76	25U NT DISCO VORTEX RAPID 76mm	76mm

## STRIP DISC



### 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 a ser aplicada, proporcionando también un bajo empastado y alta durabilidad. Dispensa el uso de removedor pastoso o gel decapante.

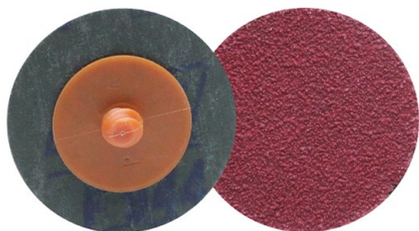
### PROCESO

REMOCIÓN Y  
LIMPIEZA

AMOLADORA  
ANGULAR

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.5U.SD.115	5U NT DSCO STRIP BEAR TEX 115mm	115x22mm

## SPEED LOK F944



### DESCRIPCIÓN

Respaldo de fibra en formato de disco, con grano cerámico Seeded-Gel, su grano garantiza un rendimiento excepcional. Con un desempeño superior a los abrasivos convencionales, permite el trabajo en áreas de difícil acceso.

### BENEFICIOS

Debido a su respaldo de fibra, garantiza una mejor remoción de material.

#### PROCESO

REMOCIÓN

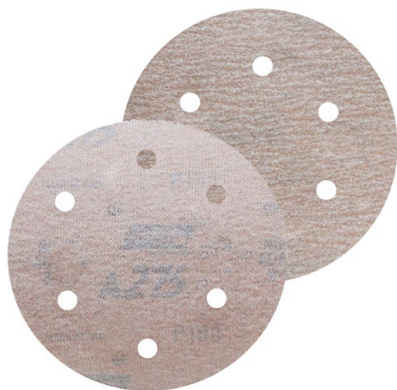
MINI-LIJADORA  
ANGULAR

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.60U.F944.60	60U NT DISCO SPEED LOOK F944 P60	76mm	60



# PREPARACIÓN

## DISCO DE LIJA A275 SPEED-GRIP



### DESCRIPCIÓN

Disco de Lija Speed-Grip con grano óxido de aluminio, capa especial No-Fil y respaldo de papel liviano 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.

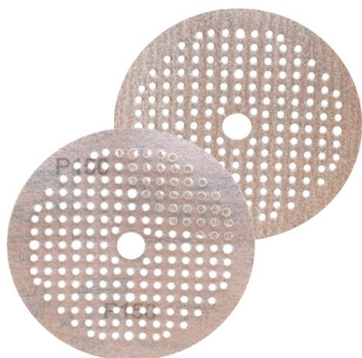
### PROCESO

SECO

LIJADORA  
ROTO-ORBITAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.100U.DA275.80	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P80	152x0x6mm   06 huecos	P80
11.100U.DA275.150	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P150	152x0x6mm   06 huecos	P150
11.100U.DA275.180	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P180	152x0x6mm   06 huecos	P180
11.100U.DA275.220	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P220	152x0x6mm   06 huecos	P220
11.100U.DA275.320	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P320	152x0x6mm   06 huecos	P320
11.100U.DA275.400	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P400	152x0x6mm   06 huecos	P400
11.100U.DA275.600	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P600	152x0x6mm   06 huecos	P600
11.100U.DA275.800	100U NT DSCO LIJA A275 6 HUECOS P800	152x0x6mm   06 huecos	P800

## DISCO DE LIJA A275 - MULTI-AIR NORGRIP



### DESCRIPCIÓN

Disco de pluma con 181 huecos, para proceso con aspiración.

### BENEFICIOS

Lija con tratamiento No-Fil anti-tiempastado y tecnología de aspiración Multi-Air.

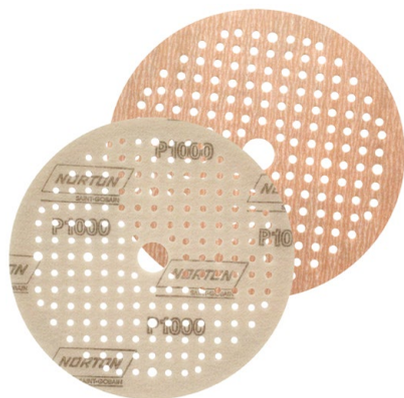
### PROCESO

SECO

LIJADORA  
ROTO-ORBITAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.100U.A275N.80	100U NT DSCO LIJA MA NORGRIP MAN P80	152mm   181 huecos	P80
11.100U.A275N.150	100U NT DSCO LIJA MA NORGRIP MAN P150	152mm   181 huecos	P150
11.100U.A275N.180	100U NT DSCO LIJA MA NORGRIP MAN P180	152mm   181 huecos	P180
11.100U.A275N.220	100U NT DSCO LIJA MA NORGRIP MAN P220	152mm   181 huecos	P220
11.100U.A275N.320	100U NT DSCO LIJA MA NORGRIP MAN P320	152mm   181 huecos	P320
11.100U.A275N.400	100U NT DSCO LIJA MA NORGRIP MAN P400	152mm   181 huecos	P400

## DISCO DE LIJA A275 - MULTI-AIR SOFT TOUCH



### DESCRIPCIÓN

Disco de pluma con 181 huecos, para proceso con aspiración.

### BENEFICIOS

Lija con tratamiento No-Fil anti-tiempastado, tecnología de aspiración Multi-Air y sistema soft-touch con aplicación de espuma en el respaldo para un mejor acabado.

### PROCESO

SECO

LIJADORA  
ROTO-ORBITAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.20U.A275ST.400	20U NT DSCO LIJA MA SOFT TOUCH P80 181 HUECOS	152mm   181 huecos	P400
11.20U.A275ST.500	20U NT DSCO LIJA MA SOFT TOUCH P500 181 HUECOS	152mm   181 huecos	P500
11.20U.A275ST.800	20U NT DSCO LIJA MA SOFT TOUCH P800 181 HUECOS	152mm   181 huecos	P800
11.20U.A275ST.1000	20U NT DSCO LIJA MA SOFT TOUCH P1000 181 HUECOS	152mm   181 huecos	P1000
11.20U.A275ST.1200	20U NT DSCO LIJA MA SOFT TOUCH P1200 181 HUECOS	152mm   181 huecos	P1200
11.20U.A275ST.1500	20U NT DSCO LIJA MA SOFT TOUCH P1500 181 HUECOS	152mm   181 huecos	P1500



P400



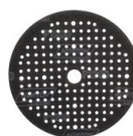
P500



P800



P1000



P1200



P1500

## HOJA DE LIJA A275



### DESCRIPCIÓN

Hoja de Lija con grano óxido de aluminio marrón con respaldo de papel leve con capa especial NoFil, 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.

### PROCESO

SECO

MANUAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.50U.A275.80	50U NT LIJA EN SECO A275 A275 P80	230x280mm	P80
11.50U.A275.180	50U NT LIJA EN SECO A275 A275 P180	230x280mm	P180
11.50U.A275.320	50U NT LIJA EN SECO A275 A275 P320	230x280mm	P320
11.50U.A275.400	50U NT LIJA EN SECO A275 A275 P400	230x280mm	P400
11.50U.A275.600	50U NT LIJA EN SECO A275 A275 P600	230x280mm	P600
11.50U.A275.800	50U NT LIJA EN SECO A275 A275 P800	230x280mm	P800

## HOJA DE LIJA A975 - MULTI-AIR



### PROCESO

SECO

MANUAL

TACO ASPIRADO  
MULTI-AIR

### DESCRIPCIÓN

Hoja de Lija con grano Cerámico Seeded Gel utilizada con el sistema Multi-Air.

### BENEFICIOS

Mayor capacidad de captación de polvo proporciona una protección respiratoria para el usuario, así como un menor empastado de la lija, garantizando una mayor calidad del proceso.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.50U.A975.80	50U NT LIJA TACO A975 P80	70x198mm	P80
11.50U.A975.150	50U NT LIJA TACO A975 P150	70x198mm	P150
11.50U.A975.220	50U NT LIJA TACO A975 P220	70x198mm	P220
11.50U.A975.320	50U NT LIJA TACO A975 P320	70x198mm	P320
11.50U.A975.400	50U NT LIJA TACO A975 P400	70x198mm	P400

## HOJA DE LIJA T419



### DESCRIPCIÓN

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

### BENEFICIOS

Proporciona un excelente acabado con alto poder de remoción.

### PROCESO

HÚMEDO

MANUAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN	GRANO
11.50U.T419.80	50U NT LIJA AL AGUA T419 P80	230x280mm	P80
11.50U.T419.150	50U NT LIJA AL AGUA T419 P150	230x280mm	P150
11.50U.T419.180	50U NT LIJA AL AGUA T419 P180	230x280mm	P180
11.50U.T419.220	50U NT LIJA AL AGUA T419 P220	230x280mm	P220
11.50U.T419.280	50U NT LIJA AL AGUA T419 P280	230x280mm	P280
11.50U.T419.320	50U NT LIJA AL AGUA T419 P320	230x280mm	P320
11.50U.T419.360	50U NT LIJA AL AGUA T419 P360	230x280mm	P360
11.50U.T419.500	50U NT LIJA AL AGUA T419 P500	230x280mm	P500
11.50U.T419.600	50U NT LIJA AL AGUA T419 P600	230x280mm	P600
11.50U.T419.1000	50U NT LIJA AL AGUA T419 P1000	230x280mm	P1000

## CONTROL DE LIJADO



### PROCESO

MANUAL

### 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 masilla y primer.

\*Tapa con espuma lista para la aplicación.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.ACC.7601	U NT CONTROL DE LIJADO	100 g



**ENMASCARAMIENTO/  
PINTURA**

## CINTA PROTECTORA DE GOMA



### DESCRIPCIÓN

Extremamente flexible para el enmascaramiento de gomas y vidrios automotrices.

### APLICACIÓN

MANUAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.CPRO.6892	U NT CINTA PROTECTORA PREM GOMA	50mmx10m

## CINTA PROTECTORA DE ESPUMA



### DESCRIPCIÓN

Ideal para el enmascaramiento de grietas de capós, puertas, maleteros y boquilla de combustible.

### BENEFICIOS

Evita el paso de vapor de primers, pinturas y barnices al interior del vehículo.

### APLICACIÓN

MANUAL

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.CPRO.6887	U NT CINTA ESPUMA PREM	13mmx50m

## CAPA PLÁSTICA



### DESCRIPCIÓN

Resiste a las temperaturas ambiente y cabinas de pinturas hasta 70°C.

### BENEFICIOS

Capa plástica con tratamiento estático, resistente a solventes y excelente para el enmascaramiento en cabinas de pintura y en vehículos durante el proceso de pintura.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.6728.48	u RL PLAST P/EMMASCAR 4.8mx121m	4.8mx121m

## CINTA MASKING AUTOMOTIVA BLACK MASK



### DESCRIPCIÓN

Cinta de color naranja de desempeño altamente profesional, con soporte reforzado y adhesión superior.

### BENEFICIOS

Diseñada para trabajos a temperaturas intermedias. Puede utilizarse durante 1 hora a 90°C, o aún durante 30 minutos a 120°C, sin pérdida significativa de sus propiedades. Se adapta fácilmente a los contornos, se adhiere a la mayoría de las superficies y formas irregulares. No deja residuos de adhesivo.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.12U.MN.12	12U NT CINTA AUTOMOTIVA BLACK MASK 12mmX55m	12mmX55m
11.12U.MN.18	12U NT CINTA AUTOMOTIVA BLACK MASK 18mmX55m	18mmX55m

## CINTA MASKING DE USO GENERAL



### DESCRIPCIÓN

Cinta con adhesivo a base de caucho de grado utilitario, para uso general.

### BENEFICIOS

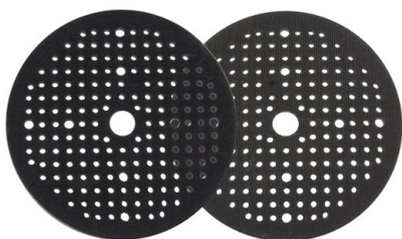
No deja residuos de adhesivo, ideal para dividir, sostener, empaquetar, embalaje y para uso general. Buena adherencia en gran variedad de superficies y formas irregulares. Resiste agua y solventes. Ideal para enmascarado de superficies como: molduras de puertas y ventanas, zócalos, vidrios, paredes pintadas o por pintar, etc.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.12U.MUG.12	U NT CINTA MASK 12MM 25M 12X25MM	12X25mm
11.12U.MUG.18	U NT CINTA MASK 18MM 25M 18X25MM	18X25mm
11.12U.MUG.24	U NT CINTA MASK 24MM 25M 24X25MM	24X25mm
11.12U.MUG.36	U NT CINTA MASK 36MM 25M 36X25MM	36X25mm
11.10U.MUG.48	U NT CINTA MASK 48MM 25M 48X25MM	48X25mm



# ACCESORIOS

## INTERFAZ MULTI-AIR



### 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.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.ACC.9359	U NT INTERFAZ MULTI-AI CYCLONIC	152mm

## REDUCTOR DE IMPACTO



### DESCRIPCIÓN

Soporte para disco de lija.

### BENEFICIOS

Constituido en espuma, facilita el lijado con máquina en superficies irregulares.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.ACC.4806	U NT REDUCTOR DE IMPACTO 6 HUECOS	152mm   6 Huecos



## DISCO RETIRADOR DE ADHESIVO



PROCESO

MÁQUINA

### DESCRIPCIÓN

Disco de caucho con barra de 6mm indicado para encaje seguro. Rotación máxima de 4.000 rpm.

### BENEFICIOS

Remoción eficaz de adhesivos de frisos y emblemas automotrices.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.RUE.95	U NT RUEDA REMOVEDORA DE DE FRANJAS 95mm	95mm

## SOPORTE MANUAL



### DESCRIPCIÓN

Posee velcro en la parte superior para la adaptación de disco de lija y ala elástica para el encaje de la mano. La espuma promueve la reducción de la presión de lijado garantizando un mejor acabado.

### BENEFICIOS

Mayor productividad y rendimiento de disco, obteniendo un mejor acabado en el material lijado.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.10U.ACC.3226	10U NT SOPORTE MANUAL 152MM	152mm

## SOPORTE PARA SPEED LOK



### DESCRIPCIÓN

Soporte para la utilización del sistema Speed Lok.

### BENEFICIOS

Su formato garantiza una alta eficiencia y el máximo aprovechamiento de la lija utilizada.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.SSL.51	U NT SOPORTE SPEED LOK 51mm	51mm

## SOPORTE MULTI-AIR



### DESCRIPCIÓN

Soporte para disco de lija Cyclonic y/o Multi-Air

### BENEFICIOS

Su densidad media garantiza un acabado más refinado.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.ACC.2761	U NT SOPORTE MULTI AIR	181 HUECOS   TORNILLO FIJO

## TACO RÍGIDO



### DESCRIPCIÓN

Taco indicado para la utilización en procesos de lijado manuales.

### BENEFICIOS

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

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN
11.U.TAC.4818	U NT TACO LIJADOR GRANDE RIGIDO

## TACO LIJADOR DE CAUCHO EVA



### DESCRIPCIÓN

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

### BENEFICIOS

Su acabado suave es ideal para la utilización con lijas microfinas para la preparación del barniz en las etapas de prepulido.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN
11.U.TAC.7845	U NT TACO LIJADOR EVA DE CAUCHO

## TACO MULTI-AIR



### DESCRIPCIÓN

Soporte especial para lija en formato Multi-Air.

### BENEFICIOS

Diseño exclusivo del sistema Multi-Air, de forma que sea obtenido el máximo desempeño de la lija.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.MAI.125	U NT TACO MULTI-AIR 70X125MM	70X125MM

## TACO MULTI-AIR



### DESCRIPCIÓN

Soporte especial para lija en formato Multi-Air.

### BENEFICIOS

Diseño exclusivo del sistema Multi-Air, de forma que sea obtenido el máximo desempeño de la lija.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN
11.U.MAI.198	U NT TACO MULTI-AIR 70X198MM	70X198MM

## ADAPTADOR REM ADHESIVO



### DESCRIPCIÓN

Tiene la característica de practicidad y seguridad en la aplicación.

### BENEFICIOS

Adaptador para disco retirador de adhesivo, ideal para la remoción de frisos y emblemas automotrices.

CÓDIGO MONOPOL	DESCRIPCIÓN
11.U.RUE.ADP	U NT ADAPTADOR REM ADHESIVO





**NORTON**

SAINT-GOBAIN



Distribuidor oficial



**788-88585**

Línea gratuita **800 10 1400**

[automotiva.pinturasmonopol.com](https://www.automotiva.pinturasmonopol.com)