



06

CARROCERÍA



PULIMENTO NANO V10



Pulimento Nano V10

Artículo Nro. 904 320 290

Características

Pulimento abrasivo nano de alta tecnología para eliminar arañazos y el efecto holograma. Compuesto de alto rendimiento 2 en 1, elimina fácilmente los arañazos de grano 1500 y hologramas hasta obtener un acabado suave y perfecto.

Ideal para talleres de carrocería y servicios de limpieza del automóvil.

Aplicación a mano y a máquina.

Apto para pinturas convencionales y para barnices cerámicos (anti-rayada).

Puede usarse en pinturas nuevas y viejas.

Modo de empleo:

Agitar antes de usar. Aplicar en superficies frías y limpias. Tratar pequeñas áreas manteniendo los tampones de pulido totalmente planos sobre la pintura. Utilizar a media velocidad (1200-1800 rpm) y pulir hasta obtener una superficie limpia. Eliminar cualquier residuo con un paño de microfibras y continuar a la siguiente zona.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 320 290	PULIMENTO NANO V10 1L	1

PULIMENTO DE CORTE RÁPIDO V20



Pulimento de corte rápido V20

Artículo Nro. 904 320 291

Características

Compuesto de alto rendimiento que utiliza abrasivos químicos inducidos por calor.

Elimina fácilmente los arañazos de grano 1200. El abrasivo se va rompiendo a lo largo del trabajo y termina en un acabado profesional. Utilizar diferentes tipos de tampones para cambiar las propiedades de corte y de pulido.

Ideal para talleres de carrocería y servicios de limpieza del automóvil.

Aplicación a mano y a máquina.

Apto para pinturas convencionales y para barnices cerámicos (anti-rayada).

Puede usarse en pinturas nuevas y viejas.

Modo de empleo:

Agitar antes de usar. Aplicar en superficies frías y limpias. Tratar pequeñas áreas manteniendo los tampones de pulido totalmente planos sobre la pintura.

Utilizar a media velocidad (1200-1800 rpm) y pulir hasta obtener una superficie limpia. Eliminar cualquier residuo con un paño de microfibras y continuar a la siguiente zona.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 320 291	PULIMENTO DE CORTE RÁPIDO V20, 1L	1

ABRILLANTADOR TOTAL FINISH



Abrillantador Total Finish

Artículo Nro. 904 320 295

Características

Total Finish es el mejor producto de acabado del mercado. Perfecto para uso en concesionarios de automóviles y exposiciones, realza el brillo de la pintura y protege la carrocería sin dejar residuo ni velo sobre ella.

Simplemente hay que rociar y limpiar con una bayeta de microfibras (Art. Nro. 899 210 052) para crear el acabado final.

Protege de la contaminación ambiental.

No deja residuo sobre la carrocería, por lo que no es necesario frotar insistentemente.

Genera una película que hace que el agua resbale sobre la carrocería, evitando secarse sobre el vehículo y la posterior generación de manchas.

También puede ser usado como tratamiento previo al proceso de pulido, obteniendo su mejor resultado en combinación con nuestro disco descontaminante (Art. Nro. 904 210 044).

Modo de empleo:

Aplicar el producto con el vehículo limpio y seco. Agitar antes de usar y pulverizar sobre la zona a limpiar. Frotar con un paño limpio y movimientos circulares hasta la completa extensión de producto. No aplicar bajo la luz solar directamente para evitar manchas.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 320 295	ABRILLANTADOR TOTAL FINISH 1L	1

BOINAS DE PULIDO "DIAMOND"



Boinas de pulido "Diamond"

Artículo Nro.

Características

Boinas para el proceso de pulido, indicadas para cada uno de los pasos del proceso y codificadas por colores para diferenciarlas fácilmente.

La forma diamantada de su superficie aumenta la zona de contacto con la pieza, retiene mejor el pulimento en la boina y ofrece una mayor eliminación de la suciedad y una vida útil del grano abrasivo del pulimento.

Fijación a la máquina mediante velcro.

Diámetro 150mm.

Grosor 35mm.

BOINA DE PULIDO DIAMOND AMARILLO

Boina de pulido amarilla para corte. Elimina perfectamente arañazos profundos y desperfectos en la pintura.

BOINA DE PULIDO DIAMOND NARANJA

Boina de pulido naranja para corte medio. Elimina perfectamente pequeñas rayas, marcas y desperfectos de la pintura.

BOINA DE PULIDO DIAMOND AZUL

Boina de pulido azul para pulido. Elimina perfectamente pequeños desperfectos en la pintura a la vez que proporciona un acabado de alto brillo.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 210 034	BOINA DE PULIDO DIAMOND AMARILLO	1
904 210 035	BOINA DE PULIDO DIAMOND NARANJA	1
904 210 036	BOINA DE PULIDO DIAMOND AZUL	1

BOINAS DE PULIDO RP



Boinas de pulido RP

Artículo Nro.

Características

Boinas para el proceso de pulido, en tres durezas diferentes, indicadas para cada uno de los pasos del proceso y codificadas por colores para diferenciarlas fácilmente.

Disponen de agujero central para colocar la boina con facilidad y centrada en pulidoras excéntricas.

Bordes redondeados para evitar posibles marcas en la pintura y para una mayor adaptabilidad.

Fijación a la máquina mediante velcro.

Diámetro 180mm.

Grosor 25mm.

BOINA DE PULIDO RP VERDE

Boina de pulido RP verde para corte. Elimina perfectamente arañazos profundos y desperfectos en la pintura.

BOINA DE PULIDO RP AMARILLO

Boina de pulido RP amarillo para corte medio. Elimina perfectamente arañazos leves, marcas y desperfectos en la pintura.

BOINA DE PULIDO RP NARANJA

Boina de pulido RP naranja para acabado. Elimina pequeñas marcas en la pintura a la vez que facilita un acabado de alto brillo.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 210 038	BOINA DE PULIDO RP VERDE	1
904 210 039	BOINA DE PULIDO RP AMARILLO	1
904 210 040	BOINA DE PULIDO RP NARANJA	1

BOINA DE PULIDO LANA DE OVEJA 100% NATURAL



Boinas de pulido lana de oveja 100% natural

Artículo Nro. 904 210 041

Características

Boina de pulido de lana de oveja 100% natural. El mejor producto para eliminar rápidamente rayas y marcas en la pintura.

Corta rápidamente sin calentar la superficie.

Para pulir y abrillantar superficies pintadas, barnizadas o acabado similar. Su lana 100% natural garantiza un acabado sin marcas, para trabajar en plano con pulimentos, ceras o productos de abrillantado.

Fijación a la máquina mediante velcro. Diámetro 150mm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 210 041	BOINA DE PULIDO LANA DE OVEJA 100% NATURAL	1

DISCO ELIMINADOR PIEL DE NARANJA



Disco eliminador piel de naranja

Artículo Nro. 904 210 043

Características

El disco eliminador de piel de naranja permite crear una superficie perfectamente lisa, sin tener que recurrir al lijado convencional.

Elimina significativamente o definitivamente el aspecto de cáscara de naranja y deja un acabado perfectamente liso que produce colores nítidos y reflejos claros.

Reduce el tiempo y el esfuerzo en relación con el sistema convencional de lijado, porque en realidad usted está puliendo la pintura y quitando al mismo tiempo la piel de naranja.

No matiza o crea niebla en la pintura como la lija P2000 convencional.

Fijación a la máquina mediante velcro. Diámetro 150mm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 210 043	DISCO ELIMINADOR PIEL DE NARANJA	1

DISCO DESCONTAMINANTE 150MM



Disco descontaminante

Artículo Nro. 904 210 044

Características

Disco descontaminante para la limpieza y descontaminación de superficies no porosas, pintadas, barnizadas o cromadas. Idóneo para la limpieza de la superficie a pulir, permitiendo un pulido más rápido y libre de manchas.

- Limpia y descontamina de impurezas, restos de hollín, carbonilla, resinas, agentes químicos, insectos y cualquier suciedad adherida a la pieza.
- Se puede aplicar en cristales, molduras y piezas de plástico.
- Ideal para el prepulido de piezas (en combinación con el Abrillantador Total Finish Art. Nro. 904 320 295) y para eliminar pulverizados.
- También apto para recuperar ópticas de policarbonato.

Fijación a la máquina pulidora mediante velcro.

Modo de empleo

Lavar la superficie que se va a limpiar y el disco descontaminante con agua o champú para vehículos.

Aplicar sin ejercer presión y siempre lubricado con el lubricante protector Abrillantador Total Finish (Art. Nro. 904 320 295).

Una vez finalizado el proceso, eliminar los residuos con una ballesta microfibra (Art. Nro. 899 210 052).

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 210 044	DISCO DESCONTAMINANTE 150MM	1

PLATO PARA PULIDORA

Plato para pulidora

Artículo Nro. 904 210 020

Características

Plato para pulidora blando.

Fijación a la máquina pulidora mediante rosca M14.

Diámetro 125mm.

Fijación de la boina de pulido mediante velcro.



Art. Nro.	Descripción	U/E
904 210 020	PLATO PARA PULIDORA BLANDO Ø125MM	1

PLATO CON ADAPTADOR PARA TALADRO 80MM (3")

Plato con adaptador para taladro 80mm (3")

Artículo Nro. 904 210 021

Características

Plato con velcro de 80mm (3") de diámetro, con vástago de 6mm para utilizar con taladro.



Art. Nro.	Descripción	U/E
904 210 021	PLATO CON ADAPTADOR PARA TALADRO 80MM (3")	1

BAYETA MICROFIBRA AZUL 40X40



Bayeta microfibra azul 40x40

Artículo Nro. 899 210 050

Características

Bayeta de microfibra tejida con una combinación de diversos materiales sintéticos de alta calidad.

Proporciona una limpieza a fondo, y es apto para la limpieza de carrocerías e interiores de vehículos. No deja restos de pelusas y tiene un agradable tacto.

Especialmente indicada para eliminar los residuos de pulimento, dejando una superficie absolutamente limpia.

Tamaño 40x40cm.

100% poliéster.

Color azul.

Paquete con 5 balletas.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 210 050	BAYETA MICROFIBRA AZUL 40X40CM 5 UDS.	1

BAYETA MICROFIBRA 600GR. 40X40



Bayeta microfibra 600gr. 40x40

Artículo Nro. 899 210 052

Características

Bayeta 600gr. de doble cara, 100% de microfibras.

Limpia activamente sobre suciedad persistente, aceite y grasa.

Elevado poder de absorción.

Mayor suavidad y volumen que otro tipo de bayetas.

Ideal en procesos de abrillantado, deja una superficie limpia y brillante.

Tamaño 40x40cm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 210 052	BAYETA MICROFIBRA 600GR. 40X40CM	1

MANOPLA DE MICROFIBRA



Manopla de microfibra

Artículo Nro. 899 210 053

Características

Manopla de microfibra para una limpieza profunda y efectiva de todo tipo de superficies.

Con flecos de microfibra de 2,5 cms. se puede utilizar tanto en humedo como en seco.

Gran variedad de aplicaciones, tanto en interiores como en exteriores, por ejemplo: coches, autobuses, caravanas, barcos, etc. así como para mueble, cristales, espejos, etc.

Reversible y ambidextro, se puede utilizar por las dos caras y con la mano izquierda o derecha.

Apropiado para personas con alergia ya que reduce la producción de polvo. La microfibra agarra y retiene el polvo y no libera las partículas en el aire.

Reutilizable: Lavable a máquina, un sencillo método de mantenerla siempre a punto, puede usarse muchas veces, lo que la convierte en un producto muy económico.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 210 053	MANOPLA DE MICROFIBRA	1

BAYETA DE ABRILLANTAR PUNTEADA



Bayeta de abrillantar punteada 100uds.



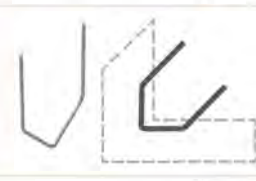




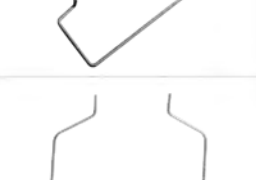



Artículo Nro. 899 210 055

Características

Bayeta de abrillantar muy suave y de gran poder absorbente (1.200%).
Presentada en rollo precortado de 100 servicios de 32x40 cm. cada servicio.
Caja dispensadora que protege de la suciedad.

Art. Nro.	Descripción	U/E
899 210 055	BAYETA DE ABRILLANTAR PUNTEADA 100UDS.	1

GRAPAS

	Ref.	Modelo / Model	FAMILIA	Descripción	Ud/Env
	845 090041	nº1 FU 100U. 0.6 mm.	845	GRAPAS UNIPLAST	1
	845 090042	nº2 FU 100U. 0.6 mm.			
	845 090043	nº3 FS 100U. 0.6 mm.			
	845 090044	nº4 FS 100U. 0.6 mm.			
	845 090045	nº5 FV 100U. 0.6 mm.			
	845 090074	nº6 FM 100U. 0.7 mm.			
	845 090091	nº7 FVV 100U. 0.6 mm.			
	845 090092	nº8 FMM 100U. 0.6 mm.			
	845 090090	nº9 FUS 50U. 0.6 mm.			
	845 090093	nº10 FD 100U. 0.6 mm.			
	845 090094	nº11 FSS 50U. 0.7 mm.			

Grapa de acero inoxidable indicadas para la reparación de plásticos mediante el Kit Uniplast.



Kit UNIPLAST

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 090040	Kit UNIPLAST	1

UNIPLAST es una grapadora en caliente, muy manejable y fácil de usar. Ofrece una solución rápida para reparar y reforzar la mayoría de los componentes de plástico del automóvil de una forma muy simple.

Dispone de un regulador de temperatura que nos permite calentar la grapa según el grosor del plástico que queremos reparar.

Las tres posiciones de la unidad central, calientan la grapa a:

- Temperatura baja (L), para un grosor de plástico de hasta 1,5 mm.
- Temperatura media (M), para un grosor de plástico de hasta 2 mm.
- Temperatura alta (H), adecuada para un grosor de plástico de más de 2 mm.

El kit UNIPLAST también incluye:

- Caja de herramientas para el almacenamiento de la máquina.
- Unidad principal para ajustar el voltaje (3 posiciones) con botón de encendido y apagado.
- 1 cable para conectar a la red eléctrica.
- 1 mango con botón de encendido y "en espera".
- 150 grapas (3 bolsas con 50 unidades de 3 formatos diferentes; U, S y V).
- Manual de instrucciones.



Ficha técnica - Technical data - Fiche technique	
	UNIPLAST
Voltaje - Voltage - Voltage	220V o 110V 50 Hz - 60 Hz
Potencia absorbida - Absorbed power - Puissance absorbée	40 W
Tensión secundaria - Secondary voltage - Tension secondaire	1,5 - 1,7 - 2 Vcc
Intensidad secundaria - Secondary intensity - Intensité secondaire	14,9 - 16,9 - 19,3 Acc
Dimensiones - Dimensions - Dimensions	180 x 90 x 90 mm
Peso - Weight - Poids	1,7 Kg

Kit NANOPLASTIC

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 090101	Kit NANOPLASTIC	1

NANOPLASTIC, es una grapadora en caliente, que desde su lanzamiento se ha convertido en la opción simplificada para los profesionales del sector de la automoción.

Es la solución definitiva, una herramienta imprescindible en el taller por su tamaño, por su facilidad de uso y por su manejabilidad. El dispositivo Nanoplastic siempre funciona a su máxima potencia, y las grapas también se pueden ajustar en tres posiciones diferentes, facilitando soldar aquellos ángulos más difíciles.

Nanoplastic se comercializa a un precio muy competitivo y ofrece una excepcional relación calidad / precio.

El Kit NANOPLASTIC incluye:

- Soldador Nanoplastic.
- Grapas de acero Formato U \varnothing 0,8 mm (bolsa 50 piezas)
- Grapas de acero Formato V \varnothing 0,8 mm (bolsa 50 piezas)
- Grapas de acero Formato S \varnothing 0,8 mm (bolsa 50 piezas)
- Manual de instrucciones.



Ficha técnica - Technical data - Fiche technique	
	NANOPLASTIC
Voltaje - Voltage - Voltage	220V o 110V 50 Hz - 60 Hz
Potencia absorbida - Absorbed power - Puissance absorbée	40 W
Tensión secundaria - Secondary voltage - Tension secondaire	2,2 Vcc
Intensidad secundaria - Secondary intensity - Intensité secondaire	19,3 Acc
Dimensiones - Dimensions - Dimensions	105 x 60 x 50 mm
Peso - Weight - Poids	980 gr

Éstas referencias de grapas están incluidas



Format U

\varnothing 0,8 mm

Ref. 090042

Format V

\varnothing 0,8 mm

Ref. 090045

Format S

\varnothing 0,8 mm

Ref. 090044

DESENGRASANTE PREPAINT



Desengrasante PrePaint

Artículo Nro. 904 32 160

Características

DESENGRASANTE PREPAINT es un desengrasante específico para preparar cualquier superficie para ser pintada.

Limpia y desengrasa rápidamente cualquier trazo de suciedad, humo, silicona, grasa, etc. sin dejar ningún residuo.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien el producto antes de su uso.

Pulverizar sobre la superficie a tratar, a una distancia de 20/25 cm. A continuación secar con un paño seco y suave.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 32 160	DESENGRASANTE PREPAINT 400ML	1 / 6

APAREJO EN SPRAY HÚMEDO/HÚMEDO



Aparejo en spray húmedo/húmedo

Artículo Nro. 905 126 02X

Características

Imprimación anticorrosiva para la reparación y rectificación de pequeñas zonas. Especialmente formulado para uso en reparaciones rápidas donde se precisa de un producto de secado rápido.

Permite la utilización húmedo sobre húmedo. Puede ser revestido con pinturas con base agua o base disolvente.

Gran facilidad de lijado.
Disponible en color Gris y Gris Oscuro.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien el producto durante algunos minutos. El envase debe estar a una temperatura de 20/25°C aproximadamente. Aplicar el producto en capas finas y cruzadas manteniendo el aerosol en posición vertical a una distancia de unos 25cm. No usar bajo temperaturas inferiores a 15°C.

Dependiendo de la temperatura, ventilación y grosor de capas, el producto podrá ser:

Secado al tacto: 10min. 1-2 horas.
Grosor capas: 35/40 micras a 2 capas cruzadas.

Art. Nro.	Descripción	U/E
905 126 026	APAREJO SPRAY HUMEDO/HUMEDO GRIS 500ML	1 / 6
905 126 027	APAREJO SPRAY HUMEDO/HUMEDO GRIS OSCURO 500ML	1 / 6

APAREJO EN SPRAY HS 1K



Aparejo en spray HS 1K

Artículo Nro. 905 126 02X

Características

Aparejo HS 1K indicado para corregir defectos superficiales en superficies rayadas por exceso de lijado, arañazos superficiales, pequeñas abolladuras, etc. De secado muy rápido, es resistente a solventes (alifáticos/aromáticos/alcoholes), excelente adhesión y fácil lijado.

Debido al uso de zincfosfato en el producto, puede usarse directamente en metal gracias a su capacidad anticorrosiva, aunque para mayor protección se recomienda el uso de imprimaciones anticorrosivas especiales. Se puede pintar con la mayoría de las pinturas modernas.

MODO DE EMPLEO

Usar a temperatura ambiente. Agite bien antes de usar al menos 2 minutos hasta que la bola se haya soltado. La superficie debe estar seca y limpia, libre de suciedad, óxido, grasa, etc.

Aplique capas cruzadas hasta que se logre el espesor deseado. Dejar evaporar y secar. Lije ligeramente para obtener mejor adhesión de la siguiente capa. Para una alta protección contra la corrosión, metales sin tratar deben tratarse con una imprimación anticorrosiva antes de la imprimación. Dependiendo de la temperatura, ventilación y grosor de capas, el producto podrá ser: Secado al tacto: 10 min. Lijado: 15 min. Repintable: 2 horas.

Art. Nro.	Descripción	U/E
905 126 020	APAREJO EN SPRAY HS 1K GRIS CLARO, 500ML	1 / 6
905 126 022	APAREJO EN SPRAY HS 1K GRIS MEDIO, 500ML	1 / 6
905 126 021	APAREJO EN SPRAY HS 1K GRIS OSCURO, 500ML	1 / 6

Imprimación Transparente Para Plásticos, 500ml

Art. N°	Descripción	Ud/Env
905 126 029	Imprimación Transparente Para Plásticos, 500ml	1 / 6

Imprimación para superficies plásticas y de goma. Ideal para parachoques y cintas laterales de cualquier vehículo, plástico y goma.

Es una mezcla única, formulada exclusivamente a base de resinas que crean un enlace químico adherente que permite la adhesión en materiales de difícil pegado. Prepara las partes lavadas adecuadamente y/o reparadas para la aplicación de adhesivos, rellenos y últimas capas. La Imprimación Transparente Para Plásticos actúa como adhesivo, relleno, capa de acabado y también como un excelente sellador para todos los plásticos flexibles y semirrígidos.

- Fácil aplicación, pulverizar y dejar secar.
- Promotor adherente sobre materiales plásticos flexibles y semirrígidos.
- Compatible con todos los productos de sellado y reparación de plásticos.
- Compatible con todos los revestimientos.
- Mejora drásticamente la adherencia de adhesivos, rellenos y revestimientos.



Texturador Spray 400 ml

Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 905 005	Texturador spray gris 400ml	1 / 6
904 905 004	Texturador spray negro 400ml	1 / 6

Pintura en Spray para el repintado de superficies plásticas del automóvil.

CARACTERÍSTICAS

Para la renovación de parachoques, faldones laterales, spoilers y cualquier parte plástica del automóvil. Resiste la fricción de máquinas de lavado. Perfecta adherencia. Acabado semimate. Adhiere sobre la mayor parte de las superficies plásticas del mercado. Rápido secado resistente a la fricción de las máquinas de lavado. Sobrepintable.

APLICACIÓN

Las superficies a pintar deben estar limpias de polvo, aceite, grasa y suciedad en general.

Cubrir las partes contiguas del vehículo.

Agitar el envase unos minutos.

Pulverizar uniformemente a una distancia de 25–30cm en manos cruzadas.

Respetar 10 minutos entre manos.

Temperatura de trabajo entre 18–25° C

Una vez seco repintable con la mayoría de las pinturas del mercado.



Texturador Plastic Fine 1LT

Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 904 005	Texturador Plastic Fine gris 1LT	1
904 904 004	Texturador Plastic Fine negro 1LT	1

Pintura de fino texturado monocomponente especial para plásticos. Imprimación y acabado en un solo producto. Óptima adherencia y resistencia en exteriores. Aspecto texturado semi-mate para recrear el aspecto original. Repintable con cualquier tipo de pintura. También se suministra en envase a spray.

CARACTERÍSTICAS.

Pintura TEXTURADA monocomponente especial para plásticos. Anclaje directo al plástico y acabado texturado en un solo producto. Perfecta adherencia y resistencia a exteriores. Indicado para la renovación total o parcial de parachoques, faldones, spoilers, etc. del automóvil. Adhiere sobre la mayor parte de las superficies plásticas del mercado. Rápido secado, resistente a la fricción de las máquinas de lavado. Elástico. Colores negro, gris oscuro en acabado semi-mate (como los plásticos originales). Repintable con cualquier tipo de pintura o esmalte. Óptima adhesión a la mayor parte de la materia plástica utilizada en la construcción de parachoques del automóvil, polipropileno, PP-EPDM, policarbonato PC, ABS, Pócan, xenoy, poliuretano rígido PUR, ABS, PA, PVC poliéster reforzado con fibra de vidrio, etc. Excluyendo el polietileno y la mezcla que lo contenga.

APLICACIÓN.

Lavar y desengrasar a fondo con diluyente para plásticos y Scuff Rite (Art. Nro. 656 060 00X). Secar la pieza con cuidado. Para obtener los diversos efectos texturados, diluir con un buen diluyente acrílico, mínimo un 10 %, máximo un 30 %. Se aconseja la aplicación con pistola copa arriba, boquilla 1,7-1,9 mm., a presión de 3-4 Atm. Recomendamos dar una primera mano fina sobre las partes reparadas o enmasilladas para uniformar el fondo.



Reparador de Plásticos Base Poliuretano



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
902 538 40	Reparador de Plásticos 50 ml. base poliuretano	1 / 6
902 538 41	Cánula Mezcladora para cartuchos de 50ml.	25

Adhesivo de acción rápida de dos componentes con base de poliuretano. Firmeza en **60"** y endurecimiento total en **24h**. Forma una masa plástica. Gran rapidez de actuación con un ratio de mezcla 1:1. El reparador de plásticos es ideal para reparar elementos de plástico fracturado tanto termoplástico como duroplástico. No gotea. Resistente a la intemperie y al envejecimiento. Gran adhesión a diferentes superficies como: Aluminio, acero inox, ABS, PVC, poliuretano, madera, vidrio, hormigón...

Pistola Bicomponente EASY cartucho 50ml



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 050121	Pistola Bicomponente EASY cartucho 50ml	1

Pistola universal manual, especial para cartuchos de bicomponente de 50ml. Muy ligera y fácil de manejar por su estructura integrada de metal y plástico. De gran calidad y económica.

Kit reparación de fibra de vidrio



Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 320 128	Kit reparación de fibra de vidrio 1Kg	1

Kit compuesto por resina de poliéster, catalizador, fibra de vidrio en manta, vaso para mezcla y pincel de aplicación adecuado para reparar y reconstruir partes deterioradas de chapas metálicas, poliéster, cemento, metal y madera.

El kit incluye:

- Resina 1L + catalizador.
- 1m2 fibra de vidrio 300gr.
- Brocha.
- Guante.

Burlete Bossauto XFOAM Ø13 mm, 50m, 10x5 m



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100713	Burlete Bossauto XFOAM ø13 mm, 50m, 10 x 5 m	1

Tira de espuma adhesiva para proteger los cantos de puertas, maleteros, capós y otras aberturas del vehículo, acelerando su protección antes de pintar el vehículo y actuando como barrera contra la penetración de polvo o pintura en el interior. Se suministra en cajas individuales en tiras de 10 x 5m x 13mm.

El Burlete de Enmascarar es de fácil y rápida aplicación y facilita todo el proceso de reparación. Desarrollado por nuestro departamento de investigación para unos acabados de gran calidad.

Burlete PERFECT LINE BOSSAUTO 25m.



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 106730	Burlete PERFECT LINE BOSSAUTO 25m.	1

Por la forma plana de la espuma semirígida del burlete PERFECT LINE, se coloca en la arista de una manera muy fácil y rápida.

Se acopla en el borde de la chapa, y la pintura no entra en el interior, sino que queda perfectamente esfumada en el borde de la arista inapreciable a la vista.

El pegamento no se descompone al aplicarle calor en la cabina y no deja residuos en la chapa, como ocurre con otros burletes. Lleva provisto en la cara del pegamento un papel con el fin de proteger a éste de la contaminación producida en los procesos de lijado en los talleres, para que no pierda fuerza de adherencia en su colocación.

Se presenta en una caja de 25 metros y dispone de las siguientes CARACTERÍSTICAS:

- Fácil colocación.
- Perfecto acabado en la arista.
- Sin residuos de pegamento.
- Con papel protector.



CINTA DE CARROCERO CHICANE



Art. N°	Descripción	Ud/Env
470 75 20	CINTA DE CARROCERO CHICANE, 75mmx20m	1

La **cinta de carroceros Chicane** tiene una serie de características que la hacen única y diferente a todas las **cintas de carroceros** que existían hasta ahora en el mercado. **Chicane** tiene **adhesivo** en caras opuestas, lo que permite separar las gomas y sellar las juntas al mismo tiempo; además, su **precorte**, permite adaptar la medida de la cinta a las dimensiones de la superficie a **enmascarar**, facilitando el trabajo. Sin olvidar su **refuerzo central en PVC**, que permite ejercer más fuerza sobre las gomas sin perder flexibilidad y asegurando un corte limpio. Por si todo esto no fuera suficiente, la **cinta adhesiva para enmascarar Chicane** es, además, fácil de colocar y retirar; y es capaz de soportar temperaturas de hasta 80°, por lo que es idóneo para los trabajos en cabina, sin dejar residuos.

Todas estas características se traducen en toda una serie de beneficios, entre los que destacan su **capacidad para reducir el tiempo de enmascarado hasta la mitad**; además, al separar las gomas y sellar las juntas al mismo tiempo se puede prescindir de otros materiales como el **burlete de automoción** o la habitual **cinta de carroceros**; y por último, y especialmente relevante es que con la **cinta para enmascarar coches Chicane**, la pintura no penetra en el interior del vehículo, y difumina el corte para hacerlo indetectable.

La **cinta de enmascarar Chicane** está diseñada especialmente para los trabajos en las zonas más complicadas, como son las ventanillas con gomas y las juntas de puertas, capós y portones, aunque también puede utilizarse en el resto de zonas del vehículo por lo que se convierte en la **solución definitiva de enmascarado** para el repintado de vehículos. Con **Chicane** conseguirás sellar y proteger el interior del vehículo, pero sobre todo conseguirás un resultado excelente, capaz de satisfacer a los clientes más exigentes.



CARACTERÍSTICAS

- Buena resistencia mecánica.
- Buena adhesión a superficies como chapa y cristal.
- Cinta concebida para ahorrar tiempo y material frente al método tradicional de enmascarado de ventanillas con goma y otras juntas.
- Adecuada para el enmascarado en cabina de pintura con Infrarrojo.
- Fácil de retirar.
- Cómodo y muy fácil de usar.
- Rollo de 75mm por 20 metros
- Con precorte cada 20cm para facilitar su aplicación.

APLICACIÓN

En reparaciones de chapa y pintura, para el enmascarado de gomas de ventanillas y juntas de puertas, capós y portones.



PLÁSTICO DE ENMASCARADO CON CINTA

Plástico de enmascarado con cinta

Artículo Nro. 904 XXX XXX

Características

Plástico de enmascarar con cinta adhesiva, fabricado con plástico polietileno de alta densidad (HDPE) de 8,5 µm de espesor. Tratado con alta carga electrostática para una buena adherencia a la superficie, y con tratamiento corona en su cara exterior para un perfecto anclaje de la pintura. Cinta de crepe adhesiva de color natural, resistente a 80°C durante 1 hora, de 18mm de ancho (24mm en el rollo de 260cm). Excelente resistencia al agua y a disolventes.

Aplicaciones

Para todo tipo de trabajo de enmascarado de piezas en el taller de carrocería que necesiten ser protegidas en las operaciones de pintar, barnizar, aparejar e imprimir. Buena adherencia también sobre todo tipo de plásticos, como parachoques, espejos, molduras, etc. Ideal para enmascarar desde zonas pequeñas a las más amplias con mucha rapidez.



Art. Nro.	Descripción	U/E
904 035 225	PLÁSTICO DE ENMASCARADO C/CINTA 18, 35CM X 22,5M	45
904 060 225	PLÁSTICO DE ENMASCARADO C/CINTA 18, 60CM X 22,5M	40
904 090 225	PLÁSTICO DE ENMASCARADO C/CINTA 18, 90CM X 22,5M	30
904 120 225	PLÁSTICO DE ENMASCARADO C/CINTA 18, 120CM X 22,5M	20
904 180 225	PLÁSTICO DE ENMASCARADO C/CINTA 18, 180CM X 22,5M	20
904 260 225	PLÁSTICO DE ENMASCARADO C/CINTA 24, 260CM X 22,5M	20

Mask&UP 12mm

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100242	Mask&UP 12mm x 10m	1

Tira de plástico sobre cinta autoadhesiva que facilita el enmascarado en los nuevos parabrisas y lunas. Fácil de enmascarar en las esquinas. Evita la pulverización sobre las gomas. Con pre-corte cada 38mm para facilitar la aplicación del producto.



Bobina Film HDPE Transparente

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 040200	Bobina Film HDPE Transparente 400 x 150 m	1
845 040202	Bobina Film HDPE Transparente 400 x 300 m	1

Film de enmascarado electrostático que protege las zonas del vehículo que deberán permanecer cubiertas durante el proceso de pintado del vehículo. Con tratamiento exterior de corona para asegurar un buen anclaje de la pintura sobre el plástico.



FILM ENMASCARADO DE NEUMÁTICOS



Film enmascarado de neumáticos

Artículo Nro. 904 141 5XX

Características

El film para enmascarado de neumáticos es el producto ideal para el enmascarado perfecto y rápido de neumáticos.

- Fácil de usar y aplicar al ser un material muy elástico y muy resistente.
- Rapidez de la aplicación. Se aplica en menos de 2 minutos.
- Ahorro de material. Menos gastos en cinta y papel.
- No hace falta reparar la llanta.
- No es necesario quitar el neumático de la llanta.
- Válido para llantas desde 14" hasta 21"
- Más respetuoso con el medio ambiente que el método convencional.
- Firme, resistente al agua y a rasgados.
- Libre de pelusas.

Fabricado con una mezcla de polietileno inofensiva para el medio ambiente y libre de contenidos de metal pesado.

Se sirve en caja dispensadora muy práctica:

- Con 30 ó 80 unidades de 1300x1300mm.
- Protegidas contra el polvo.
- Almacenaje limpio y fácilmente apilable.

Disponibles como accesorio dispensador de pared.

Aplicación:

- Desinflar el neumático y aflojar de la llanta.
- Colocar entre la llanta y el neumático.
- Ajustar sobre la llanta hasta que esté firmemente colocado.
- Asegurarse de que esté bien colocado, también por debajo del neumático, antes de pintar.
- Fijar con cinta.
- ¡Listo para trabajar!

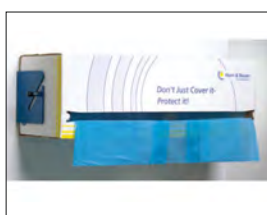
Art. Nro.	Descripción	Ud/E
904 141 542	FILM ENMASCARADO DE NEUMÁTICOS (30UDS.)	1
904 141 543	FILM ENMASCARADO DE NEUMÁTICOS (80UDS.)	1



No es necesario quitar el neumático de la llanta.



Rapidez en la aplicación. Se aplica en menos de 2 minutos.



Se sirve en una práctica caja dispensadora. Disponible como accesorio dispensador de pared.

PAPEL CON CINTA PREMIUM



Papel con cinta Premium

Artículo Nro.

Características

Papel con cinta Premium diseñado para enmascarar zonas del coche cuando se quiere pintar una superficie grande. Está compuesto de papel kraft y cinta de enmascarar lo que le permite adherirse perfectamente a la superficie y ser resistente a los disolventes. La densidad del papel kraft evita que el papel con cinta Premium pueda perforarse con la presión de las pistolas de pintura.

CARACTERÍSTICAS

- Papel kraft 1ª + Cinta enmascarar.
- Impermeable.
- No desprende fibras.
- Superficie lisa y satinada que evita la acumulación de polvo.
- Resistente a disolventes.
- Buena densidad del papel que evita perforaciones por la presión de las pistolas.

APLICACIÓN

Utilizado para enmascarar y proteger superficies del vehículo.

Recomendado para la reparación de paneles completos donde se requiera enmascarar zonas adyacentes.

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
845 006016	Papel con cinta Premium 15cm x 45m	1
845 006742	Papel con cinta Premium 30cm x 45m	1
845 008064	Papel con cinta Premium 45cm x 45m	1

CINTA ADHESIVA PARA ENMASCARAR



Cinta adhesiva para enmascarar

Artículo Nro. 845 04001X

Características

Cinta adhesiva profesional para carroceros, especialmente indicada para enmascarar. Resiste temperaturas hasta 80°C (30 min). No deja residuo adhesivo al despegarla. Indicada para pintura en construcción, industria y aplicaciones en automoción, especialmente en carrocería a temperaturas hasta 80°C.

Artículo Nro.	Descripción	Ud./Env.
845 040015	CINTA ADHESIVA PARA ENMASCARAR 19MMX45MTS	96
845 040016	CINTA ADHESIVA PARA ENMASCARAR 24MMX45MTS	72
845 040017	CINTA ADHESIVA PARA ENMASCARAR 36MMX45MTS	48
845 040018	CINTA ADHESIVA PARA ENMASCARAR 48MMX45MTS	36

LogoTrans Tira adhesiva doble cara

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 040065	LogoTrans tira adhesiva doble cara 30cm x 5cm 10U	1

Tira adhesiva de doble cara con transferencia total de la cola sólo sobre la parte que está en contacto con ella. Especialmente concebido para el pegado de logos y emblemas de los vehículos.



Cinta adhesiva doble cara transparente

Art. N°	Descripción	Ud/Env
918 106 010	Cinta adhesiva doble cara transparente 6mm x 10m	1
918 109 010	Cinta adhesiva doble cara transparente 9mm x 10m	1
918 112 010	Cinta adhesiva doble cara transparente 12mm x 10m	1
918 119 010	Cinta adhesiva doble cara transparente 19mm x 10 m	1
918 125 010	Cinta adhesiva doble cara transparente 25mm x 10 m	1

Cinta transparente de doble cara con adhesivo de alta resistencia. Para el montaje de placas de inscripción, cintas o bandas, etc.

-Apropiado para el ABS, poliéster, EPDM.

-Muy resistente a la humedad, radiaciones ultravioletas y las altas temperaturas.



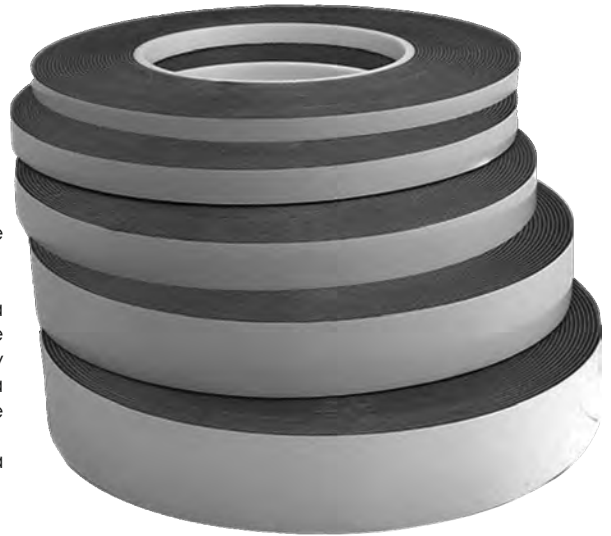
CINTA ADHESIVA DOBLE CARA

Art. N°		Ud/Env
918 206 010	Cinta adhesiva doble cara 6 mm x 10 m	1
918 209 010	Cinta adhesiva doble cara 9 mm x 10 m	1
918 212 010	Cinta adhesiva doble cara 12 mm x 10 m	1
918 219 010	Cinta adhesiva doble cara 19 mm x 10 m	1
918 225 010	Cinta adhesiva doble cara 25 mm x 10 m	1

Cinta adhesiva de doble cara de espuma de poliuretano especialmente indicada para fijación de molduras, emblemas y accesorios.

La cinta de doble cara está especialmente desarrollada para aplicaciones interiores y exteriores de encolado permanente. Puede reemplazar al remachado, la soldadura por puntos, las colas líquidas y otras formas de fijación permanente. También es apropiada para diferentes materiales como el metal, el plástico, el cristal y la mayoría de materiales sintéticos.

Adhesivo acrílico base disolvente con fijación permanente. Sensible a la presión, proporcionando alta adherencia. Excelente resistencia al corte.



CINTA ADHESIVA DOBLE CARA HIGH TECH TRANSPARENT

Art. N°	Descripción	Ud/Env
918 006	Cinta adhesiva doble cara HT Transparent, 6mm x 10m	1
918 012	Cinta adhesiva doble cara HT Transparent, 12mm x 10m	1
918 019	Cinta adhesiva doble cara HT Transparent, 19mm x 10m	1

La Cinta Adhesiva de Doble Cara High Tech Transparent es un **adhesivo acrílico puro** de alta tecnología, de estructura cerrada 100%.

Acrilato transparente y flexible, de un valor Tack muy alto, tiene una elevadísima capacidad de adherencia.

Removible.

Resistente a los productos químicos e insoluble.

Especialmente diseñada para arreglos permanentes.

Resistencia extrema a temperaturas (-40°C y + 120°C), a los rayos UV y a la humedad, por lo que es perfecta para uso tanto en exterior como en interior.

Campo de aplicación:

Se puede usar con todo tipo de materiales como metal, hierro, aluminio, vidrio, madera, plásticos, etc.

Características

Adhesivo: 100% Acrílico.

Grosor: 1 mm.

Resistencia a solventes: Insoluble.

Densidad: 850 kg/m³.

Fuerza de tensión: 67 N/cm².





URAX FILM

Disco URAX FILM

Familia	Descripción	Ud/Env
845	Disco URAX FILM	100/50

Por qué el film?

El film es más duradero que el papel y no se rasga fácilmente. La alta durabilidad del film le confiere una vida más larga proporcionando un acabado excepcional durante toda la vida del producto. El film es la mejor elección para aplicaciones de lijado tanto en ambientes secos como húmedos.

Por qué los abrasivos en Film de BOSSAUTO?

Los abrasivos en film de BOSSAUTO están fabricados con un grano de alta calidad, un aglomerado de resina muy fuerte y duradero y llevan un recubrimiento de estearato especial. Esto les proporciona una vida y un rendimiento superior.

Corte excelente y larga durabilidad

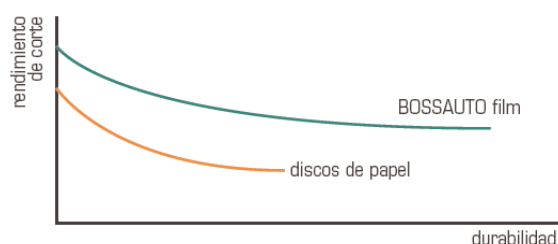
Los abrasivos en film de BOSSAUTO ofrecen cortes más rápidos, más nítidos y con más contraste y una durabilidad mayor que los productos de la competencia.

Una durabilidad excelente

El film es muy resistente y durable. No se rasga durante el proceso de lijado y es perfecto para los cantos, las esquinas y para las formas irregulares.

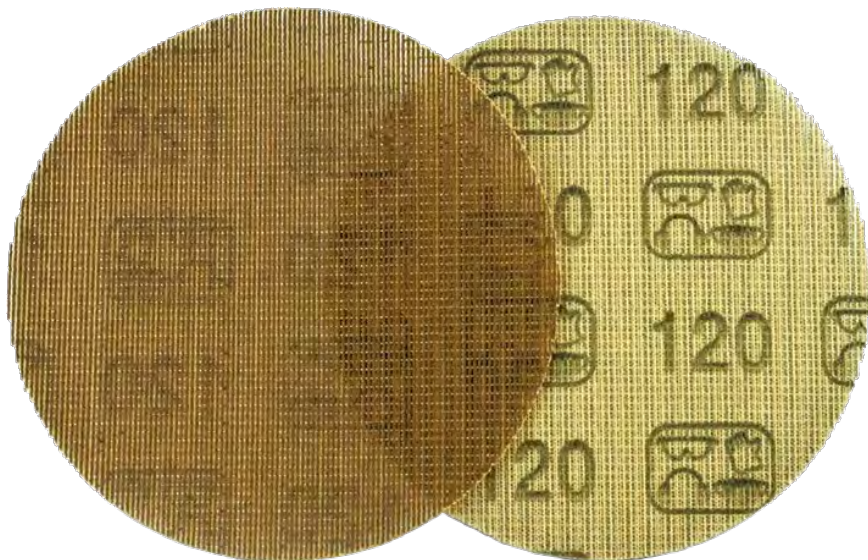
Superficie de lijado excelente

Con un recubrimiento mineral en la superficie perfectamente uniforme, el film trabaja mejor que el papel. El resultado es un excelente acabado sin marcas ni arañazos profundos.



Referencia	Grano	U/E	Diámetro
060208	P320	50	75MM
060210	P400	50	75MM
060211	P500	50	75MM
060212	P600	50	75MM
060213	P800	50	75MM
060214	P1000	50	75MM
060215	P1200	50	75MM
060216	P1500	50	75MM
060217	P2000	50	75MM

DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO



Disco abrasivo de malla con velcro

Artículo Nro. 656 150 XXX

Características

Lija de malla de alto rendimiento con una elevada capacidad de abrasión, adecuada para el lijado de una variada gama de soportes, como masillas, imprimaciones, aparejos, pinturas, barnices, madera, plásticos, cartón-yeso, metales no férricos, etc.

El disco abrasivo de malla ofrece muchas ventajas respecto a los discos tradicionales de papel, tela o film:

- Alta capacidad de lijado.
- Mínimo embozamiento.
- Permite aspirar hasta el 90% del polvo generado.
- Válido para todo tipo de plato de aspiración, independientemente del número de agujeros de aspiración.
- Es resistente al calor, se puede usar con amoladoras angulares.
- Se puede usar en seco o húmedo.
- Larga duración, con un menor cambio de discos y un gran ahorro de tiempo y material.
- Ambiente de trabajo más sano y limpio gracias a la elevada aspiración del polvo.

De aplicación en la industrial del automóvil, lijado de madera, pintura de paredes, instaladores de placas de cartón-yeso, construcción de embarcaciones, industria del metal, plásticos, etc.

Diámetro del disco 150mm.

Art. Nro.	Descripción	U/E
656 150 080	DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO P80	50
656 150 120	DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO P120	50
656 150 180	DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO P180	50
656 150 240	DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO P240	50
656 150 320	DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO P320	50
656 150 400	DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO P400	50
656 150 600	DISCO ABRASIVO DE MALLA CON VELCRO P600	50

DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM



Disco de lija 6 agujeros 150mm

Artículo Nro. 656 26 XXX

Características

Disco de lija de alta calidad de Indasa. Fácil uso. Diámetro 150 mm con 6 orificios y velcro (también se adapta a platos de 9 y 15 orificios). Abrasivo a base de óxido de aluminio.

- Alto poder de corte inicial.
- Rápida eliminación de material.
- Revestimiento anti-embozamiento.
- Elevado tiempo de vida.
- Múltiples aplicaciones.

Idónea para aplicar en: Pinturas, masillas, aparejos, fibra de vidrio, gel coat, metal, maderas blandas y resinosas, revestimientos de madera, cartón yeso, etc.



Art. Nro.	Descripción	U/E
656 26 80	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P80	50
656 26 120	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P120	50
656 26 180	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P180	50
656 26 220	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P220	50
656 26 320	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P320	50
656 26 400	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P400	50
656 26 500	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P500	50
656 26 600	DISCO DE LIJA 6 AGUJEROS 150MM P600	50

PAPEL DE LIJA AL AGUA



Papel de lija al agua

Artículo Nro. 656 300 XXX

Características

Hoja abrasiva de alto rendimiento en pliego de papel muy flexible. Abrasivo carburo de silicio. Garantiza un gran rendimiento y una larga duración. Indicada para el acabado fino de masillas y aparejos, así como para el matizado de pinturas.

Art. Nro.	Descripción	U/E
656 300 600	PAPEL DE LIJA AL AGUA P600 100UDS.	1
656 300 800	PAPEL DE LIJA AL AGUA P800 100UDS.	1
656 301 200	PAPEL DE LIJA AL AGUA P1200 100UDS.	1
656 301 500	PAPEL DE LIJA AL AGUA P1500 100UDS.	1
656 302 000	PAPEL DE LIJA AL AGUA P2000 100UDS.	1

Rollo abrasivo URAX



Familia	Descripción		Ud/Env
845	Rollo abrasivo URAX		1
Referencia	Grano	Medida	U/E
845 060530	P40	115 mm x 50 m	1
845 060531	P60	115 mm x 50 m	1
845 060532	P80	115 mm x 50 m	1
845 060533	P100	115 mm x 50 m	1
845 060534	P120	115 mm x 50 m	1
845 060535	P150	115 mm x 50 m	1
845 060536	P180	115 mm x 50 m	1
845 060537	P220	115 mm x 50 m	1
845 060538	P240	115 mm x 50 m	1
845 060539	P280	115 mm x 50 m	1
845 060540	P320	115 mm x 50 m	1
845 060541	P350	115 mm x 50 m	1
845 060542	P400	115 mm x 50 m	1

Rollo abrasivo para el lijado mecánico durante la reparación de carrocerías. Alto poder de corte y prolongada resistencia del abrasivo. Apropiado para el correcto lijado sobre barnices y lacas.

Rollo lija soporte esponja Foamy (115 mm x 25 m)



Familia	Descripción		Ud/Env
656	Rollo lija soporte esponja Foamy (115 mm x 25 m)		1
Referencia	Grano	Medida	U/E
656 200 180	P180	115 mm x 25 m	1
656 200 220	P220	115 mm x 25 m	1
656 200 320	P320	115 mm x 25 m	1
656 200 400	P400	115 mm x 25 m	1
656 200 500	P500	115 mm x 25 m	1
656 200 600	P600	115 mm x 25 m	1
656 200 800	P800	115 mm x 25 m	1
656 201 000	P1000	115 mm x 25 m	1

Rollo de lija sobre soporte de esponja para permitir un mejor lijado manual en las partes curvas. Foamy Flex de Bossauto se sirve un una práctica caja-dispensador.

Esponja abrasiva

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 060180	Esponja abrasiva Micro Fine 100uds.	1
845 060181	Esponja abrasiva Super Fine 100uds.	1

Las esponjas abrasivas permiten llegar a zonas difíciles de la carrocería gracias a su composición y dimensiones produciendo un matizado fino y homogéneo para dar un buen acabado.



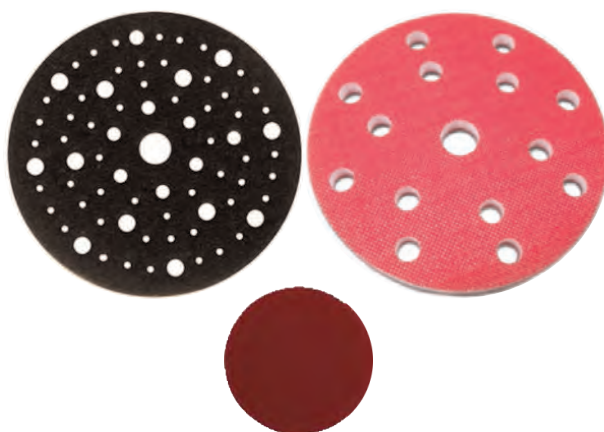
Medidas
115x140x5mm

Adaptador velcro Ø150 con esponja

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 060723	Interface velcro Ø150 con esponja 5mm 80 agujeros	1
845 060761	Interface velcro Ø150 con esponja 10mm 15 agujeros	1
845 060762	Interface velcro Ø75 con esponja 10mm sin agujeros	1

Es el interface que se coloca entre el abrasivo y el plato. Su utilización durante el lijado permite adaptarse a cualquier superficie, permitiendo un lijado uniforme en todas las superficies sean curvas, planas o de difícil acceso, con un corte más fino y un mejor nivel de acabado. Para el trabajo con estos interfaces se aconseja utilizar granos finos (P220 y siguientes).

Espesor: 845 060723: 5 mm.
845 060761: 10 mm.
845 060762: 10 mm.



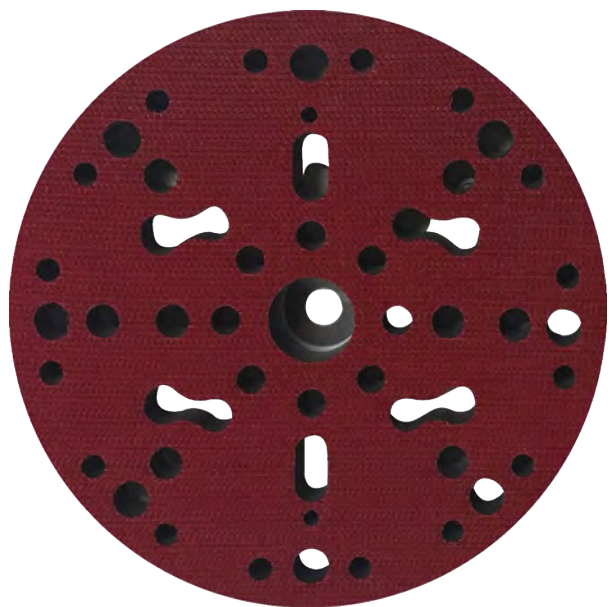
Plato velcro 75 agujeros sistema universal y FESTO

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 060712	Plato velcro 75 agujeros sistema universal y FESTO	1

Plato semi rígido de máxima aspiración que se suministra con dos tornillos y un adaptador para los sistemas universal y Festo.



Plato velcro multiagujeros universal Ø 150mm



Art. N°	Descripción	Ud/Env
---------	-------------	--------

845 060714	Plato velcro multiagujeros universal Ø 150mm	1
------------	--	---

Plato con velcro multiagujero de Ø150mm con cogida universal SD-5/16" + M8, lo que le hace compatible con una amplia gama de lijadoras del mercado.

Compatible con discos de lija de 48, 17 y 15 agujeros.

Incluye:

- Plato velcro multiagujeros Ø 150mm
- Tornillo de rosca 5/16"
- Tornillo M8.
- Soporte plástico compatible con Festool, Rupes, Mirka, etc.
- Arandelas.



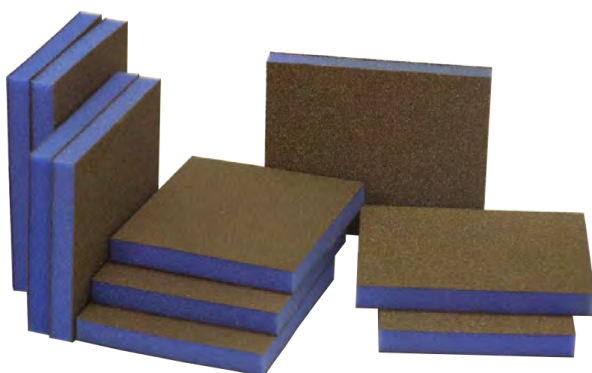
Paño Matizante Scuff-Rite Premier



Art. N°	Descripción	Ud/Env
656 060 002	Paño matizante Scuff-Rite Premier Marrón/Medio	10
656 060 003	Paño matizante Scuff-Rite Premier Gris/Fino	10

Soporte flexible de nylon con resina y grano abrasivo para el matizado de paneles nuevos, viejas pinturas y zonas de difícil acceso. PREMIER, matizado más homogéneo y mayor rendimiento.
Medidas 230 x 150 mm.
Disponible en grano medio (color marrón) y grano fino (color gris).

Esponja abrasiva dos caras Spon-Rite Two



Art. N°	Descripción	Ud/Env
656 060 161	Esponja abrasiva dos caras Amarillo/Micro Fino	100
656 060 162	Esponja abrasiva dos caras Azul/Super Fino	100

Esponja abrasiva por las dos caras, de granos finos, moldeable a los relieves. Para el lijado a mano, en seco o en mojado, de contornos y superficies difíciles de acceder con herramientas de lijado.
Medidas 123 x 98 mm.
Disponible en grano micro fino (color amarillo) y grano super fino (color azul).

Rollo Starbrite Very fine. Rojo



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100022	Rollo Starbrite 120 mm x 10 m, Very fine, Rojo	1

Fieltro sintético, tipo esponjoso, para el matizado de las piezas en los retoques y finalización de acabados.
Fabricado con tejido no trenzado en calidad very fine rojo (P400).
Precortado cada 20 cm.
Puede utilizarse tanto en húmedo como en seco.
Para la limpieza y descontaminación en profundidad de todo tipo de plásticos combinado con los limpiadores y descontaminantes, tanto base agua como base disolvente.

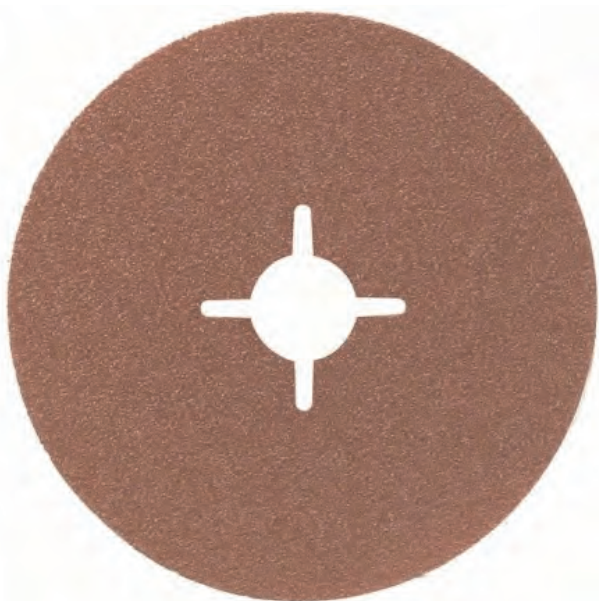
Rollo Starbrite Ultra fine. Gris



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100023	Rollo Starbrite 120 mm x 10 m, Ultra fine, Gris	1

Fieltro sintético, tipo esponjoso, para el matizado de las piezas en los retoques y finalización de acabados.
Fabricado con tejido no trenzado en calidad ultra fine gris (1000).
Precortado cada 20 cm.
Puede utilizarse tanto en húmedo como en seco.
Para la limpieza y descontaminación en profundidad de todo tipo de plásticos combinado con los limpiadores y descontaminantes, tanto base agua como base disolvente.

Disco de Fibra Vulcanizada ALTO RENDIMIENTO



Familia	Descripción	Ud/Env
650 115 24	Disco Fibra Vulcanizada Ø 115 P24	25
650 115 36	Disco Fibra Vulcanizada Ø 115 P36	25
650 115 60	Disco Fibra Vulcanizada Ø 115 P60	25
650 115 80	Disco Fibra Vulcanizada Ø 115 P80	25
650 115 120	Disco Fibra Vulcanizada Ø 115 P120	25
650 180 24	Disco Fibra Vulcanizada Ø 180 P24	25
650 180 36	Disco Fibra Vulcanizada Ø 180 P36	25
650 180 60	Disco Fibra Vulcanizada Ø 180 P60	25
650 180 80	Disco Fibra Vulcanizada Ø 180 P80	25
650 180 120	Disco Fibra Vulcanizada Ø 180 P120	25

- > Discos abrasivos de Fibra Vulcanizada, **Corindón**
- > Aglomerante resina sobre resina con rellenos (refrigerantes).
- > Para lijados fuertes de metal, acero inoxidable y **Carrocerías**.
- > Larga duración.

Plato Soporte Disco de Lija



Familia	Descripción	Ud/Env
650 115 001	Plato Soporte Disco Lija Ø 115	1
650 180 001	Plato Soporte Disco Lija Ø 180	1

- > Plato soporte disco de lija para discos de fibra
- > Para uso en amoladoras angulares.
- > Color negro

Rollo Tela Abrasiva



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
654 050 40	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P40	1
654 050 60	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P60	1
654 050 80	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P80	1
654 050 100	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P100	1
654 050 120	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P120	1
654 050 180	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P180	1
654 050 220	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P220	1
654 050 240	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P240	1
654 050 320	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P320	1
654 050 400	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P400	1
654 050 600	ROLLO TELA ABRASIVA 50MM 25M P600	1

- Rollo tela abrasiva AO superflexible.
- Grano: óxido de aluminio híbrido AO, semi-fríasble, semi-abierto, anti-embozo, resistente al calor, mejor corte, vida más larga.
- Agglomerante: resina sobre resina.
- Soporte: tela JF algodón 100%, fácil de rasgar, superflexible.
- Aplicaciones: lijados y pulidos en madera, metales blandos, acero, lacas, pinturas, barnices.
- Color: marrón
- Presentadas en dispensador de cartón.

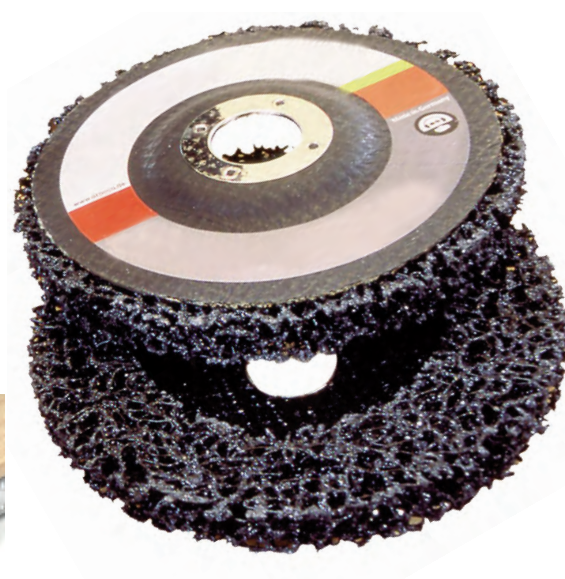
Disco de Nylon Base de Fibra de Vidrio

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
625 310 0	Disco Nylon Plato Fibra Ø115 mm	5/10

Material abrasivo flexible color negro, compuesto de fibras de nylon sin tejer, muy resistentes impregnadas de abrasivo, carburo de silicio de grano grueso. Se adapta a todas las superficies sin dañarlas ni recalentarlas. Antiembozo.

APLICACIONES:

Pulido soldaduras de acero inoxidable, limpieza y pulido de superficies pintadas, oxidadas y corroidas. Decapaje de barnices.



Disco de Nylon

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
625 310 1	Disco Nylon Ø150 mm	5

Material abrasivo flexible color negro, compuesto de fibras de nylon sin tejer, muy resistentes impregnadas de abrasivo carburo de silicio de grano grueso. Se adapta a todas las superficies sin dañarlas ni recalentarlas. Antiembozo.

APLICACIONES:

Pulido soldaduras de acero inoxidable, limpieza y pulido de superficies pintadas, oxidadas y corroidas. Decapaje de barnices.



Adaptador para Disco de Nylon

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
625 310 2	Adaptador para Disco Nylon Ø115 mm	1

Perno roscado con tres pares de arandelas para la utilización del disco de nylon. Vástago de 8mm.



Masilla de Poliéster DYSLIGHT Multifunción, 2 Kg.



Art. N°	Descripción	Ud/Env
909 449	Masilla de poliéster DYSLIGHT Multifunción, 2 Kg.	1 / 8

Masilla de poliéster de relleno y acabado con altas propiedades fixotrópicas. Destaca por su alta viscosidad, relleno concentrado, fácil aplicación y fácil lijado. Por sus propiedades como relleno fino y acabado, esta masilla se puede usar universalmente.

PREPARACIÓN

La superficie debe estar limpia y desengrasada. La máxima adhesión se alcanza sobre superficies lijadas, acero, hormigón, madera y fibra de vidrio con poliéster. Aplicar un 2-3% en peso de catalizador sobre 100 partes de masilla.

Fibra de vidrio Fiberplast 2 Kg.



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 070008	Fibra de vidrio Fiberplast 2 Kg.	1

Fibra de vidrio Fiberplast es una masilla de poliéster reforzada con fibra de vidrio para aumentar su resistencia. Apropriada para reparar piezas de poliéster y zonas metálicas oxidadas. El tamaño de las partículas de fibra permite una fácil espatulabilidad.

Masilla para plásticos lata, 800 gr.



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 090014	Masilla para plásticos lata, 800 gr.	1

Es una masilla de poliéster muy flexible, concebida especialmente para la reparación de plásticos, piezas de poliéster, fibra de vidrio. Ideal para la reparación de pequeños defectos y rasguños en los parachoques.

ADHESIVO MS POLÍMERO LUNAS



Adhesivo MS Polímero Lunas

Artículo Nro. 845 080040

Características

Adhesivo MS Polímero de lunas es un polímero modificado de alta calidad y módulo alto. Cura en contacto con la humedad. Tiene una excelente adherencia y una fácil aplicación.

Ventajas:

- **Libre de isocianatos, disolventes y siliconas.**
- **Excelente adherencia a la mayoría de las superficies.**
- **Pegado inmediato, no descuelga.**
- **Elasticidad permanente.**
- **No conductor y no corrosivo.**

Aplicaciones:

Se puede utilizar para la unión, pegado y sellado de lunas y partes de automóviles, camiones, autobuses, aeronáutica, marina industrial, agrícolas y equipos de la construcción. Alta adherencia a la mayoría de los materiales. Aplicación en interior y exterior.

Adhesivo MS Polímero de Lunas puede ser fácilmente extruido a mano o con pistola de aire a presión a temperaturas de entre 5°C y 35°C. No recomendado para aplicarlo con pistola de aire sin embolo. En aplicaciones de unión de sustratos, el ensamblado se debe realizar durante los primeros 15 minutos (a 20°C/50% R.H.) después de aplicar el producto.

Evitar la exposición a niveles altos de cloro. Evitar el contacto con alcoholes y otros limpiadores solventes, durante su curado. No aplicar en presencia de selladores de silicona. No aplicar si hay vapor de agua para evitar la formación de burbujas en el interior del cordón. No recomendado para acuarios, PE, PP, PC, PMMA, PTFE y superficies bituminosas.

Art. Nro.	Descripción	Ud./Env.
845 080040	ADHESIVO MS POLÍMERO LUNAS, 300ML	1/12

Datos técnicos	
Módulo elasticidad 100%	3,00 Mpa / N/mm ²
Temperatura de servicio	+5°C a +35°C
Velocidad de cura	2,5mm/24 horas
Densidad	1,35g/ml
Alargamiento a rotura	120%
Descuelgue	<3mm
Resistencia al desgarro	2,00 Mpa / N/mm ²
Dureza Shore-A	65 (ISO 868)
Contracción	<10%
Formación de piel	10 min. según DIN 500149 (23°C con 50% HR)
Resistencia a temperatura	-30°C a +70°C

BOSSEAL KIT PEGADO LUNAS Rapid 60"

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 080050	BOSSEAL KIT PEGADO LUNAS Rapid 60"	1

BOSSEAL RAPID 60' es un sellador mono-componente de poliuretano que cura gracias a la humedad del aire. BOSSEAL RAPID 60' puede ser usado para la unión de los parabrisas y las ventanas laterales de los coches, con o sin primer. Usar el primer o no depende de la calidad de los sustratos.

El kit de lunas contiene:

- 1 BOSSEAL Poliuretano lunas rápido negro, 300 ml
- 1 Boquilla-guía
- 1 DIRECT PRIMER, activador 30 ml
- 1 Cleaner toallita - Húmeda y seca
- 1 Hisopo (fieltro con alambre)
- 2 Guantes látex SF6 100195

Tiempo formación de piel (23°C/50% HR): 12 min. aprox.
 Tiempo abierto máximo (23°C/50% HR): 5 min. aprox.
 Tiempo de retención del vehículo: Con airbag 8 horas. Sin airbag 1,5 horas.



Cable cuadrado (50 m.)

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 050110	Cable cuadrado, (50 m.)	1

50 metros de cable en acero especialmente resistente, los filos de las partes cuadradas del cable ayuda a un mayor corte.



Ventosas pequeñas (2 uds.)

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 050037	Ventosas pequeñas (2 uds.)	1

Ideal para sujetar los vidrios de las puertas en la posición que se desee dejando las manos libres para efectuar otros trabajos. Indicadas también para fijar parabrisas recién colocados.



Kit ventosas + corra con trinquete

Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 529 098	Kit ventosas + corra con trinquete	1

Ventosas de nuevo diseño y calidad mejorada ideales para la sujeción de parabrisas.
 Corra de 25mm x 5m con trinquete.



Manguera antiestática cabina de pintura

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 050770	Manguera EPDM AZUL 8MM INT. 15MM EXT. (15m.)	1
845 050771	Manguera EPDM AZUL 10MM INT. 17MM EXT. (15m)	1

Manguera de uso profesional fabricada con una combinación de caucho natural y EPDM, tanto en la parte interior como en la exterior. Su carcasa de refuerzo intermedia está hecha de fibras de gran calidad, lo cual le confiere una gran resistencia a la tensión, a la abrasión y al paso del tiempo. Su uso principal es para conexiones de aire en talleres de pintura, es ligera y tiene una buena recuperación a la flexión.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ref.	Descripción	Ø Int.	Ø Ext.	Características	Resistencia
845 050770	Manguera EPDM Azul	8 mm	15 mm	Antiestática	100°C/20 bar
845 050771	Manguera EPDM Azul	10 mm	17 mm	Antiestática	100°C/20 bar

ANTIGRAVILLA NEGRO



Antigravilla negro

Artículo Nro. 904 320 100

Características

Revestimiento texturado de alto contenido en sólidos para la aplicación en bajos del automóvil y en las partes donde se desea una protección contra los impactos y la corrosión. También puede ser usado como insonorizante.

Seca rápidamente formando una capa resistente y elástica. Puede ser repintado una vez seco. De gran agarre sobre cualquier tipo de superficie.

Este producto es inflamable por lo que se recomienda no aplicarlo en tubos de escape y otras partes del vehículo que sufran un elevado calentamiento.

Color negro.

MODO DE EMPLEO

El producto se presenta listo para su uso. Agitar bien antes de utilizar. La superficie debe estar limpia de grasa y de cualquier otro tipo de suciedad. Tiene un excelente agarre sobre cualquier tipo de superficie.

Aplicar a una distancia de 20-25 cms. Se recomienda la aplicación de dos manos cruzadas.

Secado al aire forma piel en 15 minutos.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 320 100	ANTIGRAVILLA NEGRO, 1L	1 / 6

ANTIGRAVILLA EN SPRAY NEGRO



Antigravilla en spray negro

Artículo Nro. 904 320 080

Características

Sellador antigravilla y anticorrosivo con propiedades insonorizantes con base de resinas sintéticas y poliméricas. Sella y protege todo tipo de superficies.

Después de la evaporación de los disolventes, se queda una capa protectora contra los impactos y variaciones de influencias climáticas, grava, etc.

Puede ser repintado después de 60-120 minutos (según condiciones ambientales).

Especialmente indicado como recubrimiento anti-corrosión y protección antigravilla para los marcos y largueros de la carrocería, bajos de vehículos, parachoques, guardabarros, etc.

Permite reconstruir la textura original en los puntos visibles como faldones delanteros y traseros, largueros de chasis, paneles delanteros, pasos de rueda e interior de maletero de turismos, camiones y autobuses, etc.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 320 080	ANTIGRAVILLA EN SPRAY NEGRO, 400ML	1 / 6

Selladora a brocha Sealplast Gris



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 070010	Selladora a brocha Selplast Gris, 1 Kg.	1
845 050003	Brocha de nylon para selladora	1

La selladora a brocha es un mono componente a brocha que se utiliza en la reparación de carrocerías para el sellado de todas las juntas, maleteros, pasos de rueda, etc. Presenta excelentes características de sellado además de ser muy flexible, resistente al agua y a las vibraciones. Todas estas características perduran a lo largo del tiempo. Debido a su bajo contenido en COV junto con la gran cantidad de resina usada, garantizan una excelente adherencia y gran cohesión sobre las demás superficies, y aunque se realicen aplicaciones gruesas no se forman fisuras en la pintura. La selladora a brocha puede volver a pintarse a los 20-30 minutos con cualquier esmalte de carrocería.

Brocha con filamentos de nylon, especialmente adecuada para la aplicación de adhesivos selladores.

Naturaleza	Elastómeros y resinas sintéticas
Color	Gris, gris metalizado, negro blanco
Peso específico	1,1 kg/l a 20°C
VOC	240-250G/l
Alargamiento rotura	200%

SOPORTE MULTIFUNCIÓN CON RUEDAS



SopORTE multifunción con ruedas

Artículo Nro. 904 119 016

Características

SopORTE multifunción para el pintado de todo tipo de piezas de carrocería.

Con múltiples reglajes, en altura, inclinación y distancias, permite sujetar, en distintas posiciones, puertas, aletas, capós, portones, paragolpes, y cualquier otra parte adaptable de la carrocería de los vehículos, facilitando sobremanera el trabajo del chapista/pintor.

Equipado con 4 ruedas giratorias, 2 de ellas con freno, facilita la movilidad, pudiendo iniciar el trabajo en cualquier zona del taller y finalizar en la cabina de pintura.

- Regulable en altura.
- Regulable en inclinación.
- Múltiples brazos extensibles.
- 4 Ruedas 360°, 2 de ellas con freno.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 119 016	SOPORTE MULTIFUNCIÓN CON RUEDAS	1

CABALLETE PLEGABLE



Caballete plegable

Artículo Nro. 904 119 012

Características

Caballete de tijera plegable fabricado en tubo de acero galvanizado.

Con protectores de foam para evitar daños y desplazamientos.

Medidas:

Ancho 1.044mm

Alto 1.060mm

Diámetro de tubo: Ø28 x 1,2mm.

Capacidad de carga 225 kgs.

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 119 012	CABALLETE PLEGABLE	1

Varilla mezcladora de pintura



Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 202 290	Varilla mezcladora pintura 20cm (500 uds)	1

Las varillas mezcladoras de pintura BOSSAUTO están hechas de material sintético reciclado, un material que les confiere la misma resistencia, ligereza y utilidad que las clásicas paletas de madera pero manteniendo el cuidado por el medio ambiente.

Colador de papel con malla de nylon ECO



Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 201 260	Colador de papel 125 micras con malla de nylon ECO	250
904 201 261	Colador de papel 190 micras con malla de nylon ECO	250

Coladores de papel para acrílicos, con malla de nylon. Permite el colado rápido y obtener una superficie libre de motas. Válidos para pintura en base solvente y base agua.

Vaso de papel para mezcla calibrado



Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100045	Vaso de papel para mezcla calibrado, 600 ml.	100

Vaso de papel reglado resistente al disolvente y base agua idóneo para pequeñas mezcla 600 ml de capacidad.

VASOS REGLADO MMIX

Vaso reglado MMIX

Artículo Nro.

Características

Vaso de mezcla desechable fabricado en polipropileno (PP) para la preparación exacta de todo tipo de pinturas.

Escala grabada con láser para una perfecta definición. Resistente a los disolventes.

Elásticos, de fácil manipulación durante el llenado.

Fácil de cerrar.

Cierre hermético.

Escala graduada a 2:1, 3:1, 4:1, 5:1.

Disponible en 0,4L, 0,75L, 1,4L, 2,3L



Art. Nro.	Descripción	U/E
904 140 545	VASO REGLADO MMIX 0,4L	100
904 140 546	VASO REGLADO MMIX 0,75L	100
904 140 547	VASO REGLADO MMIX 1,4L	50
904 140 548	VASO REGLADO MMIX 2,3L	50
904 140 549	TAPA PARA VASO REGLADO MMIX 0,4L	100
904 140 550	TAPA PARA VASO REGLADO MMIX 0,75L	100
904 140 551	TAPA PARA VASO REGLADO MMIX 1,4L	50
904 140 552	TAPA PARA VASO REGLADO MMIX 2,3L	50

Paño Atrapapolvo BOSSAUTO 43x32cm

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 100761	Paño Atrapapolvo Bossauto 43x32cm (Caja 20Uds.)	1

El diseño del atrapapolvo es ideal para eliminar todas las partículas de las superficies a pintar. Se consigue una eliminación rápida del polvo, asegura un acabado limpio y libre de hilos y otros residuos. El atrapapolvo se presenta en un envoltorio individual y en cajas de 20 unidades, lo que le permite un uso versátil y eficaz.

Propiedades:

- Libre de silicona y disolventes.
- Eficiente recogida de partículas.
- No deja residuo No necesita ninguna limpieza adicional.
- Se desliza fácilmente sobre la carrocería del vehículo.
- Fácil y comfortable de usar.
- Compatible con todo tipo de tecnología de pinturas.
- Agradable a la piel sin olor desagradable.
- Composición 100% fibras, repartido en:
 - Fibras 55%
 - Polyester: 45%



Gamuza PVA antibacterias

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 100044	Gamuza PVA antibacterias 43x32,5 cm	1

La gamuza PVA antibacterias está compuesta de fibra de alcohol polivinílico, un material muy duradero y respetuoso con el medio ambiente. Esta gamuza súper absorbente actúa absorbiendo la humedad de manera rápida y eficaz. Su textura suave es agradable para la piel. Simplemente enjuague con agua y reutilízela una y otra vez.

- Tejido de alta densidad especialmente diseñado para una absorción increíble, entre 3 y 5 veces más absorbente que otros paños compuestos de otros materiales.
- Textura súper fina agradable para la piel, no irritante.
- Libre de pelusas e hilos.
- Muy duradera.
- Puede lavarse a máquina.
- Altamente resistente a químicos.
- Excelente elasticidad en mojado.



Gamuza SLIDE & DRY

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 100360	Gamuza SLIDE & DRY superabsorbente 66 x 43 cm	1

Gamuza de dos caras, la primera con textura suave no abrasiva que favorece el deslizamiento y respeta la pintura exterior de cualquier superficie. La otra cara permite limpiar profundamente la suciedad de la superficie y dejarla completamente seca.

- Absorbe 4 veces más que una gamuza corriente.
- Secado rápido sin dejar marcas ni rayas.
- Excelente resistencia a productos químicos.
- No deja hilos ni pelusa.
- Lavable.
- Altamente resistente y duradera.

APLICACIONES

Ideal para uso profesional, limpieza de vehículos, cristales, mobiliario, entre otros.

PRESENTACIÓN

Gamuza con estuche protector de conservación.



Funda protección rueda 4x4

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
845 100010	Funda protección rueda 4x4 (4 unidades)	1

Fundas para proteger las ruedas a la hora de pintar piezas cercanas.



LACA ACRÍLICA EN SPRAY



Laca acrílica en spray

Artículo Nro.

Características

Pintura 100% acrílico puro en spray de calidad profesional. Secado rápido y gran poder de cubrición. Para la protección y el acabado final de carrocerías, motos, llantas, tapacubos, metales, plásticos, etc. y sector náutico. Especialmente indicado para el sector de la automoción, para acabados en metal, poliéster, madera, sector náutico, etc. consiguiendo un acabado de origen.

- Secado rápido.
- Buena cobertura.
- No se decolora y resistente a los rayos UV.
- Buena dureza superficial.
- Resistente a la gasolina, a las sustancias químicas y a las influencias atmosféricas.
- Resistente al desgaste y a los arañazos.
- Excelente adherencia.

Secado (repulsión al polvo): De 5 a 10 minutos.

Secado al tacto: De 10 a 20 minutos.

Secado para volver a aplicar spray: Después de 2 horas

Resistente al calor hasta 110°C

Art. Nro.	Descripción	U/E
910 385 873	LACA NEGRO MATE 9005 SPRAY 400ML	1 / 6
910 652 240	LACA NEGRO SATINADO 9005 SPRAY 400ML	1 / 6
910 652 241	LACA NEGRO BRILLO 9005 SPRAY 400ML	1 / 6
910 652 250	LACA BLANCO BRILLO SPRAY 400ML	1 / 6
910 652 251	LACA BLANCO MATE SPRAY 400ML	1 / 6
910 652 270	LACA GRIS SATINADO SPRAY 400ML	1 / 6
910 652 260	LACA TRANSPARENTE BRILLO SPRAY 400ML	1 / 6

APLICADOR MANUAL PARA AEROSOL



Aplicador manual para aerosol

Artículo Nro. 847 94985

Características

Aplicador manual para aerosol, para un fácil manejo al pintar con productos en aerosol. El mango permite pintar áreas de difícil acceso, por ejemplo los bordes interiores de la zona de paso de la puerta.

Ventajas.

Fácil de usar, hace más fácil su trabajo. Aumenta la precisión en la aplicación de la pintura. No tiene influencia o interrumpe el proceso de aplicación. Comparable a pintar con una pistola de pintura.

Art. Nro.	Descripción	U/E
847 94985	APLICADOR MANUAL PARA AEROSOL	1

PINTURA ANTICALÓRICA BASE SILICONA



Pintura anticalórica base silicona

Artículo Nro. 910 385 001

Características

Pintura basada en resinas de silicona que seca al tacto en aproximadamente una hora. Resistente a altas temperaturas (690°C).

Adquiere su dureza, resistencia y demás características específicas, cuando alcanza la temperatura de 250°C, al menos durante una hora.

Aplicaciones

Protección y decoración de objetos, piezas, etc. de hierro que deban soportar altas temperaturas. Por ejemplo, tubos y colectores de escape, estufas de leña, salamandras, barbacoas, calderas, campanas y chimeneas, salidas de colectores industriales, etc.

No apto para superficies que entren en contacto con alimentos.

MODO DE EMPLEO

Agitar energicamente el spray durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

Aplicar en capas finas y cruzadas, desde una distancia de 25 a 30cm.

Aplicando dos capas finas, antes que una gruesa, se conseguirá una mejor protección y un acabado más homogéneo.

Si las piezas aplicadas no alcanzan en su totalidad la temperatura de polimerización (250°C) y están sometidas de forma permanente a diferentes temperaturas, pueden mostrar también un aspecto con tonos de color diferentes.

Aplicar directamente sobre la superficie férrica. No precisa imprimación. El espesor de pintura seca del sistema debe mantenerse inferior a 40µ en condiciones de trabajo a altas temperaturas. La 1ª puesta en marcha del elemento pintado debe hacerse con buena ventilación y al máximo rendimiento del mismo. El volumen de humo generado está en función del grosor aplicado y de la temperatura alcanzada. Las máximas prestaciones del recubrimiento se consiguen al alcanzar los 250°C. Pueden apreciarse desprendimiento de humos en función del tiempo transcurrido desde su aplicación y de la temperatura alcanzada.

Art. Nro.	Descripción	U/E
910 385 001	PINTURA ANTICAL. BASE SILICONA NEGRO MATE 400ML	1

Laca Aluminio de llantas



Art. N°	Descripción	Ud/Env
910 385 919	Laca Aluminio llantas, 400 ml.	1 / 6

Pintura acrílica de uso profesional y alta adhesividad. Ideal para las operaciones de pintura de materiales metálicos y plásticos. Especialmente indicado para el lacado de llantas y tapacubos.

La superficie adquiere una capa protectora y un nuevo look brillante.

Es adecuado para todo tipo de materiales como la madera, metal, piedra, cristal, etc.

Producto de rápido secado, alto poder de cobertura y sobrepintable. Realice siempre una prueba de compatibilidad del producto con el soporte a tratar.

Laca Pierre Fusil (Especial para Vehículos Renault)



Art. N°	Descripción	Ud/Env
910 385 920	Laca Pierre Fusil Especial Renault 400ML	1 / 6

Pintura acrílica 100% puro de uso profesional para vehículos de la marca RENAULT. Para el pintado de parachoques y molduras así como cualquier otra superficie de plástico o metálica.

Secado rápido y gran cobertura. Aplicable en todo tipo de superficies.

LACA JOHN DEERE EN SPRAY



Laca John Deere en spray

Artículo Nro.

Características

Pintura sintética color Verde / Amarillo John Deere de muy rápido secado superficial y en profundidad, con buen brillo y resistencia química y mecánica, para el pintado de maquinaria, calderería y piezas en general. Excelente secado, tanto inicial como total. Una vez seco presenta un acabado de excelente aspecto, con buena terminación. Muy buena cobertura y rendimiento, lo que unido a su sencilla aplicabilidad lo convierten en el producto idóneo para el pintado de maquinaria o equipo diverso cuando se requiera un acabado de calidad a un coste equilibrado.

Modo de empleo

La superficie de aplicación deberá estar seca y limpia de contaminantes de polvo, grasa, óxido u otras sustancias.

Previamente a la pintura, se aplicará una capa de imprimación. También puede ser utilizado directamente sobre hierro correctamente desengrasado (Monocapa). Aplicación: Agitar enérgicamente el envase y aplicar.

Espesor recomendado: Entre 30 y 40 micras por mano.

Secado:

- Al polvo, 30 min. a 20 °C.
- Al tacto, 1 hora a 20 °C. En profundidad, 3-4 horas a 20 °C.
- Repintabilidad, de un día para otro.

El material o equipo de aplicación se limpiará con disolvente.

Art. Nro.	Descripción	U/E
910 385 900	LACA VERDE JOHN DEERE EN SPRAY 400ML	1 / 6
910 385 901	LACA AMARILLO JOHN DEERE EN SPRAY 400ML	1 / 6

Recuperador de Faros

Art. N°	Descripción	Ud/Env
905 126 030	Recuperador de Faros	1 / 6

Pintura transparente recuperadora y protectora.
Producto realizado para el policarbonato, en particular para faros de automóviles y motocicletas. Alto Brillo. No amarillea. Muy buena resistencia a los arañazos y al lavado incluso con detergentes agresivos.
Cubre pequeños arañazos perfectamente.
Seca en 10 min.



KIT POLÍMERO RENOVADOR DE FAROS



Kit polímero renovador de faros

Artículo Nro. 904 322 010

Características

Kit restaurador de faros para la recuperación del brillo a base de polímero vaporizable.

Características:

- Renueva el brillo de los faros dañados.
- Se puede aplicar en faros nuevos como capa protectora.
- Rápida y fácil aplicación.
- Protege contra los rayos UV.
- Sin necesidad de desmontar los faros.
- Polímero líquido reutilizable.

El kit está compuesto por:

- Maletín.
- Vaporizador.
- Polímero líquido 600ml.
- Taco de lijado.
- Lija.
- Cinta de enmascarar.
- Adaptador de corriente 220V

Art. Nro.	Descripción	U/E
904 322 010	KIT POLÍMERO RENOVADOR DE FAROS	1
904 320 020	POLÍMERO LÍQUIDO RENOVADOR DE FAROS, 600ML	1
904 322 011	TAZA VAPORIZADORA DE RECAMBIO	1

Modo de empleo:

Limpiar previamente la superficie a tratar. Una vez limpia y seca se procederá al lijado. La abrasión de la lija dependerá del estado de cada superficie, pero por norma general se seguirá esta secuencia: P180, P240, P360, P600, P800, P1200, P1500. Si el faro no está muy dañado podemos empezar por P360 ó P600. Cuanto más fino sea el lijado final, mejor resultado se obtendrá. A continuación, limpiar y secar la superficie. Añadiremos 80ml de producto en el calentador y esperaremos unos 3-5 minutos a que éste se caliente. Vaporizaremos el producto sobre el faro teniendo especial cuidado de no tocar con el vaporizador la superficie a tratar. El producto no utilizado se puede recuperar para un uso posterior. Se deberá prestar especial atención a no dejar el vaporizador en funcionamiento sin producto, esto podría dañarlo seriamente. Es obligatorio el uso de guantes y mascarilla respiratoria.

Martillo de Inercia

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
833 300 200	Martillo de Inercia	1



Garra 3 Tiradores

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
833 300 201	Garra 3 Tiradores	1
833 300 206	Garra 6 Tiradores	1
833 300 208	Garra 8 Tiradores	1



Cabezal para Estrellas

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
833 300 207	Cabezal para Estrellas	1



Clavos Extractores de Golpes

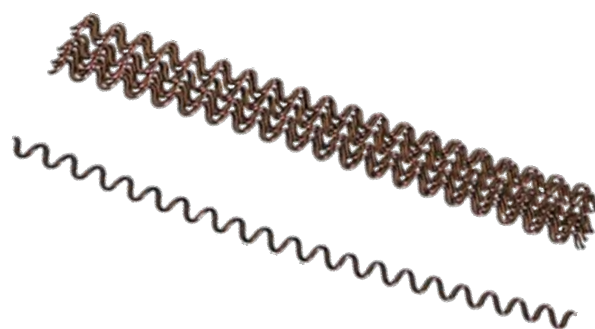
Art. Nº	Descripción	Ud/Env
833 300 202	Clavos Extractores de Golpes de 2,5 x 50mm	500

> Para calentar chapa.



Alambre Ondulado para Extraer Golpes

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
833 300 204	Alambre Ondulado para Extraer Golpes	20



Estrellas Extractoras de Golpes

Art. Nº	Descripción	Ud/Env
833 300 203	Estrellas Extractoras de Golpes	20



Máquina neumática ECO 11mm + 3 cepillos



Art. Nº	Descripción	Ud/Env
---------	-------------	--------

845 050201	Máquina neumática ECO 11mm + 3 cepillos	1
------------	---	---

Máquina neumática MBX. + 1 sistema adaptador 11mm + 1 llave Hallen + 1 cepillo grueso 11mm + 1 cepillo medio 11mm + 1 cepillo fino 11mm.
Especialmente indicada: Para decapar cualquier superficie que tenga óxido, pintura, antigrafitas, placas anti sonoras, cordones de poliuretano, madera, etc.



Cepillos para máquina



Ref.	Producto Product	Medidas Measures	Ud. Caja	Descripción Description
845 050206	MBX Cepillo Acero Inoxidable MBX Stainless steel brush MBX Brosse en acier inox	23 mm	1	Cepillos para la máquina MBX de acero inoxidable específico para trabajar en carrocerías de aluminio. Stainless steel brush for the MBX tool specifically designed for aluminium bodywork. Brosse en acier inox pour outils MBX, spéciale pour travailler les carrosseries en aluminium.
845 050218		11 mm	1	
845 050205	MBX Cepillo Fino MBX fine brush MBX Brosse fine	23 mm	1	Cepillo para máquina MBX fino: para juntas, lacas, etc. Sin efecto de arenado. Fine brush for the MBX machine: For gaskets, lacquers, etc. No sandblast effect. Brosse fine pour outils MBX, pour joints, laques, etc. Sans effet de sablage.
845 050217		11 mm	1	
845 050204	MBX Cepillo Medio MBX Medium brush MBX Brosse moyenne	23 mm	1	Cepillo para máquina MBX medio: lacas, óxido, etc. Con efecto de arenado medio. MBX Medium brush For lacquers, rust, etc. With a medium sandblast effect. Brosse moyenne pour outils MBX, pour laques, rouille, etc. Avec effet de sablage moyen.
845 050216		11 mm	1	
845 050203	MBX Cepillo Grueso MBX Coarse brush MBX Brosse grosse	23 mm	1	Cepillo para máquina MBX grueso: protección de bajos y zonas densas, con efecto de arenado grueso. Coarse brush for MBX tool; for lower body coatings and dense areas, with a coarse sandblast effect. Brosse grosse pour outils MBX, pour protéger les parties basses et les zones denses, avec effet de sablage gros.
845 050215		11 mm	1	

Disco caucho dentado especial de 23 mm.

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 050207	Disco caucho dentado especial de 23 mm.	1

Disco para la máquina MBX. Su sorprendente efecto de colchón de aire permite la eliminación de elementos de goma de la carrocería de una manera rápida, limpia y sin molestas vibraciones. Auto refrigerante.



Sistema adaptador

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 050222	Sistema adaptador 11mm. cepilladora alambre	1
845 050202	Sistema adaptador 23 mm. cepilladora alambre	1

Una pieza básica del sistema que permite montar los diferentes cepillos de 11mm en la máquina neumática de manera rápida y sencilla.



Disco de caucho quita adhesivos

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100099	Disco de caucho quita adhesivos	1

Disco de caucho especialmente desarrollado para poder sacar fácilmente los restos de adhesivos.

Con marca de límite de uso.

Utilizar a 3000 RPM máximo.

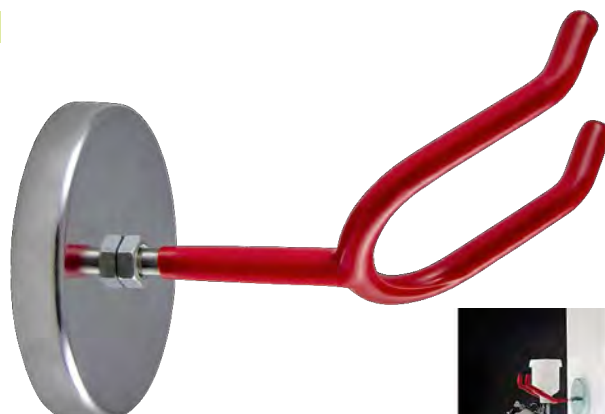
Se incluye el soporte para disco de caucho (Art. Nro. 845 100098).



Soporte magnético para pistola

Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 119 017	Soporte magnético para pistola	1

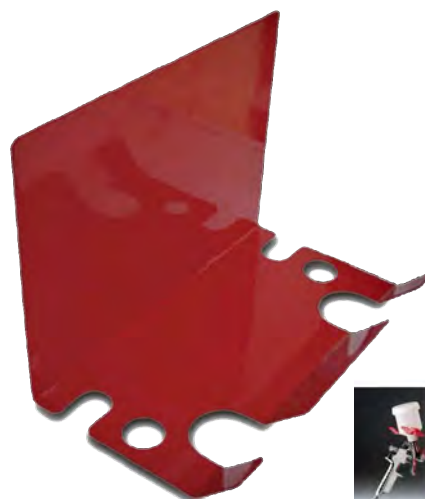
Soporte magnético para pistola.
Capacidad de carga 4,5kg.



Soporte magnético doble para pistolas

Art. N°	Descripción	Ud/Env
904 119 018	Soporte magnético doble para pistolas	1

Soporte magnético doble para pistola. Admite dos pistolas y dos mangueras de aire al mismo tiempo.



Kit de limpieza de pistolas

Art. N°	Descripción	Ud/Env
845 100052	Kit de limpieza de pistolas 12 piezas	1

El kit de limpieza de pistolas está compuesto por 4 cepillos distintos y un pincel, para poder limpiar las pistolas de forma fácil y práctica.

