





Acerca de Mirka

MIRKA LTD es una empresa finlandesa de propiedad familiar y líder mundial en innovación de tecnología de abrasivos. Ofrecemos una gama completa de abrasivos técnicamente superiores y de alta calidad, herramientas de diseño innovador, sistemas de lijado completos y productos complementarios. Esta solución innovadora total ofrece beneficios reales para los clientes en términos de velocidad, eficiencia de primera clase, calidad de acabado superficial y rentabilidad, incluso al abordar las aplicaciones más exigentes.

Mirka es la primera compañía en su sector en obtener los tres estándares de calidad más importantes. El proceso de producción

garantiza una calidad confiable siguiendo la calidad ISO 9001. El sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional OHSAS 18001 garantiza un alto nivel de seguridad laboral. El sistema de gestión ambiental ISO 14001 demuestra que consideramos el medio ambiente en todas nuestras actividades. El 97 por ciento de nuestros productos se exportan y venden en todo el mundo a través de nuestras filiales e importadores.





Responsabilidad Corporativa

MEJORA CONTINUA HACIA LA SUSTENTABILIDAD.

Las condiciones cambiantes nos inspiran a mejorar y hacer crecer nuestro negocio. Vemos que nuestros clientes están tan interesados en la sustentabilidad como nosotros. Es por eso que nuestro desarrollo de productos se centra en innovar con mejores productos y sistemas sustentables, mientras continuamente mejoramos nuestro propio desempeño ambiental.

Nuestro negocio se centra en proporcionar el mejor acabado de superficies, herramientas y sistemas de preparación a los clientes. Para ser el proveedor más grande de sistemas de acabado sostenible, buscamos en el fondo del núcleo de nuestra empresa para descubrir lo que realmente significa ser sustentable. Ya hemos logrado mucho y tenemos muchas más iniciativas tomaremos en el futuro.

Para las personas que trabajan en Mirka, siempre ha sido claro no desperdiciar recursos financieros o materiales, propios o de nuestros clientes. Encontramos que es igualmente claro preservar los recursos del planeta. La sustentabilidad es una extensión natural de este enfoque. Significa tomar la economía, la tierra y las personas en consideración cuando tomamos decisiones comerciales, ahora y para las generaciones futuras.

Estamos continuamente buscando oportunidades para reducir nuestra huella ambiental, esto se alinea con los valores de nuestra compañía y también reduce costos. Hemos trabajado duro para conservar energía y materias primas, disminuir residuos, aumentar el reciclaje y reducir el uso de productos guímicos persistentes. Estamos desarrollando productos y procesos más saludables, seguros y más eficientes para que nuestros clientes y empleados se beneficien. Por ejemplo, nuestros sistemas de

Our Clean Commitments lijado sin polvo ayudan a proteger los pulmones de los trabajadores al mismo tiempo que proporcionan un acabado superficial más limpio y mejor.

Clean Performance



NOSOTROS

KWH MIRKA LTD es una empresa finlandesa, líder mundial en innovación tecnológica en abrasivos. Ofrecemos una gama completa de abrasivos de alta calidad y técnicamente superiores, además de nuestras herramientas de diseño innovador, sistemas de lijado completos y productos complementarios.

Nuestra innovadora solución total para la preparación y acabado de superficies ofrece beneficios reales a los clientes en términos de velocidad, eficiencia, calidad en el acabado y una asombrosa productividad que se traduce en rentabilidad, todo esto incluso en las aplicaciones y procesos más exigentes.

Todos los productos Mirka se fabrican en Finlandia y más del 90% se exportan y venden en más de 80 países, principalmente a través de sus filiales en Europa, Norte América, Sudamérica y Asia.

Visión

"Queremos llegar a una posición en el mercado, donde los clientes y partes interesadas nos vean como líder en el mercado y la empresa más responsable que impulsa la innovación en nuestros principales sectores de negocio."

Misión

"Dar a la gente la oportunidad de desempeñarse mejor"

NUESTROS VALORES

Responsabilidad

- Para todos los resultados y recursos.
- Práctica comercial ética.
- Estructurado y bien organizado.
- Consciente de los costos.

Compromiso

- Cumple nuestras promesas.
- Cerca del cliente.
- Dedicado al alto rendimiento.
- Gente apasionada.

Innovación

- Abierto a nuevas ideas.
- Continuamente busca mejorar.
- Creamos soluciones que son buenas para nosotros.
- nuestros clientes y la sociedad en general.

Respeto

- Cada individuo es valioso y puede contribuir.
- Ambiente de trabajo abierto.
- Cálido y genuino.
- Justa.



THE MIRKA WAY

La sustentabilidad es vital para nosotros tanto en nuestras relaciones internas como en nuestras relaciones de negocios, así como ambientalmente. Estamos siempre cerca de nuestros clientes, conscientes de sus desafíos y dedicados a desarrollar soluciones que brinden resultados, ahorren tiempo y recursos. Nuestra convicción se focaliza en lograr una mejora constante

- Mejora continua y búsqueda activa de renovación
- Conciencia de costo
- Buena y detallada planificación
- Calidad en todo lo que hacemos
- Personal y organización energética
- Apertura a soluciones únicas

Subsidiarias

Las catorce filiales localizadas en el Reino Unido, Alemania, Estados Unidos, Suecia (con oficinas también en Noruega y Dinamarca), Francia, Italia, España, México, Brasil, Singapur, China, Rusia, Canadá e India mantienen contacto directo con los clientes finales a nivel local.

Normas

Mirka es la primera empresa de su sector en obtener los tres estándares de calidad más importantes. El proceso de producción garantiza una calidad confiable, siguiendo el sistema ISO 9001 de gestión de calidad. El sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional OHSAS 18001 asegura un alto nivel de seguridad en el trabajo. El sistema de gestión ambiental ISO 14001 demuestra que tenemos en cuenta el medio ambiente en todas nuestras actividades. 95% de nuestros productos se exportan y se venden en todo el mundo a través de nuestros distribuidores e importadores.

Responsabilidad Corporativa

Mejora continua hacia la sustentabilidad.

Las cambiantes condiciones nos inspiran para mejorar y hacer crecer nuestro negocio. Nosotros hemos visto que nuestros clientes están tan interesados en la sustentabilidad como nosotros. Es por esto que nuestro desarrollo de productos se centra en la innovación de los mejores productos y sistemas sustentables, al mismo tiempo que mejoramos nuestro propio desempeño ambiental. Nuestro negocio se centra en proporcionar las mejores herramientas y sistemas de preparación de acabado de superficies. Para ser el proveedor de sistemas de acabado más sustentable, estamos adentrándonos profundo hasta el núcleo de nuestra empresa para averiguar lo que realmente significa ser sustentable. ¡Hemos logrado mucho! y vienen muchas más iniciativas para el futuro. Para los colaboradores que trabajan en Mirka, siempre ha sido claro no desperdiciar recursos financieros o materiales - de los nuestros o los de nuestros clientes. Para nosotros es muy importante preservar los recursos del planeta. La sustentabilidad es una extensión natural de este enfoque. Significa tomar la economía, el planeta, y la gente en cuenta al tomar decisiones de negocio - ahora y para las generaciones futuras.

No sólo nos esforzamos por tener en cuenta el impacto de nuestros procesos en el medio ambiente, sino que también cooperamos con nuestros proveedores con el fin de que se tenga en consideración el impacto medioambiental en todas las etapas de planificación y procesado de nuestros productos.

Estamos continuamente buscando oportunidades para reducir nuestra huella ambiental, esto se alinea con los valores de nuestra empresa y nos ayuda a reducir los costos. Hemos trabajado duro para conservar la energía y las materias primas, aumentar la vida de nuestros productos, reducir el desperdicio, aumentar el reciclaje y disminuir el uso de productos



químicos mediante el desarrollo de productos y procesos más saludables, más seguros y más eficientes para que nuestros clientes y empleados nos beneficiemos. Por ejemplo, nuestros sistemas de lijado sin polvo ayudan a proteger los pulmones de los trabajadores mientras que logran un acabado superficial mejor y más limpio.

La eficiencia ecológica y el desarrollo continuo son principios fundamentales que consideramos al elegir nuestros materiales, así como al planificar la estructura de nuestros productos. En la mayoría de los casos, los procesos de producción respetuosos con el medio ambiente también son económicos, precisos, eficientes y seguros. En definitiva, el tipo de procesos que queremos desarrollar y con el que queremos trabajar.

Calidad de Principio a Fin

El lema de Mirka, "Calidad de principio a fin" pone de manifiesto el nivel de exigencia de la compañía. La imposición de dichos niveles de exigencia a la compañía, a su entorno y a sus productos, unido a su carácter innovador, son la clave de su éxito. En Mirka animan a sus empleados a desafiar continuamente conceptos tradicionales y a tener un pensamiento creativo que permita desarrollar soluciones únicas que ofrezcan a nuestros clientes un rasgo que nos diferencie. Así, el concepto de lijado con malla convierte a Mirka en el primer fabricante de abrasivos del mundo en desarrollar una solución de lijado libre de polvo que, hoy día, ha alcanzado su objetivo: lijar sin polvo.

Nuestra misión es garantizar a nuestros clientes la oportunidad de obtener un mejor rendimiento para, a su vez, ellos puedan ofrecer servicios y productos de calidad en el tiempo preciso y así agregar un valor real y palpable a sus clientes.

A través de nuestra especialización sistemática en productos abrasivos únicos, herramientas y sistemas de acabado logramos mejorar la experiencia de nuestros clientes y eso significa para nosotros alcanzar calidad.

A la vanguardia en INNOVACIÓN

La focalización de Mirka en investigación y desarrollo (R&D) ha hecho posible que ofrezca una gama técnicamente superior de abrasivos, máquinas y complementos. Todos ellos ofrecen una solución innovadora total que proporciona a sus clientes verdaderos beneficios en términos de rapidez, eficiencia, calidad en los acabados y un coste mínimo. Una solución Mirka representa una respuesta innovadora a las necesidades individuales de los clientes. En Mirka combinamos nuestra experiencia práctica y conocimientos con abrasivos, herramientas, pulido y una amplia gama de productos complementarios. Por lo tanto, Mirka se ha convertido en la opción natural y primaria en una amplia variedad de sectores de la industria.

Nuestra visión es alcanzar una posición en el mercado, donde los clientes y las partes interesadas nos vean como un líder del mercado y la compañía más responsable que impulsa la innovación en nuestros sectores de negocio en los que participamos.

Nuestra misión es garantizar a nuestros clientes la oportunidad de obtener un mejor rendimiento y desempeñarse aún mejor.

Nuestra estrategia es lograr nuestros objetivos ofreciendo un valor agregado a través de la especialización sistemática en productos abrasivos, herramientas y sistemas de acabado únicos.

Al maximizar la eficiencia y al mismo tiempo reducir los costes es fácil ver que la gama de Mirka es la mejor opción para las aplicaciones más exigentes.







MIRKA MEXICANA

Mirka Mexicana forma parte de KWH Group Ltd., exitoso grupo internacional de la industria de los tecno-químicos cuyas operaciones principales consisten en la fabricación de productos plásticos y abrasivos revestidos. A través de nuestras divisiones hemos logrado posicionarnos entre las empresas que lideran la competencia en los mercados internacionales y en los segmentos de mercado que representan.

En los últimos veinte años, Mirka se ha transformado en un líder reconocido internacionalmente en la fabricación de productos abrasivos especializados, revestidos y no tejidos, para la industria del reacabado automotriz.

Nuestro éxito puede atribuirse a lo que se conoce como "The Mirka Way" (el "Estilo Mirka"), que incluye mejoras continuas en los productos, inversiones sistemáticas en calidad, toma de conciencia en cuestión de costos, planificación precisa, energía y empuje, así como una mentalidad abierta en lo que respecta a soluciones no comunes, logrando crear las instalaciones más modernas del mundo para la fabricación de abrasivos.

Décadas de experiencia y de compromiso con el desarrollo de sus productos han hecho que Mirka se convierta en una compañía especialista en abrasivos flexibles y en productos que dan como resultado un acabado de superficies totalmente libre de polvo. Estas innovaciones son el resultado de procesos de producción innovadores. Gracias a su compromiso con el diseño y el desarrollo, la unidad Power Tools de Mirka ha creado máquinas de lijado y pulido que también proporcionan extraordinarios resultados a sus clientes. Todo ello unido a una amplia gama de accesorios de alta calidad y efectividad, hacen que los clientes de Mirka encuentren solución a sus necesidades.

S RASI VO M M







11

Abrasivos Tabla General

						1		
Producto	Disco	Tira	Rollo	Pliego	Handpad	Triángulo	Banda	Grano
Malla								
Abranet ACE	•				•			Cerámico / Recubrimiento Cerámico
Abranet ACE HD	•				•			Cerámico
Abranet	•	•	•		•	•		Óxido de Aluminio
Autonet	•	•	•		•			Óxido de Aluminio
Espuma								
Abralon	•				•			Carburo de Silicio
Goldflex Soft			•					Óxido de Aluminio
Fibra								
Mirlon	•			•	•			Óxido de Aluminio (vf) Carburo de Silicio (uf)
Mirlon Total				•				Óxido de Aluminio (vf) Carburo de Silicio (uf, mf)
Papel								
Coarsecut	•				•			Óxido de Aluminio
Gold	•	•			•			Óxido de Aluminio
Q.Silver	•				•			Óxido de Aluminio
Iridium	•	•			•			Óxido de Aluminio / Cerámico
WPF Next Gen				•				Óxido de Aluminio
WPF Finesse	•				•			Óxido de Aluminio / Carburo de Silicio
Acetato								
Polarstar	•				•			Óxido de Aluminio / Carburo de Silicio
Novastar	•				•			Óxido de Aluminio /Cerámico
Novastar Flex				•	•			Óxido de Aluminio
Novastar SR	•				•			Óxido de Aluminio (SR3) Carburo de Silicio (SR5)
Tela								
Hiolit JF	•				•		•	Óxido de Aluminio



Abrasivos Tabla General

Recubrimiento	Gama		Aplic	ación	
		Pintura	Madera	Metal	Plástico
Cerrado	P80, P120, P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	•	•	•	•
Cerrado	P40, P60, P80	•	•	•	•
Cerrado	P80, P100, P120, P180, P220, P240, P320, P400, P600, P800	•	•	•	•
Cerrado	P80, P120, P180, P240, P320, P400, P600, P800	•	•	•	•
		Pintura	Madera	Metal	Plástico
Método Especial	P500, P1000, P2000, P3000, P4000	•	•	•	
Semi Abierto	P150, P180, P240, P320, P400, P500, P800, P1000	•	•		•
		Pintura	Madera	Metal	Plástico
Tridimensional	vf- 360, uf- 1500	•		•	•
Total coating tridimensional	vf- 360, uf- 1500, mf- 2500	•		•	•
		Pintura	Madera	Metal	Plástico
Semi Abierto	P36, P40, P60, P80, P120	•	•	•	•
Semi Abierto	P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400, P500, P600, P800	•	•	•	•
Semi Abierto	P80, P100, P220, P320, P400, P500, P600, P1500	•	•	•	•
Semi Abierto	P40, P60, P80, P120, P180, P220, P240, P320, P400, P500, P600	•	•		•
Semi Abierto - Cerrado	P60-P1000 (Verde), P1200-P2500 (Mostaza)	•			•
Cerrado	P1500, P2000, P2500	•		•	
		Pintura	Madera	Metal	Plástico
Semi Abierto	P400, P1000, P1200, P1500	•	•		•
Semi Abierto	P80, P120, P180, P240, P320, P400, P500, P600	•	•	•	•
Semi Abierto	400 (Azul), 600 (Verde), 800 (Amarillo), 1200 (Naranja), 1500 (Rojo)	•			•
Tecnología de Recubrimiento de Monocapa Definida	3 Micrones (Equivalente a P5000), 5 Micrones (Equivalente a P3000)	•		•	
		Pintura	Madera	Metal	Plástico
Semi Abierto	P60, P80, P120, P150, P180, P240, P320		•	•	•

www.mirka.com

Dedicated to the finish



ABRALON	
Grano	Carburo de Silicio
Adhesivo	Resina Especial
Respaldo	Material Tejido en Espuma
Recubrimiento	Método Especial Abralon
Gama	P500, P1000, P2000, P3000, P4000

ABRANET	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Revestimiento	Malla de Poliamida
Recubrimiento	Cerrado
Gama	P80, P100, P120, P180, P220, P240, P320, P400, P600, P800

ABRANET ACE	
Grano	Cerámico/ recubrimiento Cerámico
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Malla de Poliamida
Recubrimiento	Cerrado
Gama	P80, P100, P120, P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000

ABRANET ACE HD	
Grano	Cerámico
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Malla de Poliamida
Recubrimiento	Cerrado
Gama	P40, P60, P80

AUTONET	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Malla de Poliamida
Recubrimiento	Cerrado
Gama	P80, P120, P180, P240, P320, P400, P600, P800



COARSE CUT	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Papel grado F reforzado
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P36, P40, P60, P80, P120

GOLD	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Papel D y C
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400, P500, P600, P800

GOLDFLEX SOFT	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Papel A con Latex con esponja PE
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P150, P180, P240, P320, P400, P500, P800, P1000

HIOLIT JF	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Tela de Algodón peso J
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P60, P80, P120, P150, P180, P240, P320

IRIDIUM	
Grano	Óxido de Aluminio / Cerámicos
Adhesivo	Resina con bajas VOC
Respaldo	Papel C con Latex
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P40, P60, P80, P120, P180, P220, P240, P320, P400, P500, P600



MIRLON					
Grano	Óxido de Aluminio (vf) Carburo de Silicio (uf)				
Adhesivo	Resina				
Respaldo	Fibra no tejida				
Recubrimiento	Tridimensional				
Gama	vf- 360, uf- 1500				

MIRLON TOTAL	
Grano	Óxido de Aluminio (vf) Carburo de Silicio (uf, mf)
Adhesivo	Resina
Respaldo	Fibra no tejida
Recubrimiento	Total Coating Tridimensional
Gama	vf- 360, uf- 1500, mf- 2500

NOVASTAR	
Grano	Óxido de Aluminio / Cerámicos
Adhesivo	Resina con bajas VOC
Respaldo	Acetato Poliéster
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P80, P120, P180, P240, P320, P400, P500, P600

NOVASTAR FLEX	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Acetato Poliuretano
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	1200 (naranja), 1500 (rojo)

NOVASTAR SR	
Grano	Óxido de Aluminio (SR3) Carburo de Silicio (SR5)
Adhesivo	Resina con bajas VOC
Respaldo	Acetato Poliéster
Recubrimiento	Tecnología de recubrimiento de monocapa definida
Gama	3 micrones (equivalente a P5000), 5 micrones (equivalente a P3000)



POLARSTAR	
Grano	Óxido de Aluminio / Carburo de Silicio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Acetato Poliéster
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P1200, P1500

Q SILVER	
Grano	Óxido de Aluminio / Carburo de Silicio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Papel D, C, B con Latex
Recubrimiento	Semi Abierto
Gama	P100, P400, P500, P600

Q. SILVER FINESSE	WPF
Grano	
Adhesivo	
Respaldo	
Recubrimiento	
Gama	P2000, P2500

WPF FINESSE	
Grano	Óxido de Aluminio / Carburo de Silicio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Papel con recubrimiento Latex
Recubrimiento	Cerrado
Gama	P1500, P2000, P2500

WPF NEXT GEN	
Grano	Óxido de Aluminio
Adhesivo	Resina sobre Resina
Respaldo	Papel B con Latex
Recubrimiento	Semi Abierto - Cerrado
Gama	P60, P80, P120, P180, P220, P320, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000, P2500



Abralon	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
3" 77mm	8A20302051	P500	20	Caja
	8A20302092	P1000	20	Caja
	8A20302095	P2000	20	Caja
	8A20302098	P3000	20	Caja

Abralon	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	8A23202037	P360	20	Caja
	8A23202051	P500	20	Caja
	8A23202092	P1000	20	Caja





Abranet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	5423285080	P80	50	Caja
20-10-00	5423285010	P100	50	Caja
190 - 201 N	5423285012	P120	50	Caja
TOTAL	5423285018	P180	50	Caja
	5423285022	P220	50	Caja
	5423285032	P320	50	Caja
	5423285041	P400	50	Caja
	5423285061	P600	50	Caja

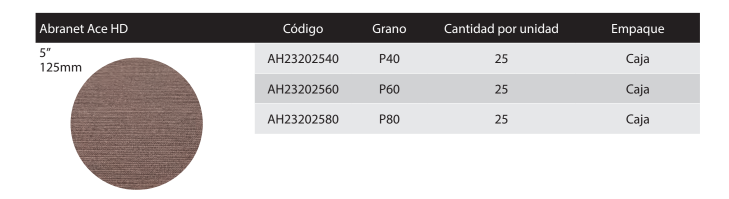
Abranet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm	5420305032	P320	50	Caja
And seed to the seed of the se	5420305041	P400	50	Caja
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	5420305061	P600	50	Caja
The state of the s				

Abranet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
9" 225mm	5422302580	P80	25	Caja
	5422302512	P120	25	Caja
	5422302518	P180	25	Caja
	5422302525	P240	25	Caja
	5422302532	P320	25	Caja



Abranet Ace	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	AC23205080	P80	50	Caja
	AC23205010	P100	50	caja
	AC23205012	P120	50	Caja
	AC23205018	P180	50	Caja
	AC23205025	P240	50	Caja
	AC23205032	P320	50	Caja

Abranet Ace	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm	AC24105080	P80	50	Caja
	AC24105012	P120	50	Caja
	AC24105018	P180	50	Caja
	AC24105025	P240	50	Caja
	AC24105032	P320	50	Caja
	AC24105041	P400	50	Caja
	AC24105061	P600	50	Caja
	AC24105081	P800	50	Caja
	AC24105092	P1000	50	Caja





Abranet Ace HD	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm	AH24102540	P40	25	Caja
	AH24102560	P60	25	Caja
	AH24102580	P80	25	Caja

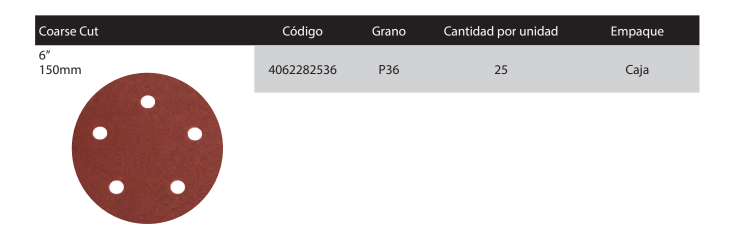
Autonet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	AE23205080	P80	50	Caja
	AE23205012	P120	50	Caja
	AE23205018	P180	50	Caja
	AE23205025	P240	50	Caja
	AE23205032	P320	50	Caja
400000	AE23205041	P400	50	Caja

Autonet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm	AE24105080	P80	50	Caja
	AE24105012	P120	50	Caja
	AE24105018	P180	50	Caja
	AE24105025	P240	50	Caja
	AE24105032	P320	50	Caja
	AE24105041	P400	50	Caja
	AE24105061	P600	50	Caja
	AE24105081	P800	50	Caja



Coarse Cut	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	4061285036	P36	50	Caja
	4061285080	P80	50	Caja
	4061285012	P120	50	Caja

Coarse Cut	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	4061405040	P40 5A	50	Caja
	4061405012	P120 5A	50	Caja





Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	2361285080	P80	50	Caja
	2361285010	P100	50	Caja
	2361285012	P120	50	Caja
	2361285015	P150	50	Caja
	2361285018	P180	50	Caja
	2361285022	P220	50	Caja
	2361285025	P240	50	Caja
	2361285032	P320	50	Caja
	2361285041	P400	50	Caja
	2361285051	P500	50	Caja
	2361285061	P600	50	Caja
	2361285081	P800	50	Caja

Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm PSA	2333289912	P120	100	Caja
	2333289922	P220	100	Caja
	2333289932	P320	100	Caja

Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
3" 77mm	236JT05022	P120	50	Caja
	236JT05061	P220	50	Caja



Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm 5H	2361485012	P120	50	Caja
	2361485015	P150	50	Caja
	2361485018	P180	50	Caja
	2361485022	P220	50	Caja
	2361485032	P320	50	Caja
	2361485041	P400	50	Caja
	2361485061	P600	50	Caja
	2361485081	P800	50	Caja

Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm	2362285036	P36	50	Caja
	2362285040	P40	50	Caja
	2362285060	P60	50	Caja
	2362285080	P80	50	Caja
	2362285012	P120	50	Caja
	2362285015	P150	50	Caja
	2362285018	P180	50	Caja
	2362285022	P220	50	Caja
	2362285032	P320	50	Caja
	2362285041	P400	50	Caja
	2362285061	P600	50	Caja
	2362285081	P800	50	Caja

Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2361109912	P120	100	Caja
2361109915	P150	100	Caja
2361109922	P220	100	Caja
2361109932	P320	100	Caja
2361109941	P400	100	Caja
	2361109912 2361109915 2361109922 2361109932	2361109912 P120 2361109915 P150 2361109922 P220 2361109932 P320	2361109912 P120 100 2361109915 P150 100 2361109922 P220 100 2361109932 P320 100

Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm 6H	2362485080	P80	50	Caja
	2362485015	P150	50	Caja
	2362485018	P180	50	Caja
	2362485022	P220	50	Caja
	2362485032	P320	50	Caja
	2362485041	P400	50	Caja

Hiolit JF	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
3.5" 89mm	5F30805080	P80	1000	Caja





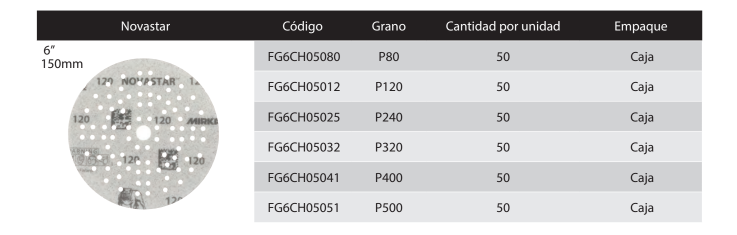
Iridium	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	246C205040	P40	50	Caja
	246C205060	P60	50	Caja
	246C205080	P80	50	Caja
	246C205012	P120	50	Caja
	246C205018	P180	50	Caja
	246C205025	P240	50	Caja
	246C205032	P320	50	Caja
	246C205041	P400	50	Caja
	246C205051	P500	50	Caja
	246C205061	P600	50	Caja

Iridium	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm	246CH05040	P40	50	Caja
	246CH05060	P60	50	Caja
	246CH05080	P80	50	Caja
	246CH05012	P120	50	Caja
•	246CH05018	P180	50	Caja
	246CH05024	P240	50	Caja
	246CH05032	P320	50	Caja
	246CH05041	P400	50	Caja
	246CH05051	P500	50	Caja





Novastar	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	FG6C205080	P80	50	Caja
	FG6C205012	P120	50	Caja
129 NOTESTAR 1.	FG6C205018	P180	50	Caja
120 MIRKS	FG6C205025	P240	50	Caja
(S)(S)-3), 12° (S) 120	FG6C205032	P320	50	Caja
124	FG6C205041	P400	50	Caja
	FG6C205051	P500	50	Caja
	FG6C205061	P600	50	Caja





Polastar	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5" 125mm	FA61205093	P1200	50	Caja
	FA61205094	P1500	50	Caja
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				

Polastar	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" 150mm	FA62205093	P1200	50	Caja
The second second	FA62205094	P1500	50	Caja





Abrasivos

Tiras

Abranet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
4" x 6" x 6" 100 x 152 x 152mm	5421905080	P80	50	Caja
	5421905010	P100	50	Caja
	5421905012	P120	50	Caja
	5421905015	P150	50	Caja
	5421905018	P180	50	Caja
	5421905025	P240	50	Caja

Abranet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2 - 3/4" x 5" 70x125mm	5414905022	P220	50	Caja



Autonet	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2-3/4"x16-1/2" 70 x 420mm	AE15105080	P80	50	Caja
	AE15105012	P120	50	Caja
	AE15105018	P180	50	Caja
	AE15105025	P240	50	Caja
	AE15105032	P320	50	Caja
	AE15105041	P400	50	Caja



Abrasivos

Tiras

Coarse Cut	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2-3/4" x 16-1/2" 70 x 420mm	4066385036	P36	50	Caja



Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2-3/4" x 16-1/2" 70 x 420mm	2366385040	P40	50	Caja
	2366385080	P80	50	Caja
	2366309912	P120	100	Caja
	2366309918	P180	100	Caja
	2366309922	P220	100	Caja
	2366309932	P320	100	Caja
	2366309941	P400	100	Caja

Iridium	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
70 x 420mm 2-3/4"x16-1/2"	246B205080	P80	50	Caja
	246B205012	P120	50	Caja
	246B205018	P180	50	Caja
	246B205022	P220	50	Caja
	246B205032	P320	50	Caja
	246B205041	P400	50	Caja



Abrasivos

Tiras

Mirlon	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
6" x 9" 150 x 230mm	8019082037	Very Fine	20	Caja
	8019082094	Ultra Fine	20	Caja



Mlirlon Total	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
4-1/2" x 9" 115 x 140mm	8111202537	Very Fine	25	Paquete
	8111202594	Ultra Fine	25	Paquete
	8111202596	Micro Fine	25	Paquete
	8111202596	Micro Fine	25	Paquete

Novastar Flex	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5.1" x 6.7" 125mm x 150mm	FX6CC02593	P1200	25	Paquete
	FX6CC02594	P1500	25	Paquete
1500 1500 1500 1500				



Abrasivos Tiras

	WPF Next Gen	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
5 1/2 x11" 140x230mm		811105092	P1000	50	Caja
	811105093	P1200	50	Caja	
		811105094	P1500	50	Caja
	811105095	P2000	50	Caja	
	811105096	P2500	50	Caja	

WPF Next Gen	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
9"x11" 230 x 280mm	810102560	P60	25	Caja
	810102580	P80	25	Caja
	810105012	P120	50	Caja
	810105018	P180	50	Caja
	810105022	P220	50	Caja
	810105032	P320	50	Caja
	810105041	P400	50	Caja
	810105051	P500	50	Caja
	810105061	P600	50	Caja
	810105081	P800	50	Caja



Abralon		Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2"x 393-3/4" 50mm x 10m	OC	8A5AZ001373R	P360	1	Rollo
Direct Control of the		8A5AZ001613R	P600	1	Rollo
THE TAXABLE PARTIES		8A5AZ001923R	P1000	1	Rollo
	TOUR TRUE TOU	8A5AZ001953R	P2000	1	Rollo
	ASSESSED THE	8A5AZ001973R	P4000	1	Rollo
		8A5AZ001983R	P3000	1	Rollo

Abranet Ace HD Grip	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2-3/4" x 393-3/4" 70mm x 10r	AH5BG001403R	P40	1	Caja
	AH5BG001603R	P60	1	Caja
	AH5BG001803R	P80	1	Caja

Autonet Grip	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2-3/4"x 393-3/4" 70mm x 10r	AE5BG001803R	P80	1	Rollo
	AE5BG001123R	P120	1	Rollo
Auto	AE5BG001183R	P180	1	Rollo
	AE5BG001253R	P240	1	Rollo
	AE5BG001323R	P320	1	Rollo



Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2-3/4" x 720-1/2" 70mm x 18.3m	2357480180	P80	1	Rollo



Gold	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
2-3/4"x1440" 70mm x 36,6mt	2358480112	P120	1	Rollo



Goldflex Soft	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
4-1/2" x 5" 114 x 140mm	2912707015	P150	200	Caja
Quality from start to froit	2912707018	P180	200	Caja
	2912707025	P240	200	Caja
The second second	2912707032	P320	200	Caja
	2912707041	P400	200	Caja
	2912707051	P500	200	Caja
	2912707081	P800	200	Caja



	Mirlon	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
4" x 10yds 102mm x 9		805AD001373S	Very Fine	5	Caja

and the second					
Novastar SR 3	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaq	

N	lovastar SR 3	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
32mm Channel L3 PSA	A 3 MIRA	FH32500103	3	500	Rollo
	3 MIRKA 3 M RKA 3 MIRKA 3 MIRKA 3 M				

N	lovastar SR 3	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
32mm Channel L3 PSA	3 MIRKA 3 M	FH32500105	5	500	Rollo
	RKA 3 MIRKA				
	IN 3 MIDKE				



	Q.Silver Finesse WPF	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
1-3/8" 33/36mm		2130100195	P2000	1000	Rollo
	2130100196	P2500	1000	Rollo	

	Q.Silver Finesse WPF	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
1-1/4" 34 mm		2130000196	P2500	1000	Rollo

	Roseta Waterproof Finesse	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
1-1/4" 34mm		2130000196	P2500	1000	Rollo
	and the same of th	2130100195	P2000	1000	Rollo
	2130100196	P2500	1000	Rollo	

	Waterproof Finesse	Código	Grano	Cantidad por unidad	Empaque
1-1/4" 34 mm	2130000196	P2500	1000	Rollo	



Características principales:

- Lijado con un acabado de superficie superior para ahorrar dinero y tiempo
- Mayor calidad y rendimiento con un disco de larga duración
- Patrón de orificios Mirka ofrece un rendimiento excepcional sin obstrucciones ni concentración de residuos
- El respaldo de papel premium ofrece una inigualable flexibilidad y adhesión de los granos

Aplicaciones:

• Repitando Automotriz • Acabado de madera • Acabado de materiales compuestos • Fabricación de vehículos

S **ALZ** RAM 4 I





Herramientas Índice

Eléctricas

Neumáticas



AOS-B 130NV	AROP-B 312NV	ARP-B 300NV	AROS-B 150NV	DEOS 353CV	DEOS 383CV	DEOS 663CV	DEROS 325CV	DEROS 350CV	DEROS 550X CV	DEROS 650X CV	LEROS 950XCV	MIRO 955			
													(mm)	ORIFICIOS	AGARRE
	•	•					•	•					77mm	6	Velcro
									•				125mm	33	Velcro
									•				125mm	33	Velcro
										•			150mm	67	Velcro
										•			150mm	67	Velcro
										•			150mm	67	Velcro
				•									81 x 133mm	33	Velcro
					•								70 x 198mm	56	Velcro
					•								70 x 198mm	56	Velcro
												•	225mm	8+1	Velcro
												•	225mm	8+1	Velcro
												•	225mm	8+1	Velcro
											•		225mm	25	Velcro
											•		225mm	25	Velcro



RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/EMPAQUE	MODELO	MIRKA CODE
5mm	Suave	5	Inter respaldo	8294700111
10mm	Suave	5	Inter respaldo	8295530111
5mm	Suave	1	Inter respaldo	8295535211
-	Suave	5	Inter respaldo	8295650111
-	Suave	1	Inter respaldo	8295601211
-	Suave	5	Inter respaldo	8295600111
-	-	5	Inter respaldo	8299501011
10mm	Suave	5	Inter respaldo	8299701211
10mm	Suave	5	Inter respaldo	8299701011
22mm	Medio	1	Inter respaldo	8394018621
15mm	Duro	1	Inter respaldo	8394018711
17mm	Medio	1	Inter respaldo	8394018611
3mm	Medio	1	Inter respaldo	MIW9514611
15mm	Medio	3	Inter respaldo	MIW9534611



AOS-B 130NV	AROP-B 312NV	ARP-B 300NV	AROS-B 150NV	DEOS 353CV	DEOS 383CV	DEOS 663CV	DEROS 325CV	DEROS 350CV	DEROS 550X CV	DEROS 650X CV	LEROS 950XCV	MIRO 955
A	AR	AF	AR	□	□	□	DE		DEF	DEF	Ë	

∢		∢						Δ	Δ	_			
											(mm)	ORIFICIOS	AGARRE
						•	•				77mm	6	Velcro
•	•					•	•				77mm	NH	Velcro
								•			125mm	33	Velcro
								•			125mm	33	Velcro
								•			125mm	NH	Velcro
									•		150mm	67	Velcro
									•		150mm	NH	Velcro
									•		150mm	67	Velcro
					•						100 x 152 x 152mm	32	Velcro
					•						100 x 152 x 152mm	32	Velcro
				•							70 x 198mm	56	Velcro
			•								81 x 133mm	33	Velcro
										•	225mm	25	Velcro



RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/EMPAQUE	MODELO	MIRKA CODE
-	-	5	Protector	8294710111
-	-	5	Protector	8294720111
	Suave	5	Protector	8295511011
	Suave	1	Protector	8295412111
	-	1	Protector	8295520111
-	Suave	5	Protector	8295610111
-	Suave	5	Protector	8295620111
-	Suave	1	Protector	8295612111
-	-	5	Protector	8295902011
-	-	1	Protector	8295912111
-	-	5	Protector	8299702011
-	-	5	Protector	8299502011
-	-	1	Protector	MIW9535011



43

Herramientas Tabla General Accesorios

AOS-B 130NV	AROP-B 312NV	ARP-B 300NV	AROS-B 150NV	DEOS 353CV	DEOS 383CV	DEOS 663CV	DEROS 325CV	DEROS 350CV	DEROS 550X CV	DEROS 650X CV	LEROS 950XCV	MIRO 955			
													(mm)	ORIFICIOS	AGARRE
•			•										32mm	NH	Autoadherible
•			•										32mm	NH	Autoadherible
•			•										32mm	NH	Autoadherible
	•	•											77mm	NH	Velcro
							•	•					77mm	6	Velcro
										•			150mm	48	Velcro
										•			150mm	48	Velcro
									•				125mm	28	Velcro
									•				125mm	28	Velcro
									•				125mm	28	Velcro
									•				125mm	28	Velcro
					•								70 x 198mm	56	Velcro
						•							100 x 152 x 152mm	32	Velcro
				•									81 x 133mm	33	Velcro
												•	225mm	16	Velcro
											•		225mm	25	Velcro
											•		225mm	25	Velcro



RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/EMPAQUE	MODELO	MIRKA CODE
Quick Lock	Duro	1	Respaldo	8294595311
Quick Lock	Duro	1	Respaldo	8294595311
Quick Lock	Suave	1	Respaldo Tipo "R"	8294596311
-	Medio	1	Respaldo	8294791311
1/4″	Medio	1	Respaldo	8294791211
5/16″	Medio	1	Respaldo	8292605011
5/16″	Duro	1	Respaldo	8292605021
5/16″	Medio	1	Respaldo	8292502011
5/16″	Duro	1	Respaldo	8292502021
5/16″	Suave	1	Respaldo	8292502031
5/16″	Medio	1	Respaldo	8292502511
-	Medio	1	Respaldo	8292383011
-	Medio	1	Respaldo	8292663011
-	Medio	1	Respaldo	8292353011
-	Duro	1	Respaldo	8394018511
8 Screw	Medio	1	Protector	MIW9514311
-	Medio	1	Protector	MIW9564311



AOS-B 130NV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
8991230312US	1-1/4"	32mm	3	Caja	0,6	4,000 - 8,000	Lijadora

			Accesorios				
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque
8294595311	Respaldo Tipo "R"	32mm	NH	Autoadheri- ble	Quick Lock	Duro	1
8294596311	Respaldo Tipo "R"	32mm	NH	Autoadheri- ble	Quick Lock	Suave	1

Código	Modelo	Volts	АН
8991122211	Batería BPA	10.8 V	2,5 Ah



AROP-B 312NV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
8991012312US	3″	77mm	12	Caja	0,89	4,000 - 7,000	Pulidora

	Accesorios												
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque						
8294700111	Respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5						
8294720111	Protector	77mm	NH	Velcro	-	-	5						
8294791311	Respaldo	77mm	NH	Velcro	-	Medio	1						

Código	Modelo	Volts	АН
8991122311	Mirka intelligent battery BPA	10.8 V	5,0 Ah



ARP-B 300NV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
8991000312US	3″	77mm	0	Caja	0,87	1,500 - 2,000	Pulidora

Accesorios								
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque	
8294700111	Respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5	
8294720111	Protector	77mm	NH	Velcro	-	-	5	
8294791311	Respaldo	77mm	NH	Velcro	-	Medio	1	

Código	Modelo	Volts	АН
8991122211	Mirka intelligent battery BPA	10.8 V	2,5 Ah
8991122311	Mirka intelligent battery BPA	10.8 V	5 ,0 Ah



AROS-B 150NV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
8991150312US	1-1/4"	32mm	5	Caja	0,6	4,000 – 8,000	Lijadora

	Accesorios								
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque		
8294595311	Respaldo	32mm	NH	Autoadheri- ble	Quick Lock	Duro	1		
8294596311	Respaldo Tipo "R"	32mm	NH	Autoadheri- ble	Quick Lock	Suave	1		

Código	Modelo	Volts	АН
8991122111	Batería BPA	10.8 V	2,0 Ah



Accesorios

DEOS 353CV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
MID3530201US	3X5"	81x133mm	3	Caja	0,97	5,000 -10,000	Lijadora

	Accesorios									
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque			
8299501011	Inter respaldo	81 x 133mm	33	Velcro	-	-	5			
8299502011	Protector	81 x 133mm	33	Velcro	-	-	5			
8292353011	Respaldo	81 x 133mm	33	Velcro	-	Medio	1			



Accesorios

DEOS 383CV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
MID38330201US	3x8"	70x198mm	3	Caja	1	5,000 -10,000	Lijadora

	Accesorios								
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque		
8299701211	Inter respaldo	70 x 198mm	56	Velcro	10mm	Suave	5		
8299701011	Inter respaldo	70 x 198mm	56	Velcro	10mm	Suave	5		
8299702011	Protector	70 x 198mm	56	Velcro	-	-	5		
8292383011	Respaldo	70 x 198mm	56	Velcro	-	Medio	1		



DEOS 663CV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
MID6630201US	6x6x3"	100x152x152mm	3	Caja	0,97	5,000 -10,000	Lijadora

	Accesorios										
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque				
8295902011	Protector	100x152x152mm	32	Velcro	-	-	5				
8295912111	Protector	100x152x152mm	32	Velcro	-	-	1				
8292663011	Respaldo	100x152x152mm	32	Velcro	-	Medio	1				



DEROS 325CV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
8991012312US	3″	77"	2,5	Caja	0,8	4,000 - 10,000	Lijadora

	Accesorios									
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque			
8294700111	Inter respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5			
8294710111	Protector	77mm	6	Velcro	-	-	5			
8294720111	Protector	77mm	NH	Velcro	-	-	5			
8294791211	Respaldo	77mm	6	Velcro	1/4"	Medio	1			







Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
MID3502011US	3"	77"	5	Caja	0,8	4,000 - 10,000	Lijadora

d

	Accesorios									
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque			
8294700111	Inter respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5			
8294710111	Protector	77mm	6	Velcro	-	-	5			
8294720111	Protector	77mm	NH	Velcro	-	-	5			
8294791211	Respaldo	77mm	6	Velcro	1/4"	Medio	1			



DEROS 550X CV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
MID5502011US	5"	125mm	5	Caja	1	4,000 - 10,000	Lijadora

	Accesorios										
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque				
MIN6519411	Manguera Antiestática	27mm x 4m		-	-	-	1				
8295530111	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	-	Suave	5				
8292502021	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Duro	1				
8295535211	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	-	Suave	1				
8295511011	Protector	125mm	33	Velcro	-	Suave	5				
8295412111	Protector	125mm	33	Velcro	-	Suave	1				



DEROS 650X CV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso	
MID6502011US	6"	150mm	5	Caja	1	4,000 - 10,000	Lijadora	

			Accesorios				
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque
MIN6519411	Manguera Anties- tática	27mm x 4m	-	-	-	-	1
8295650111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8292605011	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1
8292502511	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1
8295601211	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	+	Suave	1
8292605021	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1
8295600111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8295610111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8295620111	Protector	150mm	NH	Velcro	-	Suave	5
8295612111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	1



DEROS 650X CV





Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
MID65020CAUS	5-6"	125/150mm	5	Estuche	1	4,000 - 10,000	Lijadora

	Accesorios										
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque				
MIW9514611	Inter respaldo	225mm	25	Velcro	3mm	Medio	1				
MIW9534611	Inter respaldo	225mm	25	Velcro	15mm	Medio	3				
MIW9535011	Protector	225mm	25	Velcro	-	-	1				
MIW9514311	Protector	225mm	25	Velcro	8 Screw	Medio	1				
MIW9564311	Protector	225mm	25	Velcro	-	Medio	1				



LEROS 950XCV



Código	(in)	(mm)	Órbita (mm)	Empaque	Peso Neto (kg)	Velocidad (rpm)	Uso
MIW95020BAUS	9″	225mm	5	Estuche	3.5	4,000 - 8,000	Lijadora

			Accesorios				
Código	Modelo	(mm)	Orificios	Agarre	Respaldo	Densidad	Cantidad/ Empaque
MIW9535011	Pad Saver	225mm	25		22mm		1
MIW9535011	Pad Saver	225mm	25	Velcro	15mm	Suave	1
MIN6519411	Manguera + Conector	27mm x 4m	-	-	17mm	-	1
MIW9564311	Respaldo	225mm	25	Velcro	-		1
MIW9514311	Respaldo 8 tor- nillos	225mm	25	PSA			1
MIW9514311	Funda	-	-			-	1
MIE6515911	Funda para man- guera	3,5m					1
MIW9588011	Extension shaft						1

Código	Modelo	Volts	АН
MIE6517211	Cable 10 m	110 V	



Herramientas

Ne	um	iáti	cas
			-

								AOS 130NV
								AOS-B 130NV
							•	AP 300NV
					•	•		MR-510
	•							OS 343DB
•	•							OS 383CV
	•							OS 3x4
					•	•		PROS 550CV
					•	•		PROS 550DB
		•	•	•				PROS 650CV
		•	•	•				PROS 650DB
								ROP2 312NV
					•	•		ROP2 512NV
								ROS 150NV
							•	ROS 325DB
							•	ROS 325NV
							•	ROS 325CV
					•	•		ROS 525CV
					•	•		ROS 550DB
								ROS 550NV
					•	•		ROS 550NV GRIP
		•	•	•				ROS 625DB
		•	•	•				ROS 650CV
		•	•	•				ROS 650DB
		•	•	•				ROS 6NV
		•	•	•				ROS2 610CV
								ROS2 850CV
							•	RPS 300CV
								Two-Handed SGV



(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE	MODELO	MIRKA CODE
77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5	Inter respaldo	8294700111
125mm	33	Velcro	10mm	Suave	5	Inter respaldo	8295530111
125mm	33	Velcro	5mm	Suave	1	Inter respaldo	8295535211
150mm	67	Velcro	-	Suave	5	Inter respaldo	8295650111
150mm	67	Velcro	-	Suave	1	Inter respaldo	8295601211
150mm	67	Velcro	-	Suave	5	Inter respaldo	8295600111
75 x 100mm	33	Velcro	-	-	5	Inter respaldo	8299101011
70 x 198mm	56	Velcro	10mm	Suave	5	Inter respaldo	8299701211
70 x 198mm	56	Velcro	10mm	Suave	5	Inter respaldo	8299701011



Herramientas

Neumáticas

								AOS 130NV
								AOS-B 130NV
						•		AP 300NV
				•	•			MR-510
•								OS 343DB
•								OS 383CV
•								OS 3x4
				•	•			PROS 550CV
				•	•			PROS 550DB
	•	•	•					PROS 650CV
	•	•	•					PROS 650DB
								ROP2 312NV
				•				ROP2 512NV
								ROS 150NV
							•	ROS 325DB
						•		ROS 325NV
							•	ROS 325CV
				•	•			ROS 525CV
				•	•			ROS 550DB
								ROS 550NV
				•				ROS 550NV GRIP
	•	•	•					ROS 625DB
	•	•	•					ROS 650CV
	•	•	•					ROS 650DB
	•	•	•					ROS 6NV
	•	•	•					ROS2 610CV
								ROS2 850CV
						•	•	RPS 300CV
								Two-Handed SGV



(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE	MODELO	MIRKA CODE
77mm	6	Velcro	-	-	5	Protector	8294710111
77mm	NH	Velcro	-	-	5	Protector	8294720111
125mm	33	Velcro	-	Suave	5	Protector	8295511011
125mm	NH	Velcro	-	-	5	Protector	8295520111
150mm	67	Velcro	-	Suave	5	Protector	8295610111
150mm	NH	Velcro	-	Suave	5	Protector	8295620111
150mm	67	Velcro	-	Suave	1	Protector	8295612111
70 x 198mm	56	Velcro	-	-	5	Protector	8299702011
75 x 100mm	33	Velcro	-	-	5	Protector	8299102011



62

Herramientas Neumáticas

AOS 130NV	AOS-B 130NV	AP 300NV	MR-510	OS 343DB	OS 383CV	OS 3x4	PROS 550CV	PROS 550DB	PROS 650CV	PROS 650DB	ROP2 312NV	ROP2 512NV	ROS 150NV	ROS 325DB	ROS 325NV	ROS 325CV	ROS 525CV	ROS 550DB	ROS 550NV	ROS 550NV GRIP	ROS 625DB	ROS 650CV	ROS 650DB	ROS 6NV	ROS2 610CV	ROS2 850CV	RPS 300CV	Two-Handed SGV
•													•															
•													•															
		•													•													
														•		•											•	
			•				•	•									•	•										
			•				•	•									•	•										
			•				•	•				•					•	•		•								
			•									•								•								
			•									•							•									
									•	•											•	•	•		•			
									•	•											•	•	•	•	•			
					•																							
				•		•																						



(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE	MODELO	MIRKA CODE
32mm	NH	Autoadherible	Quick Lock	Duro	10	Respaldo	8294595311
32mm	NH	Autoadherible	Quick Lock	Suave	10	Respaldo	8294596311
32mm	NH	Autoadherible	-	Suave	5	Respaldo	8294593311
77mm	NH	Velcro	-	Medio	1	Respaldo	8294791311
77mm	6	Velcro	1/4"	Medio	1	Respaldo	8294791211
125mm	28	Velcro	5-16"	Medio	1	Respaldo	8292502011
125mm	28	Velcro	5-16"	Duro	1	Respaldo	8292502021
125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1	Respaldo	8292502511
125mm	NH	Velcro		Medio	1	Respaldo	8295191511
125mm	NH	Velcro	5-16"	Medio	1	Respaldo	105GG
125mm	NH	Autoadherible	5-16"	Medio	1	Respaldo	105
150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1	Respaldo	8292605011
150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1	Respaldo	8292605021
150mm	NH	Velcro	5-16"	Medio	1	Respaldo	106GG
70 x 198mm	56	Velcro		Medio	1	Respaldo	8295380111
75 x 100mm	33	Velcro	-	Medio	1	Respaldo	8295340111



AOS 130NV	AOS-B 130NV	AP 300NV	MR-510	OS 343DB	OS 383CV	OS 3x4	PROS 550CV	PROS 550DB	PROS 650CV	PROS 650DB	ROP2 312NV	ROP2 512NV	ROS 150NV	ROS 325DB	ROS 325NV	ROS 325CV	ROS 525CV	ROS 550DB	ROS 550NV	ROS 550NV GRIP	ROS 625DB	ROS 650CV	ROS 650DB	ROS 6NV	ROS2 610CV	ROS2 850CV	RPS 300CV	Two-Handed SGV
				•			•	•									•	•										
				•			•	•									•	•										



(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE	MODELO	MIRKA CODE
125mm	28	Velcro	5-16"	Suave	1	Respaldo para malla	8292502031
125mm	44	Velcro	5-16"	Medio	1	Respaldo para malla	8295592111



AOS 130NV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992330111	1-1/4"	32mm	3	Caja	0,6	8,500	Lijadora

MIRKA CODE	MODELO	CANTIDAD/EMPAQUE
8992339911	Pistola para engrasar	1



AP 300NV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992340311	3″	77mm	0	Caja	0,7	3,200	Pulidora

Accesorios									
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE		
8294595311	Respaldo	32mm	NH	Autoadherible	Quick Lock	Duro	10		
8294791311	Respaldo	77mm	NH	Velcro	-	Medio	1		

MIRKA CODE	MODELO	CANTIDAD/EMPAQUE
8992339911	Pistola de engrasado	1
8992324411	Kit Quick Lock	1



MR-510



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO	
8994510111	5"	125mm	0,4	Caja	1,3	12,000	Lijadora	

	Accesorios										
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
8993006711	Manguera	28mm x 1.8m	-	-	-	-	1				
8292502011	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Medio	1				
8295530111	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	10mm	Suave	5				
8292502021	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Duro	1				
8295535211	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	5mm	Suave	1				
8292502031	Respaldo para malla	125mm	28	Velcro	5-16"	Suave	1				
8295592111	Respaldo para malla	125mm	44	Velcro	5-16"	Medio	1				
8295511011	Protector	125mm	33	Velcro	-	Suave	5				



OS 343DB



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8991610111	3" X 4"	77 x 100 mm	3	Caja	0,7	10,000	Lijadora

	Accesorios										
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1				
8299102011	Protector	75 x 100mm	33	Velcro	-	-	5				
8295340111	Respaldo	75 x 100mm	33	Velcro	-	Medio	1				
8299101011	Inter respaldo	75 x 100mm	33	Velcro	-	-	5				



OS 383CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8991500111	3" X 8"	77x202mm	3	Caja	1	10,000	Lijadora

	Accesorios										
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1				
8299702011	Protector	70 x 198mm	56	Velcro	-	-	5				
8295380111	Respaldo	70 x 198mm	56	Velcro		Medio	1				
8299701211	Inter respaldo	70 x 198mm	56	Velcro	10mm	Suave	5				
8299701011	Inter respaldo	70 x 198mm	56	Velcro	10mm	Suave	5				



OS 3x4



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
MR-34	3" x 4"	75x100mm	3	Caja	0,7	10,000	Lijadora

	Accesorios										
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1				
8299102011	Protector	75 x 100mm	33	Velcro	-	-	5				
8295340111	Respaldo	75 x 100mm	33	Velcro	-	Medio	1				
8299101011	Inter respaldo	75 x 100mm	33	Velcro	-	-	5				



PROS 550CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8995550111	5″	125mm	5	Caja	0,9	12,000	Lijadora

Accesorios											
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1				
8292502011	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Medio	1				
8295530111	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	10mm	Suave	5				
8292502021	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Duro	1				
8295535211	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	5mm	Suave	1				
8292502031	Respaldo para malla	125mm	28	Velcro	5-16"	Suave	1				
8295592111	Respaldo para malla	125mm	44	Velcro	5-16"	Medio	1				
8295511011	Protector	125mm	33	Velcro	-	Suave	5				



PROS 550DB



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8995550211	5"	125mm	5	Caja	0,9	12,000	Lijadora

	Accesorios									
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE			
8995690231	Manguera Neumática	27mm x1,8m	-	-	-	-	1			
8292502011	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Medio	1			
8295530111	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	10mm	Suave	5			
8292502021	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Duro	1			
8295535211	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	5mm	Suave	1			
8292502031	Respaldo para malla	125mm	28	Velcro	5-16"	Suave	1			
8295592111	Respaldo para malla	125mm	44	Velcro	5-16"	Medio	1			
8295511011	Protector	125mm	33	Velcro	-	Suave	5			



PROS 650CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8995650111	6"	150mm	5	Caja	0,9	12,000	Lijadora

			Acces	sorios			
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1
8295650111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8292605011	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1
8292502511	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1
8295601211	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	1
8292605021	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1
8295600111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8295610111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8295620111	Protector	150mm	NH	Velcro	-	Suave	5
8295612111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	1



PROS 650DB



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8995650211	6"	150mm	5	Caja	0,9	12,000	Lijadora

			Acces	sorios			
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE
8995690231	Manguera Neumática	27mm x1,8m	-	-	-	-	1
8295650111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8292605011	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1
8292502511	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1
8295601211	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	1
8292605021	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1
8295600111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8295610111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	5
8295620111	Protector	150mm	NH	Velcro	-	Suave	5
8295612111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	1



ROP2 312NV



MIR	KA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8994	4210311	3"	77mm	12	Caja	1,2	10,000	Pulidora



ROP2 512I



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8994220311	5"	125mm	12	Caja	1,2	10,000	Pulidora

Accesorios								
MIRKA CODE MODELO (mm) ORIFICIOS AGARRE RESPALDO DENSIDAD CANTI								
8295191511	Respaldo	125mm	NH	Velcro		Medio	1	



ROS 150NV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992450111	1-1/4"	32mm	5	Caja	0,5	8,000	Lijadora

	Accesorios									
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE			
8294595311	Respaldo	32mm	NH	Autoadherible	Quick Lock	Duro	10			
8294596311	Respaldo	32mm	NH	Autoadherible	Quick Lock	Suave	10			
8294593311	Respaldo	32mm	NH	Autoadherible	-	Suave	5			



ROS 325DB



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8993425111	3″	77mm	2,5	Caja	0,6	12,000	Lijadora

	Accesorios											
MIRKA CODE	DE MODELO (mm) ORIFICIOS AGARRE RESPALDO DENSIDAD CA											
8294791211	Respaldo	77mm	6	Velcro	1/4"	Medio	1					
8294700111	Inter respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5					
8294710111	Protector	77mm	6	Velcro	-	-	5					



ROS 325NV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8993320111	3″	77mm	2,5	Caja	0,5	12,000	Lijadora

	Accesorios											
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE					
8294700111	Inter respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5					
8294791311	Respaldo	77mm	NH	Velcro	1/4"	Medio	1					
8294720111	Protector	77mm	NH	Velcro	-	-	5					



ROS 325CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8993325111	3"	77mm	2,5	Caja	0,5	12,000	Lijadora

	Accesorios											
MIRKA CODE	ODE MODELO (mm) ORIFICIOS AGARRE RESPALDO DENSIDAD CANTI											
8294791211	Respaldo	77mm	6	Velcro	1/4"	Medio	1					
8294700111	Inter respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5					
8294710111	Protector	77mm	6	Velcro	-	-	5					



ROS 525CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992725111	5″	125mm	2,5	Caja	0,8	12,000	Lijadora

	Accesorios											
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE					
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1					
8292502011	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Medio	1					
8295530111	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	10mm	Suave	5					
8292502021	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Duro	1					
8295535211	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	5mm	Suave	1					
8292502031	Respaldo para malla	125mm	28	Velcro	5-16"	Suave	1					
8295592111	Respaldo para malla	125mm	44	Velcro	5-16"	Medio	1					
8295511011	Protector	125mm	33	Velcro	-	Suave	5					



ROS 550DB



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992800111	5"	125mm	5	Caja	0,8	12,000	Lijadora

	Accesorios											
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE					
8995690231	Manguera Neumática	27mm x1,8m	-	-	-	-	1					
8292502011	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Medio	1					
8295530111	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	10mm	Suave	5					
8292502021	Respaldo	125mm	28	Velcro	5-16"	Duro	1					
8295535211	Inter respaldo	125mm	33	Velcro	5mm	Suave	1					
8292502031	Respaldo para malla	125mm	28	Velcro	5-16"	Suave	1					
8295592111	Respaldo para malla	125mm	44	Velcro	5-16"	Medio	1					
8295511011	Protector	125mm	33	Velcro	-	Suave	5					



ROS 550NV GRIP



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992720111	5"	125mm	5	Caja	0,7	12,000	Lijadora

	Accesorios											
MIRKA CODE MODELO (mm) ORIFICIOS AGARRE RESPALDO DENSIDAD CANTIL												
105GG	Respaldo	125mm	NH	Velcro	5-16"	Medio	1					
105 Respaldo 125mm NH Autoadherible 5-16" Medio 1												



ROS 550NV GRIP



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992722111	5"	125mm	5	Caja	0,7	12,000	Lijadora

	Accesorios											
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE					
105GG	Respaldo	125mm	NH	Velcro	5-16"	Medio	1					
105	Respaldo	125mm	NH	Autoadherible	5-16"	Medio	1					



ROS 625DB



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8993225111	6"	150mm	2,5	Caja	0,9	12,000	Lijadora

	Accesorios									
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE			
8995690231	Manguera Neumática	27mm x1,8m	-	-	-	-	1			
8295650111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5			
8292605011	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1			
8292502511	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1			
8295601211	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	1			
8292605021	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1			
8295600111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5			
8295610111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	5			
8295620111	Protector	150mm	NH	Velcro	-	Suave	5			
8295612111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	1			



ROS 650CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8993000111	6"	150mm	5	Caja	0,9	12,000	Lijadora

	Accesorios										
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1				
8295650111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5				
8292605011	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1				
8292502511	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1				
8295601211	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	1				
8292605021	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1				
8295600111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5				
8295610111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	5				
8295620111	Protector	150mm	NH	Velcro	-	Suave	5				
8295612111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	1				



ROS 650DB



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8993200111	6"	150mm	5	Caja	0,9	12,000	Lijadora

	Accesorios										
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
8995690231	Manguera Neumática	27mm x1,8m	-	-	-	-	1				
8295650111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5				
8292605011	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1				
8292502511	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1				
8295601211	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	1				
8292605021	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1				
8295600111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5				
8295610111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	5				
8295620111	Protector	150mm	NH	Velcro	-	Suave	5				
8295612111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	1				



ROS 650NV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
MR-6	6"	150mm	5	Caja	0,8	12,000	Lijadora

	Accesorios										
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE				
106GG	Respaldo	150mm	NH	Velcro	5-16"	Medio	1				



ROS2 610CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8994610111	6"	150mm	10	Caja	1,3	12,000	Lijadora

	Accesorios									
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE			
8992514511	Manguera Neumática	27mm x 5m	-	-	-	-	1			
8295650111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5			
8292605011	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Medio	1			
8292502511	Respaldo	125mm	28	Velcro	5/16"	Medio	1			
8295601211	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	1			
8292605021	Respaldo	150mm	48	Velcro	5/16"	Duro	1			
8295600111	Inter respaldo	150mm	67	Velcro	-	Suave	5			
8295610111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	5			
8295620111	Protector	150mm	NH	Velcro	-	Suave	5			
8295612111	Protector	150mm	67	Velcro	-	Suave	1			



ROS2 850CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8994850111	8"	200mm	5	Caja	1,6	10,000	Lijadora



RPS 300CV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
8992340111	3"	77mm	0	Caja	0,6	3,000	Pulidora

Accesorios							
MIRKA CODE	MODELO	(mm)	ORIFICIOS	AGARRE	RESPALDO	DENSIDAD	CANTIDAD/ EMPAQUE
8294791211	Respaldo	77mm	6	Velcro	1/4"	Medio	1
8294700111	Inter respaldo	77mm	6	Velcro	5mm	Suave	5
8294710111	Protector	77mm	6	Velcro	-	-	5



Two-Handed SGV



MIRKA CODE	(in)	(mm)	ÓRBITA (mm)	EMPAQUE	PESO NETO (kg)	VELOCIDAD (rpm)	USO
MR-510THSGV	10"	254mm	10	Caja	1,2	12,000	Lijadora



Herramientas Neumáticas | Mangueras



PRODUCTO	MIRKA CODE	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Manguera Antiestática	MIN6519411	27mm x 4m	1



PRODUCTO	MIRKA CODE	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Manguera Neumática	8992514511	27mm x 5m	1



PRODUCTO	MIRKA CODE	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Manguera Neumática	8995690231	27mm x1,8m	1



PRODUCTO	MIRKA CODE	(mm)	Cantidad/ Empaque
Manguera	8993006711	28mm x 1.8m	1



PRODUCTO	MIRKA CODE	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Manguera para Bloques Manuales	8391112011	19 x 4mt	1

S





Pulimentos Índice





PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine Liquid Nano Wax Cera	7992720051	500 ml	Recubrimiento Ultrafino



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine Liquid Nano Wax Cera	7992725111	1,000 ml	Recubrimiento Ultrafino



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 3 Nano Antistatic Wax	7992660311	1,000ml	Abrillantador



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 5 VF5 Pasta de Pulido	7992450511	1,000ml	Abrillantador

98





PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 8 Pulimento Abrillantador	7993310111	1,000ml	Abrillantador



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 10 Pulimento Abrillantador	7995002511	250 ml	Pulimento Abrillantador



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 10 Pulimento Abrillantador	7995010111	1,000 ml	Pulimento Abrillantador



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 12 Pulimento	7991210111	1,000 ml	Abrillantador





PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 15 Pulimento	7994015111	1,000 ml	Corte Medio



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 15 Pulimento	7994010511	5,000ml	Corte Medio



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 20 Pulimento	7992000111	1,000 ml	Corte Medio



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 35 Pulimento	7992810111	1,000 ml	Corte Grueso





PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 35 Pulimento	7992802811	2,800 ml	Corte Grueso



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 35 Pulimento	7992810511	5,000ml	Corte Grueso



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 35 Pulimento	7992812011	17,000ml	Corte Grueso



PRODUCTO	CÓDIGO	CONTENIDO (mm)	DENSIDAD
Polarshine 45 Pulimento	7994510111	1,000ml	Corte Grueso



Polarshine 45	
Polarshine 35	
Polarshine 15	
Polarshine 20	- 1
Polarshine 10	
Polarshine 12	
Polarshine 8	
Polarshine 5	
Polarshine 3	
Liquid Nano Wax	









PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Borla de lana amarilla	7991351011	135mm	10



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Borla de lana amarilla	7990771011	80mm	10



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Borla de Lana Natural	7990070111	77 x 19mm	12



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Borla de Lana Natural	7990120111	125 x 19mm	12

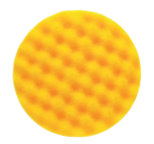


PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Borla de Lana Torcida (1 Cara)	41-125	191 x 38mm	1

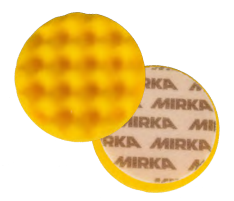




PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Esponja Blanca	7992804111	77mm	20



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Esponja waffle amarilla	7993413521	135mm	10



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Esponja waffle amarilla	7993428521	85mm	20



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Espuela Limpiadora de Borlas de Lana	89-101	-	1

104





PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Espuela Limpiadora de Esponjas	89-104	-	1



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Respaldo Flexible	43-160WH	160mm	1



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Trapo Microfibra para detallado	87-210	406 x 406 mm	4





PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Corta Basuras "Shark Blade"	7872000111	48 x 28mm	1





PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Cinturón para manguera de aire y de vacío	8993030011	-	1



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Finessing Damper 60ml	9190101001	60ml	1



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Foam Tape "Cola de Rata"	9190113001	13mm x 55m	1



PRODUCTO	CÓDIGO	(mm)	CANTIDAD/ EMPAQUE
Revelador de Rayas / Dry Guide Coat Black Negro 100gr	9193500111	-	1





SISTEMA ÓPTIMO PARA PREPARACIÓN DE SUPERFICIES













¡Prepárate para tomar el control!

El innovador " Sistema **Óptimo para** Preparación de Superficies" de Mirka maximiza el rendimiento en cada etapa

Mediante el uso de pensamiento ingenioso para agilizar y perfeccionar todo el proceso, en lugar de simplemente pasos individuales, este concepto realmente único le da el control

¡La preparación de la superficie nunca ha sido tan simple, rápida y rentable, con un resultado de calidad superior que sea repetible una y otra vez!



EFICIENTE RENTABLE LIBRE DE POLVO CALIDAD PRODUCTIVO

¿Qué es OSP?

El Sistema Óptimo para Preparación de Superficies Mirka es realmente único gracias a una combinación innovadora de abrasivos, herramientas y procesos de alta tecnología que no tiene comparación con en el mercado actual. El enfoque en la velocidad, el control, la sencillez y la posibilidad de repetir al instante hacen que los métodos tradicionales sean ineficientes y obsoletos.

Algunos de los beneficios incluyen:

Gracias a una mayor velocidad de lijado y eficacia, se ahorra tiempo en todos los trabajos en los que la productividad y la rentabilidad son factores importantes.

Un proceso estandarizado, paso a paso, equivale a una calidad predecible y consistente en todas las reparaciones.

"Libre de polvo": el taller queda más limpio, lo cual ayuda a reducir el riesgo de que se introduzca polvo en la pintura, y minimiza la necesidad de eliminar impurezas.

Los empleados disfrutarán de un entorno más saludable en

el taller.







Soluciones

OSP: El proceso de reparación pequeño a mediano



PRODUCTO OSP



- · Paso 1: Disco o tira para la remoción de pintura.
- Paso 2: Disco o tira para el matizado de bordes.



USO:

- Paso 1: Tira para nivelar el rellenador de
- Paso 2: Tira para el nivelado final, y como primer paso para un buen rellenado.



• Paso 3: Disco o Tira, Para preparar el área reduciendo las rayas antes de la aplicación del primer. Es necesario expandir el borde para asegurar un buen asentado

PRODUCTO OSP









USO:

• Paso 3: Disco o tira para nivelar la estructura en la primera mano.

USO:

• Almohadilla suave n°4 para las zonas difíciles de alcanzar.

USO:

• Finalizar el lijado con el disco nº 4

PRODUCTO OSP











Soluciones

OSP para Reparaciones Puntales

Remoción de pintura/ asentado de bordes

PRODUCTO OSP



¡La preparación es la clave! Para lograr una buena adhesión de la pintura, asegúrese de que la superficie está limpia.

• Tira * o disco 77 mm no 2 y 3



• Tira * o disco 77 mm no 3



• Disco 77 mm no 4











USO:

• Disco 77 mm no 4



• Abralon 77 mm de grano 1000 para asentado de borde y grano 2000

para desvanecimiento.

ABRALON®



PRODUCTO OSP





^{*} Tira OSP cortada a la mitad.



Soluciones OSP

Abrasivos de alta tecnología

- Mirka OSP-1: Disco de eliminación de pintura 150 mm o 77 mm, tira para pasta de 70 x 198 mm, rollos de 70 mm x 10 m y 115 mm x 10 m
- Mirka OSP-2: Disco para bordes 150 mm o 77 mm, tira de 70 x 198 mm, rollos de 70 mm x 10 m y 115 mm x 10 m
- Mirka OSP-3: Disco de preparación para primer 150 mm o 77 mm, tira para primer y pasta de 70 x 198 mm, rollos de 70 mm x 10 m y 115 mm x 10 m
- Mirka OSP-4: Disco de acabado de 150 mm o 77 mm y almohadilla de acabado manual Mirka OSP-4 115 x 125 mm





Herramientas para el sistema OSP

- Mirka® Solución Trolley
- Mirka® Extractor de Polvo
- Caja neumática
- Kit Operador Dual Neumático
- Mangueras de extracción de polvo
- Mirka® PROS 650CV 150 mm
- Mirka® OS 383CV 70 x 198 mm
- Mirka® OS 343CV 70 x 100 mm
- Mirka® ROS 325CV 77 mm
- Interface 150 x 5 mm 67 H
- Guia de Lijado Mirka®















Soluciones OSP

OSP 1 CARRITO PARA SISTEMA OSP /TROLLEY



1. Soporte de maquinas

Seguros para sostener hasta 4 herramientas y así tener mejor organización al trabajar

2. Bandeja

Permite tener organizados los abrasivos que se van a ocupar durante todo el proceso

3. Soporte para mangueras

Libertad de movimiento, sin estobos o riesgo de tropiezos

4. Puerta discreta

Espacio para guardar cajas de abrasivos y herramientas al finalizar el trabajo. Cuenta con seguro y llave

5. Ruedas anchas

Para una buena movilidad. Cuentan con freno

6. Soporte para caja de abrasivo

Coloca el abrasivo en una posición cómoda y al alcance de la mano

7. Cajones pequeños

Cajonera para guardar herramientas y/o aditamentos extras

8. Soporte para cesto de basura

Mantén limpio tu lugar de trabajo

9. Espacio para extractor

Soporte para colocar el extractor de polvo mirka de manera fácil y sencilla y así poder trabajar libre de polvo

117 mirka.com/es-MX/mx/ Dedicated t២/ម៉ាន់។

Soluciones OSP

OSP 2 SOLUCIÓN ELÉCTRICO /SOLUCIÓN TROLLEY



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
9190129001	1. Carrito para sistema OSP /Trolley
MID5502011US	2. DEROS 650X CV 5" - 125mm, 4,000 - 10,000 RPM
8999142111	3. Mirka Dust Extractor 1230 HEPA PC 120V US UL
AE24105080	4. Autonet
MIN6519411	5. Manguera Antiestática 27mm x 4m

www.mirka.com Dedicated to the finish





SISTEMA GOLDEN FINISH





Nuestro Proceso

El nuevo Golden Finish de Mirka es el proceso innovador que ofrece una solución eficiente para el tratamiento de superficies nuevas en el repintado automotríz. Con este sencillo proceso de 1-2 pasos se logra un resultado consistente gracias a la solución efectiva que representa más reparaciones en un menor tiempo.

¿Por qué implementar Golden Finish en el proceso de repintado?

- Mejor consistencia y menor esfuerzo
- Menor tiempo requerido para el área de reparación
- Enfoque sistemático con códigos numéricos
- Sistema de lijado en 2 sencillos pasos
- Sistema de pulido en 2 sencillos pasos
- Proceso estandarizado de repintado / proceso de pulido
- Las esponjas de pulido son suaves con superficies difíciles
- Gran desempeño tanto en áreas pequeñas como grandes



Soluciones Golden Finish

Golden Finish



FM62205001GF 6" Disco de acetato



8A24101502GF 6" Disco de esponja



7993413501 Pad waffle de esponja amarilla



7992000111 Polarshine® 20



7993115021 Pad waffle de esponja negra



7992450511 Polarshine® 5



7991400211 Microfibra

Lijadoras Mirka



Eléctrica 6" Mirka® DEROS 650CV # de Parte: MID6502011US



Neumática 6" Mirka® PROS 650CV # de Parte: 8995650111



Soluciones Golden Finish

Lijado

PASO 1





Lijado con Golden Finish Paso 1: Para nivelar superficies - FM62205001GF (6" Disco de acetato)

Lijar con el disco de **Golden Finish Paso 1** en seco usando una velocidad moderada

Si no se produce polvo al momento del lijado entonces significa que no está suficientemente seco para el lijado. Lijar demasiado pronto corre el riesgo de provocar grumos que podrían dañar la superficie.

Golden Finish Paso 1 diseñado para eliminar imperfecciones moderadas, residuos de polvo, nivelar la "cáscara de naranja" u otros defectos de las superficies ya pintadas e incluso gelcoat antes del pulido.

PASO 2





Lijado con Golden Finish Paso 2: Para la eliminación de rayones - 8A24101502GF (6" Disco de esponja)

Lijado con el disco de Golden Finish Paso 2 para refinar los rayones en superficie húmeda.

Rociar el disco y la superficie con agua limpia. Si se usa demasiada agua, será evidente ya que el agua saldrá del disco y el abrasivo flotará sobre la superficie con una acción de corte reducida.

Para evitar que entre agua en la herramienta no use el sistema de extracción cuando esté lijando en húmedo o en su defecto se recomeinda el uso de un protector de plato ciego.



Soluciones Golden Finish

Pulido

PASO 1





Pulido con Golden Finish Paso 1:

7993413501 (Pad de waffle de esponja amarilla) + 7992000111 (Polarshine® 20)

Pulir usando **Polarshine 20** con una Pad de lana amarilla (7991500211). Pulir con una velocidad baja (1,500 RPM) para evitar el quemado del acabo. Limpiar y eliminar cualquier residuo de pulido utilizando una microfibra para evitar el rayado.

Relarsting

PASO 2



Pulido con Golden Finish Paso 2: 7993115021 (Pad waffle de esponja negra) + 7992450511 (Polarshine® 5)

Pulir usando FC5 con el Pad waffle de esponja negra (7993115021).

Aplique una velocidad no mayor a 1,200 RPM para prevenir el quemado del acabado. Limpiar y eliminar cualquier residuo de pulido utilizando una microfibra para evitar el rayado.



TERMINADO



Microfibra 7991400211

Limpiar y eliminar cualquier residuo de pulido utilizando una microfibra para evitar el rayado.











Herramientas y Accesorios para reparaciones puntuales



Novastar® SR



Humidificador con detergente o agua



Polarshine paño amarillo micro fibra



Mirka® Lijadoras AOS-B y AROS-B



Mirka® Pulidoras ARP-B y AROP-B



Polarshine® 12



Esponja Mirka tipo waffle amarilla



Cinturón multipropósito Mirka



Solución de reparación puntual

Reparación puntual con Lijadora Mirka® AOS-B pulidora Mirka® AROP-B



Para eliminar defectos, utilice Novastar® SR y la lijadora Mirka® AOS-B 130NV.



Siempre use agua al lijar, aplique agua tanto en el área abrasiva como en el área defectuosa. Utilice el humidificador Mirka para mejores resultados.



Presione ligeramente con la lijadora y lije de 2 a 3 segundos.



Limpie y verifique la superficie. Repita el paso 3 si es necesario. Use un paño suave de microfibra Mirka.



Para pulir y finalizar, use la pulidora inalámbrica Mirka® AROP-B 312NV, la esponja waffle amarilla Mirka® y Polarshine® 12.



Aplique una pequeña cantidad de Polarshine® 12 sobre la esponja de pulido o directamente sobre el área de superficie defectuosa.



Pulir presionando suavemente. Usar a velocidad moderada. Limpie y verifique la superficie. Repita si es necesario.



Use un paño de microfibra suave Mirka para la limpieza final.



Mirka® AOS-B y AROS-B

Mirka® Lijadoras Cordless



Muévase libremente sin riesgo de enredarse con cables o mangueras. Logre reparaciones puntuales fáciles y eficientes con las lijadoras inalámbricas de Mirka. Son pequeñas y livianas gracias a su motor sin carbones. Su diseño ergonómico ha sido una prioridad para garantizar un uso cómodo durante largos períodos sin fatigar al usuario.

Las lijadoras Mirka® Cordless son más eficientes energéticamente en comparación con las herramientas neumáticas. No requieren lubricación, lo que elimina el riesgo de contaminación. Ofrecen un rendimiento constante de hasta 16 horas en el uso de reparación puntual. La batería de iones de litio de 10.8 V se carga en 45 minutos, por lo que, con dos baterías se logra una reducción total de inactividad.

Mirka® AOS-B tiene una órbita de 3 mm, mientras que Mirka® AROS-B tiene una órbita aleatoria de 5 mm para una remoción de material más eficiente. Las herramientas inalámbricas de última generación de Mirka tienen conectividad Bluetooth. Descargue la aplicación myMirka® para utilizar funciones avanzadas como la función de parada automática y la administración del rango de RPM (disponible en la aplicación).





Especificaciones Técnicas

Características y Beneficios

- Pequeñas y ergonómicas, muy cómodas de usar
- Inicio rápido y rpm ajustables hasta 8000
- Bajos niveles de ruido y sin cables o mangueras molestas
- Largo tiempo de uso, hasta 16 horas, para reparaciones puntuales.
- Económicas batería energéticamente eficiente y de carga rápida
- Fácil fijación del respaldo gracias al sistema de bloqueo rápido



Especificaciones Técnicas	Mirka® AROS-B 150NV	Mirka® AOS-B 130NV
Código	8991150312US	8991230312US
Voltaje	10.8 VDC	10.8 VDC
Velocidad	4,000 – 8,000 rpm	4,000 – 8,000 rpm
Orbita	5.0 mm (² / ₅ ")	3.0 mm (//")
Medida del respaldo	Ø 32 mm (1 ½")	Ø 32 mm (1 ¼")
Conectividad	Bluetooth	Bluetooth
Grado de protección	III	III

Cargador de Batería	BCA 108
Entrada	100 – 240 VAC, 50/60 Hz
Tiempo de carga	< 40 min (2.0 Ah)
Rango T ^a de almacenamiento	−20 °C…80 °C
Temperatura de carga	−0 °C40 °C
Dimensiones	191 x 102 x 86 mm
Pero neto	0.66 kg (1.46 lbs)
Grado de protección	II / 🗆

Batería	BPA 10820*
Tipo	Rechargeable Li-ion 3I(NCM)R19/65
Voltaje de batería	10.8 VDC
Capacidad	2.0 Ah 21.6 Wh

^{*}Tamaño actual de la batería. La batería de 2.0 Ah será reemplazada por baterías de 2.5 Ah gradualmente a partir de septiembre de 2019.



Mirka® ARP-B y AROP-B

Mirka® Pulidoras Cordless

Bluetooth°

Mirka® ARP-B y Mirka® AROP-B son ideales para profesionales que aprecian la comodidad de las herramientas inalámbricas. Son ligeras, ergonómicas y optimizadas para el pulido de reparaciones puntuales. Increíblemente ágiles, son fáciles de mover y por supuesto, no hay cable para enredarse ni suministro de aire que pueda contaminarse. Silenciosas pequeñas y de muy bajo mantenimiento gracias a su motor sin carbones.

Mirka® ARP-B 300NV es una pulidora radial con un motor sin carbones y respaldo de 77 mm. La pulidora orbital aleatoria Mirka® AROP-B 312NV es igualmente sin carbones con respaldo de 77 mm y tiene una órbita de 12 mm. Las herramientas inalámbricas de última generación de Mirka tienen conectividad Bluetooth. Descargue la aplicación myMirka® para utilizar funciones avanzadas como la función de parada automática y la administración del rango de RPM.

Características y Beneficios

- Pequeña, ligera y ergonómica
- Fuerte y eficiente: torque alto y rpm óptimas
- Nivel de ruido muy bajo

- Batería inteligente y de carga rápida en dos tamaños
- Posibilidad de estandarizar procesos con la aplicación myMirka
- Gatillo de velocidad variable: ajuste la velocidad sobre la marcha







Especificaciones Técnicas

Especificaciones	Mirka® AROP-B 312NV	Mirka® ARP-B 300NV
Código	8991012312US	8991000312US
Voltaje	10.8 VDC	10.8 VDC
Velocidad	4,000 – 7,000 rpm	1,500 – 2,000 rpm
Orbita	12.0 mm (//)	0 mm (°")
Medida del respaldo	Ø 77 mm (3")	Ø 77 mm (3")
Peso c/ batería)	0,89 kg	0,87 kg
Conectividad	Bluetooth	Bluetooth

Batería	BPA 10825	BPA 10850
Tipo	Recargable Li-ion 3INR19/65	Recargable Li-ion 3INR19/65-2
Voltaje de batería	10.8 VDC	10.8 VDC
Capacidad	2.5 Ah / 27.0 Wh	5.0 Ah / 54.0 Wh
Batería inteligente	Yes	Yes

Batería	BCA 108
Entrada	100 – 240 VAC, 50/60 Hz
Tiempo de carga	< 40 min (2.0 Ah)
Rango Ta de almacenamiento	−20 °C…80 °C
Temperatura de carga	4 °C40 °C
Dimensiones	191 x 102 x 86 mm
Peso neto	0.66 kg (1.46 lbs)



Abrasivos



Novastar SR3

Código Mirka: FH32500103

Abrasivo de reparación de manchas de alta precisión para corregir pequeños defectos de pintura y eliminar partículas de polvo en capas superiores y capas transparentes.



Novastar SR5

Código Mirka: FH32500105

Abrasivo de reparación de manchas de alta precisión para corregir pequeños defectos de pintura y eliminar partículas de polvo en capas superiores y capas transparentes



Micras y granos

El número en el nombre del producto representa las micras, la unidad utilizada para medir el tamaño de las partículas en el abrasivo:

Novastar SR 3 μ = P5000 Novastar SR 5 μ = P3000

Borlas de Pulido



Esponja amarilla waffle

Almohadilla con excelente elasticidad. Apto para todo tipo de procesos de pulido.



Esponja negra wa**f**fle

La almohadilla de espuma para la eliminación del holograma proporciona un excelente acabado tanto en trabajos de pintura frescos como totalmente curados.



Borla de lana Pro 80mm

Borla hecha de fibras de lana premium optimizadas para mantener el rendimiento en un alto nivel para un uso exigente.



Compuestos de Pulido

POLARSHINE® 12 PULIMENTO

Código Mirka: 7991210111 (1 L)

Polarshine 12 es un compuesto de pulido de 1 paso de base agua y sin silicón. Elimina rasguños de P2500 o más fino. Tiene un equilibrio perfecto de neblina y holograma versus velocidad de corte.



POLARSHINE® 10 PULIMENTO

Código Mirka: 7995010111 (1 L)

Pulimento único con un compuesto de pulido medio-grueso diseñado para lograr el mejor resultado después del lijado. Es adecuado para todos los sistemas de pintura y para el pulido de capas transparentes resistentes a los rayones.



POLARSHINE® 5 PULIMENTO

Código Mirka: 7990500111 (1 L)

Polarshine® 5 está desarrollado para proporcionar un acabado de alto brillo superior en varias pinturas y lacas. Este compuesto de pulido de base agua elimina las marcas de remolino en pinturas y capas transparentes, dejando un acabado de alto brillo.



POLARSHINE® VF5 PULIMENTO

Código Mirka: 7992450511 (1 L)

Polarshine VF5 es un compuesto de pulido medio fino adecuado para eliminar hologramas y eliminar marcas de lijado después de lijar con granos P2500 y más finos. No contiene silicón y es adecuado tanto para máquinas como para aplicaciones manuales.



Baterías



BPA 10825 Batería inteligente

Tipo: Recargable Li-on 3INR19/65 Voltaje de batería: 10.8 VDC Capacidad: 2.5 Ah / 27.0 Wh Batería inteligente: Si



BPA 10850 Intelligent battery

Tipo: Recargable Li-on 3INR19/65-2 Voltaje de batería: 10.8 VDC Capacidad: 5.0 Ah / 54.0 Wh Batería inteligente: Si



SISTEMA REMINT













Remint[™]



remint sustantivo

re·mint | rē-'mint [marca registrada]

Productos para lijar y pulir vidrio reforzado químicamente por *Mirka Ltd*. Patente pendiente.



remint verbo

re·mint | \ rē-'mint reminted; reminting; remints

- 1 [nuevo]: para lijar y pulir vidrio reforzado químicamente con la tecnología patentada de Mirka
- 2 [arcaico]: fundir (moneda vieja o gastada) y convertirla en una moneda nueva

Palabra del día: En Scrabble la palabra REMINT vale 8 puntos. Sin embargo, en el mercado de teléfonos restaurados cada teléfono reparado con Remint™ tiene su ganancia aumentada hasta un 110%. Sí, lo leíste bien. Los dispositivos usados con pantallas rayadas o estrelladas ahora se pueden restaurar a su perfecto estado sin reemplazar la pantalla. Así que ponte tu sombrero de aprendizaje y aprende más sobre Remint.

SCRABBLE es una marca registrada de Hasbro, Inc.

Debido a un error estético, un dispositivo rayado no es tan rentable para restaurar a pesar de que la tecnología es valiosa. El costo de reemplazar la pantalla es alto. Pero gracias a Remint, puede restaurar el dispositivo eliminando el rasguño en minutos:

- MIDA la profundidad de rayado para elegir el grano correcto (10 es el más grueso y 50 el más fino) del compuesto abrasivo Remint.
- LIJA usando una pequeña cantidad de compuesto con los discos de cobre Remint en una lijadora orbital aleatoria para eliminar el rasguño. Continúe hasta que tenga una superficie mate uniforme.
- HORA de pulir. El compuesto de pulido Remint se usa en dos pasos con diferentes almohadillas de pulido (1 y 2) en una pulidora. Esto restaura el brillo y la pantalla como nueva.

¡El dispositivo que se depreció su valor ahora está en perfecto estado, con un aumento de valor de hasta 20 veces el costo de los consumibles utilizados! Has aprendido la palabra y has hecho los cálculos. ¿Estás listo para empezar a usar Remint? La línea de productos Remint consiste en compuestos abrasivos para ser utilizados con discos de cobre, así como un compuesto de pulido y dos almohadillas de pulido. Además, Mirka puede suministrar la lijadora, la pulidora y los trapos de microfibra necesarios para completar el trabajo.







Mirka Mexicana S.A. de C.V

Paseo de los Ahuehuetes Norte #1418 Col. Bosques de las Lomas Del. Miguel Hidalgo C.P. 11700 México, CDMX Tel. +52 55 5148 3212

contacto.mx@mirka.com

www.mirka.com/es-MX/mx/







