

CR

COMPRESORES Y REPUESTOS

- Compresores MGF®
- Repuestos compresores MGF®
- Repuestos compresores Dürr®



Repuestos





NOVEDAD

Compresor

PRIME 1

MGF Compressors



**POTENCIA Y DURABILIDAD
EN UN DISEÑO
SILENCIOSO Y COMPACTO**



**CON CAJA
INSONORIZADA**



Prime es el máximo exponente de la gama: apto para uso intensivo, sistema de biela articulada y cilindro con camisa de latón para un deslizamiento óptimo y menor desgaste de los segmentos del pistón.

La solución perfecta para una clínica con un solo sillón dental. Los compresores **Prime 1** poseen un sistema de filtrado integrado, descarga electrocontrolada, protección térmica y amperimétrica y el **innovador sistema de secado con cristales adsorbentes**.

El sistema de secado con cristales adsorbentes integra filtración y secado de aire por lo que ya no se requiere de prefiltración de aire. A su vez, simplifica y reduce el mantenimiento, lo que se traduce en menores costos.

El nuevo secador no requiere aire de regeneración (purga) durante la fase de encendido, lo que garantiza un mayor rendimiento del compresor.

Prime 1 es la **versión monocilíndrica**, disponible en configuración básica y con caja de insonorización (Incluye ruedas para facilitar su colocación y desplazamiento).

Genera mínimas vibraciones y con solo 65 dB/1m de nivel sonoro está entre **los más silenciosos del mercado**.

Referencia	Potencia	Voltaje	Caudal	Capacidad	Nivel de ruido	Peso	Dimensiones	Garantía
98-PROFI00024M	0,75 kW	230 V	85 lt/min	24 L	65 dB	39 Kg	500x470x600 mm	24 +12 meses (Tras registrar producto)
98-PRMB100024M15 (con caja insonorizada)					50 dB	67 Kg	530x500x800 mm	

BAJO PEDIDO

Si no encuentras la solución que buscas **iCONSÚLTANOS!**

NOVEDAD

Compresor

GENESI

MGF Compressors



**POTENCIA Y DURABILIDAD
EN UN DISEÑO
SILENCIOSO Y COMPACTO**



CON CUBIERTA
INSONORIZADA

CON CAJA
INSONORIZADA



Genesi ofrece una selección sencilla y fiable de modelos de compresores, la opción perfecta para presupuestos ajustados.

El modelo Genesi dispone de un funcionamiento **silencioso** con bajas vibraciones, sin renunciar a la configuración de compresores de gama alta: sistema de filtración integrado, control eléctrico de la descarga de presión en la tubería de impulsión, protección térmica y **el innovador sistema de secado con cristales adsorbentes**.

El sistema de secado con cristales adsorbentes integra filtración y secado de aire por lo que ya no se requiere de prefiltración de aire. A su vez, simplifica y reduce el mantenimiento, lo que se traduce en menores costos.

El nuevo secador no requiere aire de regeneración (purga) durante la fase de encendido, lo que garantiza un mayor rendimiento del compresor.

Genesi es la **versión de 2 cilindros**, disponible en configuración básica, con cubierta insonorizada y con caja de insonorización (Incluye ruedas para facilitar su colocación y desplazamiento).

Referencia	Potencia	Voltaje	Caudal	Capacidad	Nivel de ruido	Peso	Dimensiones	Garantía
98-DGE150024M	1,1 kW	230 V	135 lt/min	24 L	65 dB	33 Kg	500x420x600 mm	24 +12 meses (Tras registrar producto)
98-DSK150040M (con cubierta insonorizada)				40 L	55 dB	46 Kg	710x460x890 mm	
98-DMB150024M15 (con caja insonorizada)				24 L	50 dB	67 Kg	530x500x800 mm	

BAJO PEDIDO

BAJO PEDIDO

Si no encuentras la solución que buscas **¡CONSÚLTANOS!**

NOVEDAD

Compresor

PRIME 2

MGF Compressors



**POTENCIA Y DURABILIDAD
EN UN DISEÑO
SILENCIOSO Y COMPACTO**



CON CUBIERTA
INSONORIZADA



CON CAJA
INSONORIZADA



Prime es el máximo exponente de la gama: apto para uso intensivo, sistema de biela articulada y cilindro con camisa de latón para un deslizamiento óptimo y menor desgaste de los segmentos del pistón.

El más vendido.

Prime 2 es la **versión de 2 cilindros**, disponible en configuración básica, con cubierta insonorizada y con caja de insonorización (Incluye ruedas para facilitar su colocación y desplazamiento). Además, posee sistema de filtrado integrado, descarga electrocontrolada y un mantenimiento fácil y económico.

Cuenta con contador de horas, protección térmica y amperimétrica. Está equipado con **secador de membrana** incorporando un sistema de filtración de hasta 0,01 micras que garantiza un punto de rocío de hasta -20°C, lo que produce aire higiénico y libre de humedad.

Prime 2 genera mínimas vibraciones y con solo 66 dB/1m de nivel sonoro está entre **los más silenciosos del mercado**.

Referencia	Potencia	Voltaje	Caudal	Capacidad	Nivel de ruido	Peso	Dimensiones	Garantía
98-PROF200040M	1,5 kW	230 V	152 lt/min	40 L	66 dB	50 Kg	710x420x600 mm	24 +12 meses (Tras registrar producto)
98-PRSK200040M (con cubierta insonorizada)					56 dB	54 Kg	710x460x890 mm	
98-PRCS200040M (con caja insonorizada)					53 dB	102 Kg	530x750x915 mm	

BAJO PEDIDO

BAJO PEDIDO

Si no encuentras la solución que buscas **iCONSÚLTANOS!**

NOVEDAD

Compresor

PRIME 3

MGF Compressors



**POTENCIA Y DURABILIDAD
EN UN DISEÑO
SILENCIOSO Y COMPACTO**



**CON CAJA
INSONORIZADA**



Prime es el máximo exponente de la gama: apto para uso intensivo, sistema de biela articulada y cilindro con camisa de latón para un deslizamiento óptimo y menor desgaste de los segmentos del pistón.

Recogen lo mejor de la tecnología Prime

Prime 3 es la **versión de 3 cilindros**, disponible en configuración básica y con caja de insonorización (Incluye ruedas para facilitar su colocación y desplazamiento). Además, posee sistema de filtrado integrado, descarga electrocontrolada y un mantenimiento fácil y económico.

Cuenta con contador de horas, protección térmica y amperimétrica. Está equipado con **secador de membrana** incorporando un sistema de filtración de hasta 0,01 micras que garantiza un punto de rocío de hasta -20°C, lo que produce aire higiénico y libre de humedad.

Prime 3 genera mínimas vibraciones y con solo 66 dB/1m de nivel sonoro está entre **los más silenciosos del mercado**.

Referencia	Potencia	Voltaje	Caudal	Capacidad	Nivel de ruido	Peso	Dimensiones	Garantía
98-PROF300040M	2,2 kW	230 V	225 lt/min	40 L	66 dB	58 Kg	710x410x810 mm	24 +12 meses (Tras registrar producto)
98-PRCS300040M (con caja insonorizada)					53 dB	110 Kg	530x750x915 mm	

BAJO PEDIDO

Si no encuentras la solución que buscas **¡CONSÚLTANOS!**

Zen1

Aspir Comp & Metatower

Sistema compuesto por compresor y aspirador

Potencia y durabilidad
en un diseño
silencioso y compacto





REPUESTOS COMPRESORES MGF®

Kits de mantenimiento compresores MGF® Pime y Genesi



Descripción

Observaciones

NUEVO	 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Kit mantenimiento anual, compresores MGF® Genesi*</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2x Filtro aspiración - Filtro cartucho reductor - Junta filtro - Disco válvula antiretorno <p>Ref.: 98-080009 (Ref. MGF®: TA-FL-001-K = 2x MA-MF-00010 + TA-FL-001-C-SM + TA-FL-001-OR + CO-PV-001)</p>	<p>*Solo válido para versiones Genesi S y M SKR (Con cristales adsorbentes).</p>
NUEVO	 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Kit mantenimiento anual con filtros de cartucho, compresores MGF® Genesi*</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filtro aspiración - Disco válvula antiretorno - Filtro de cartucho 5 µm (AF20) - Filtro de cartucho 0,01 µm (AFD20) - 2x Juntas de filtro (AF20, AFD20) <p>Ref.: 98-080010 (Ref. MGF®: TA-FL-024-K-SCC = MA-MF00010 + CO-PV-001 + TA-FL-001-C-SM + TA-FL-024-C2-SM + 2x TA-FL-001-OR)</p>	<p>*Solo válido para versiones Genesi M con secador de membrana.</p>
NUEVO	 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Kit mantenimiento de repuestos completo con placa de válvulas, compresores MGF® Genesi</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filtro aspiración - 2x Segmento pistón - 2x Placas de válvulas completo - Disco válvula antiretorno - Filtro cartucho reductor <p>Ref.: 98-080011 (Ref. MGF®: MG-GC-011-K = MA-MF00010 + 2x HB-PC-001 + 2x MA-MG02002-C + CO-PV-001 + TA-FL-001-C)</p>	
NUEVO	 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Kit mantenimiento anual, compresores MGF® Prime 1*</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x Filtro aspiración - Filtro cartucho reductor - Junta filtro - Disco válvula antiretorno <p>Ref.: 98-080018 (Ref. MGF®: TA-FL-001-K-SCP = 3x TA-FL-058-C + TA-FL-001-C-SM + TA-FL-001-OR + CO-PV-001)</p>	<p>*Solo válido para versiones Prime 1 S y M SKR (Con cristales adsorbentes).</p>
NUEVO	 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Kit mantenimiento de filtros cartucho SYNTESI secador de membrana, compresores MGF® Prime 2 y 3</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filtros aspiración - Filtro de cartucho 5 µm (AF20) - Filtro de cartucho 0,01 µm (AFD20) - Junta filtro (AF20, AFD20) - Disco válvula antiretorno - Filtro de cartucho 5 µm (AF30) - Filtro de cartucho 0,01 µm (AFD30) - Cartucho separador agua (AMG150) - 2x Juntas filtro (AF30, AFD30) <p>Ref.: 98-080019 (Ref. MGF®: TA-FL-026-K-SCP = 3x TA-FL-058-C + TA-FL-001-C-SM + TA-FL-024-C2-SM + 2x TA-FL-001-OR + CO-PV-001 + TA-FL-075-C + TA-FL-076-C + TA-FL-074-C + 2x TA-FL-075-OR)</p>	

NUEVO



Imagen no disponible

Descripción

Kit mantenimiento de repuestos completo compresores MGF® **Prime 2***

Incluye:

- 2x Filtros aspiración
- 4x Juntas
- 2x Segmento pistón
- 2x Anillo ajustable
- 2x Anillo elastico
- 2x Placas de válvulas completo
- Disco válvula antiretorno

Ref.: 98-080020 (Ref. MGF®: PR-GC-031-K-SCP = 2x TA-FL-058-C + 4x MA-PC018 + 2x MA-MG00001 + 2x MA-MG00003 + 2x MA-MG00024 + 2x MA-MG-02002P-C-P + CO-PV-001)

Observaciones

*Solo válido para versiones Prime 2 1,5 kW.

NUEVO



Imagen no disponible

Kit mantenimiento de repuestos completo compresores MGF® **Prime 3***

Incluye:

- 3x Filtros aspiración
- 6x Juntas
- 3x Segmento pistón
- 3x Anillo ajustable
- 3x Anillo elástico
- 3x Placas de válvulas completo
- Disco válvula antiretorno

Ref.: 98-080021 (Ref. MGF®: PR-GC-032-K-SCP = 3x TA-FL-058-C + 6x MA-PC018 + 3x MA-MG00001 + 3x MA-MG00003 + 3x MA-MG00024 + 3x MA-MG-02002P-C-P + CO-PV-001)

*Solo válido para versiones Prime 3 2,2 kW.

Repuestos compresores MGF® Pime y Genesi



NUEVO



Imagen no disponible

Descripción

Condensador 35 µF, compresores MGF®

Ref.: 98-080001 (Ref. MGF®: MG-CO-005)

Observaciones

Potencia: 0,75 kW.

NUEVO



Imagen no disponible

Biela con rodamiento compresores MGF® **Genesi**

Ref.: 98-080002 (Ref. MGF®: MG-PF-002-C)

NUEVO



Imagen no disponible

Carcasa ventilador refrigeración, compresores MGF® **Genesi** de un cilindro (N/S > 07163100)

Ref.: 98-080003 (Ref. MGF®: MA-MG00022-N)

Sin filtro.

NUEVO



Imagen no disponible

Secador de aire, compresores MGF® **Genesi** y **Prime 1**

Ref.: 98-080004 (Ref. MGF®: TA-ES-401)

NUEVO























Imagen no disponible










Conjunto de válvula de disparo 1/4", compresores MGF® **Genesi**

Ref.: 98-080005 (Ref. MGF®:TA-SA-009)

- **Voltaje:** 230 V CA.
- Con temporizador de disparo.
- Cable de alimentación: 2 m.
- Válvula solenoide (Acción directa, normalmente cerrado, orificio Ø4 mm).

	Descripción	Observaciones
NUEVO	 Imagen no disponible Electroválvula dos vías 1/8", compresores MGF® Genesi Ref.: 98-080006 (Ref. MGF®: VA-EL-001-B)	Voltaje: 240 V 50/60 Hz. Normalmente abierta.
NUEVO	 Imagen no disponible Presostato 4 vías G1/4", compresores MGF® Genesi Ref.: 98-080007 (Ref. MGF®: ME-PS-001)	
NUEVO	 Imagen no disponible Manómetro 1/8", compresores MGF® Genesi Ref.: 98-080008 (Ref. MGF®: RA-MM-001)	ø40 mm con montaje trasero.
NUEVO	 Imagen no disponible Válvula de seguridad 1/4", compresores MGF® Genesi y Prime 1, 2 y 3 Ref.: 98-080012 (Ref. MGF®: VA-SI-014)	-TA6. - Presión: 10,3 bar. - Con muelle de acero.
NUEVO	 Imagen no disponible Válvula antiretorno, compresores MGF® Genesi y Prime 1, 2 y 3 - 1/2" hembra x 3/8" macho x 1/8" hembra Ref.: 98-080013 (Ref. MGF®: VA-UN-001)	Niquelada.
NUEVO	 Imagen no disponible Taco amortiguador vibraciones, compresores MGF® Genesi (N/S > 10153700) y Prime 1 - 20 x 30mm, 10/18 - M8, Sh40 Ref.: 98-080014 (Ref. MGF®: TR-AV-012-1)	
NUEVO	 Imagen no disponible Ventilador MEC 90 con anillo de fijación, compresores MGF® Genesi Ref.: 98-080015 (Ref. MGF®: MA-PC004)	
NUEVO	 Imagen no disponible Cilindro extruido Ø60 mm x 65,8 mm, compresores MGF® Genesi Ref.: 98-080016 (Ref. MGF®: MG-ES001-L)	
NUEVO	 Imagen no disponible Unidad de bombeo, compresores MGF® Genesi Ref.: 98-080017 (Ref. MGF®: GC-150-GE-V1-V)	Potencia: 1,2 kW. Voltaje: 230V. Frecuencia: 50 Hz.
NUEVO	 Imagen no disponible Condensador 35 µF, compresores MGF® Prime 1* Ref.: 98-080022 (Ref. MGF®: MA-CO-011)	*Solo válido para versiones Prime 1 hp.




	Descripción	Observaciones
NUEVO	 Imagen no disponible Condensador 45 µF, compresores MGF® Prime 2* Ref.: 98-080023 (Ref. MGF®: MA-CO-010)	*Solo válido para versiones Prime 2 hp.
NUEVO	 Imagen no disponible Condensador 55 µF, compresores MGF® Prime 3* Ref.: 98-080024 (Ref. MGF®: MA-CO-012)	*Solo válido para versiones Prime 3 hp.
NUEVO	 Imagen no disponible Protección térmica 8A, compresores MGF® Prime 1 Ref.: 98-080025 (Ref. MGF®: ME-TH-005)	
NUEVO	 Imagen no disponible Protección térmica 10A, compresores MGF® Prime 2 Ref.: 98-080026 (Ref. MGF®: ME-TH-002)	
NUEVO	 Imagen no disponible Protección térmica 16A, compresores MGF® Prime 3 Ref.: 98-080027 (Ref. MGF®: ME-TH-016)	
NUEVO	 Imagen no disponible Filtro aspiración completo con cubierta de plástico, compresores MGF® Prime 1, 2 y 3 Ref.: 98-080028 (Ref. MGF®: TA-FL-058)	
NUEVO	 Imagen no disponible Manómetro 1/8", compresores MGF® Genesi y Prime 1 Ref.: 98-080029 (Ref. MGF®: RA-MM-004)	ø40 mm con montaje radial.
NUEVO	 Imagen no disponible Manómetro 1/4", compresores MGF® Prime 2 y 3 Ref.: 98-080030 (Ref. MGF®: RA-MM-006)	ø50 mm con montaje trasero.
NUEVO	 Imagen no disponible Manómetro 1/4", compresores MGF® Genesi, Prime 2 y 3 Ref.: 98-080031 (Ref. MGF®: RA-MM-002)	ø50 mm con montaje trasero.
NUEVO	 Imagen no disponible Copa sistema filtración 0,01 µm, 1/4", compresores MGF® Genesi, Prime 2 y 3 Ref.: 98-080032 (Ref. MGF®: TA-FL-030-SM-T)	- Sin regulador de presión. - Semi-automático.

	Descripción	Observaciones
NUEVO	 Imagen no disponible Manguera L300 de alta temperatura 3/8", compresores MGF® Genesi y Prime 2 y 3 Ref.: 98-080033 (Ref. MGF®: TU-RAT-300)	
NUEVO	 Imagen no disponible Taco amortiguador vibraciones, compresores MGF® Prime 2 y 3 (N/S > 10153700) - 30 x 40mm, 12/22 - M8, Sh40 Ref.: 98-080034 (Ref. MGF®: TR-AV-3040)	
NUEVO	 Imagen no disponible Secador de aire membrana 2A, compresores MGF® Prime 2 y 3 Ref.: 98-080035 (Ref. MGF®: TA-ES-101)	Caudal: 140 lt/min.
NUEVO	 Imagen no disponible Presostato 1 vía G1/4", compresores MGF® Ref.: 98-080036 (Ref. MGF®: ME-PS-002)	
NUEVO	 Imagen no disponible Carcasa ventilador refrigeración, compresores MGF® Prime 2 de dos cilindros (N/S > 07163100) Ref.: 98-080037 (Ref. MGF®: MA-MG00020P-N)	
NUEVO	 Imagen no disponible Carcasa ventilador refrigeración, compresores MGF® Prime 3 de tres cilindros (N/S > 07163100) Ref.: 98-080038 (Ref. MGF®: MA-MG00027P-N)	
NUEVO	 Imagen no disponible Cigüeñal completo con pistón, compresores MGF® Prime 3 Ref.: 98-080039 (Ref. MGF®: MA-MG03003-E-C)	
NUEVO	 Imagen no disponible Cigüeñal completo con pistón y manivela, compresores MGF® Prime 1, y 2* (N/S > 07163100) Ref.: 98-080040 (Ref. MGF®: MA-MG03003-E-C1)	*También utiliza pistón Ref. 98-080041
NUEVO	 Imagen no disponible Cigüeñal completo con pistón y manivela zamak, compresores MGF® Prime 2* (N/S > 07163100) Ref.: 98-080041 (Ref. MGF®: MA-MG03003-C-Z)	*También utiliza pistón Ref. 98-080040 Sin volante.

REPUESTOS COMPRESORES DÜRR®

Compresores DÜRR® PRIMO, DUO, TRIO Y CUATRO







	Descripción	Observaciones
	Kit reparación compresor 51 / 52 (PRIMO, DUO, TRIO y CUATRO). Ref.: 68-11101 (Ref. Dürr®: 5110.992.00)	Incluye: 5150.981.00 kit juntas culata, 5110.105.50 culata
	Filtro compresor 51 / 52 (PRIMO, DUO, TRIO y CUATRO). Ref.: 68-11102 (Ref. Dürr®: 0832.982.00)	
	Junta tórica culata tapón filtro amarillo compresor 51 / 52 (PRIMO, DUO, TRIO y CUATRO). Ref.: 68-11103 (Ref. Dürr®: R9000.402.12)	

NUEVO




Compresores DÜRR® Tornado 70 / 130





	Descripción	Observaciones
	Filtro redondo compresor Tornado 70 / 130. Ref.: 68-13101 (Ref. Dürr®: 5430.982.00)	
	Kit reparación compresor Tornado 70 / 130. Ref.: 68-13102 (Ref. Dürr®: 5430.981.00)	Incluye: Cilindro, aro compresión, tornillo pistón y 2 juntas culata.
	Filtro + Porta filtro redondo compresor Tornado 70 / 130. Ref.: 68-13103 (Ref. Dürr®: 0852.001.00)	
	Biela + pistón compresor Tornado 70 / 130. Ref.: 68-13104 (Ref. Dürr®: 5430.984.00)	

Compresores DÜRR® Tornado T1 y T2





	Descripción	Observaciones
	Juego filtros compresor Tornado T1 y T2. Ref.: 68-15101 (Ref. Dürr®: 5180.980.60)	Incluye: 1610.121.00 filtro anual superior, 1650200323 filtro secador membra- na 1650 / sinterizado, 5180.982.00 filtro admisión.
	Filtro admisión compresor Tornado T1 y T2. Ref.: 68-15104 (Ref. Dürr®: 5180.982.00)	
	Kit reparación juntas cilindro compresor Tornado T1 y T2. Ref.: 68-15102 (Ref. Dürr®: 5180.981.00)	Incluye: Junta interior, aro compresión pistón, tornillo sujeción aro de compresión.
	Presostato compresor Tornado T1 y T2. Ref.: 68-15103 (Ref. Dürr®: 5180.011.00E)	

	Descripción	Observaciones
NUEVO	 <p>Válvula de descarga compresor Tornado T1 y T2</p> <p>Ref.: 68-15105 (Ref. Dürr®: R9000.301.73)</p>	
NUEVO	 <p>Válvula de descarga compresor Silver Airline New</p> <p>Ref.: 68-15106 (Ref. Dürr®: R9000.301.66)</p>	

Secadores DÜRR®



	Descripción	Observaciones
	<p>Filtro secador todos los modelos.</p> <p>Ref.: 68-18101 (Ref. Dürr®: 1610.121.00)</p>	
	<p>Filtro secador membrana 1650 / Sinterizado + Colector + Anillo tórico.</p> <p>Ref.: 68-18103 (Ref. Dürr®: 1650100147) (Antigua: 165010100)</p>	Antigua: 165010100 (Antes no incluía el colector)
	<p>Filtro HEPA secador todos los modelos.</p> <p>Ref.: 68-18104 (Ref. Dürr®: 1650100172) (Antigua 1640.981.00)</p>	