

PINZAS DE FRENO PAN™ REACONDICIONADAS

Los frenos son una de las piezas más importantes relacionadas con la seguridad del vehículo. WABCO REMAN Solutions ha desarrollado pinzas de freno PAN™ reacondicionadas. Así cumplimos los requisitos de nuestros clientes que buscan una alternativa económica y ecológica a la altura de los máximos estándares de calidad.

Los procesos de reacondicionamiento de WABCO REMAN Solutions se realizan de conformidad con los requisitos de calidad de la norma IATF 16949:2016. Cada uno de los productos se fabrica en una línea de producción equiparable a la del fabricante original y se comprueba según sus especificaciones.

Nuestra experiencia técnica garantiza que cualquier posible fatiga del material se detecta a tiempo durante el proceso de reacondicionamiento. La utilización de piezas de repuesto originales garantiza el máximo nivel de seguridad del producto.

- Misma garantía
- Misma calidad
- Mismas especificaciones funcionales
- Precio más bajo de esta alternativa económica y ecológica



PINZAS DE FRENO PAN™ REACONDICIONADAS: GAMA DE PRODUCTOS

De acuerdo con las necesidades de nuestros clientes, WABCO REMAN Solutions ofrece diferentes soluciones para que cada uno pueda elegir el producto adecuado:

- Pinzas de freno PAN™ reacondicionadas (17", 19", 22")
- Numerosas aplicaciones para camiones, remolques y autobuses
- Dos variantes REMAN: con o sin portafrenos
- Con los frenos REMAN se pueden utilizar pastillas de freno de las marcas WABCO o ProVia
- Incluye conjunto de reparación para el montaje del detector de desgaste

REFERENCIAS Y PRECIOS

Referencia WABCO	Descripción	Precio bruto 2018/Suplemento por depósito		
		EUR	GBP	CHF
640 175 049 R	PAN™ 17, freno izquierdo ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 175 050 R	PAN™ 17, freno derecho ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 175 072 R	PAN™ 17, freno izquierdo ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 175 073 R	PAN™ 17, freno derecho ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 195 039 R	PAN™ 19, freno izquierdo ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 040 R	PAN™ 19, freno derecho ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 045 R	PAN™ 19, freno izquierdo ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 046 R	PAN™ 19, freno derecho ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 037 R	PAN™ 19, freno izquierdo	560,00 / 175,00	460,00 / 150,00	711,00 / 245,00
640 195 038 R	PAN™ 19, freno derecho	560,00 / 175,00	460,00 / 150,00	711,00 / 245,00
640 225 015 R	PAN™ 22, freno izquierdo	590,00 / 175,00	484,00 / 150,00	749,00 / 245,00
640 225 016 R	PAN™ 22, freno derecho	590,00 / 175,00	484,00 / 150,00	749,00 / 245,00

¹⁾ Con portafrenos ²⁾ Con conjunto de reparación para el montaje del detector de desgaste

REFERENCIAS, APLICACIÓN Y REFERENCIAS CRUZADAS

Referencia WABCO	Vehículo de aplicación	Sustituye a / referencias cruzadas		
		WABCO	OE	
640 175 049 R	Camión, 17" freno izquierdo	40 175 049	MAN	81508049087, 81508046071, 81508046089, 81508046355, 81508049071
			DAF Paccar Demag	1505372 1505372R 82586740
640 175 050 R	Camión, 17" freno derecho	40 175 050	MAN	81508049088, 81508046070, 81508046090, 81508046354, 81508049070
			DAF Paccar Demag	1505373 1505373R 82586840
640 175 072 R	Camión, 17" freno izquierdo	40 175 072	DAF/ Paccar	1440500
		40 175 064	RT / MACK DAF Paccar	5001852882 1522111 1522111R
640 175 073 R	Camión, 17" freno derecho	40 175 073	DAF	1440501
		40 175 065	RT / MACK DAF Paccar	5001852883 1522112 1522112R
640 195 039 R	Autobús, 19" freno izquierdo	40 195 039	Alexander Dennis	659742
640 195 040 R	Autobús, 19" freno derecho	40 195 040	Alexander Dennis	659743
640 195 045 R	Camión, 19" freno izquierdo	40 195 045	DAF Volvo Renault	1628062 WA40195045 5001865918
640 195 046 R	Camión, 19" freno derecho	40 195 046	DAF Volvo Renault	1628063 WA40195046 5001865919
640 195 037 R	Remolque, 19" freno izquierdo	40 195 037	SAF	3080001901
			Valx	50300001
			Schwarzmueller	46779
			Scania	2093073
			Volvo	WA40195037
			Paccar	0877930
			DAF	877930
40 195 017	SAF	Schmitz	3080001901, 3080003320	
			1020778	
			3080001901, 3080003300	
			6500701	
			866216	
			866216	
640 195 068 0	SAF	3080007121		
640 195 071 0	SAF			
640 195 085 0	Schmitz	1093807		
640 195 001 2	Schmitz	1110438		
640 195 095 0	Schmitz	1110437		

Referencia WABCO	Vehículo de aplicación	Sustituye a / referencias cruzadas		
		WABCO	OE	
640 195 038 R	Remolque, 19" freno derecho	40 195 038	SAF Valx Schwarzmuller Scania Volvo Paccar DAF	3080001801 50302001 46778 2093075 WA40195038 0877931 877931
		40 195 018	SAF Schmitz Sauer Koegel DAF	3080001801, 3080003220 1020779 3080001801, 3080003200 6500702 866217
		640 195 069 0	SAF	3080007221
		640 195 072 0	SAF	
		640 195 086 0	Schmitz	1093808
		640 195 000 2	Schmitz	1110437
		640 195 096 0	Schmitz	1110438
640 225 015 R	Remolque, 22" freno izquierdo	40 225 015	SAF Schwarzmuller Scania Volvo Paccar DAF	4080005100 79821 2093076 WA40225015 0877933 877933
		40 225 007	SAF Sauer	3080005120 3080005100
		640 225 022 0 640 225 025 0	SAF	3080006700, 3080006720
		640 225 030 0 640 225 040 0 640 225 000 2	Schmitz	1063036, 1110435, 1110435
		640 225 060 0 640 225 062 0	Valx	50300002
640 225 016 R	Remolque, 22" freno derecho	40 225 016	SAF Schwarzmuller Scania Volvo Paccar DAF	4080005000 79822 2093077 WA40225016 0877934 877934
		40 225 008	SAF Sauer	3080005020 3080005000
		640 225 023 0 640 225 026 0	SAF	3080006800, 3080006820
		640 225 031 0 640 225 041 0 640 225 001 2	Schmitz	1063037, 1110436, 1110436
		640 225 061 0 640 225 063 0	Valx	50302003

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

Los productos reacondicionados de WABCO cumplen los más elevados requisitos de calidad, ya que están fabricados y comprobados sobre la base de las mismas especificaciones técnicas que los productos nuevos. Por ello ofrecemos también la misma garantía que en el caso de productos nuevos.

Gracias a WABCO Reman Solutions, los clientes pueden acceder a componentes de alta calidad a un precio reducido. Esto es posible debido a que el componente reacondicionado emplea una pieza usada ya existente, de forma que nos permite ofrecer un producto reacondicionado a mejor precio que un producto nuevo.

DEVOLUCIÓN DE LAS PIEZAS ANTIGUAS

El producto se factura con un suplemento por depósito que se reembolsa al devolver la pieza usada.

En la página web [myWABCO](https://www.am.wabco-auto.com) (<https://www.am.wabco-auto.com>) encontrará información adicional, así como las normas de devolución de piezas usadas (disponible para su descarga en PDF).

El proceso de devolución se desarrolla a través de representantes WABCO autorizados. Póngase en contacto con su [representante WABCO](http://www.wabco-auto.com/findwabco) (www.wabco-auto.com/findwabco) para averiguar si debe enviar de vuelta piezas usadas o bien si necesita alguna otra información.

VENTAJAS DEL REACONDICIONAMIENTO

- Reduce el consumo de materiales, ahorra recursos naturales
- Reducción de residuos
- Prolonga la vida útil del producto

EN CONSONANCIA CON LOS VALORES DE WABCO

Con la introducción de nuevos productos reacondicionados, WABCO contribuye continuamente a reducir la contaminación ambiental. Con la compra de nuestros productos Reman Green Label, que en cuanto a funcionalidad y rendimiento son idénticos a los productos nuevos de WABCO, está contribuyendo usted a los esfuerzos de WABCO en aras de una mayor sostenibilidad.

Todos los procesos de producción se basan en los estrictos requisitos del programa Six Sigma Lean, a lo que hay que añadir la garantía adicional que supone la certificación ISO TS 16949:2009.

ACERCA DE WABCO REMAN SOLUTIONS

Fundada por WABCO en el año 2010, WABCO Reman Solutions se ha especializado en el reacondicionamiento de componentes electrónicos y mecánicos, así como de productos mecánicos convencionales tanto de WABCO como de otros fabricantes. Los productos reacondicionados de WABCO están disponibles para fabricantes de equipos originales y también para el mercado independiente de repuestos (IAM) en todo el mundo.

WABCO Reman Solutions cuenta con plantas en Rochester Hills, Michigan (Estados Unidos), Stanowice (Polonia), Jinan (China), Campinas (Brasil), R. H. Sheppard (una empresa de WABCO) en Hanover, Pennsylvania (Estados Unidos), así como en una empresa colaboradora en San Luis Potosí (México).

La certificación ISO/TS 16949:2009 reconoce a WABCO Reman Solutions como fabricante líder de piezas para vehículos capaz de ofrecer a sus clientes productos y servicios de alta calidad a precios competitivos.

WABCO Reman Solutions ha sido distinguida con estos premios:

- "Heavy Duty Remanufacturer of the Year" de APRA en el año 2014.
- "Most popular Remanufacturer in China" de DUXES en el año 2014.
- "Remanufacturer of the Year" de REMATEC en el año 2017.

[Vea nuestro nuevo vídeo en YouTube](https://youtu.be/clp03gVPJWw) (youtu.be/clp03gVPJWw).

