

أجزاء المحرك BF

للأوزان الثقيلة

MAN TGA 2866/2876



مجموعة كبيرة من قطع الغيار لمحركات الديزل





#### عرض عام لكل الأسواق

تغطي مجموعة المنتجات الشاملة محركات Caterpillar و Iveco و Deutz-MWM و DAF و Cummins و Volvo و Scania و RVI و Mercedes-Benz و غيرها من شركات تصنيع المحركات.

#### يمكن الاعتماد عليها في الاستخدام

توفر المجموعة التي يتم توريدها قطع غيار المحركات للسيارات التجارية والخدمية وسيارات الأراضي الزراعية والغابات فضلاً عن سيارات خدمات الإدارات المحلية وآلات البناء والسفن والقاطرات وعربات السكك الحديدية. بالإضافة إلى المحركات التي تستخدم في المحطات الثابتة.

#### مجموعة Motorservice

##### الجودة والخدمة من مصدر واحد

تعد مجموعة Motorservice مؤسسة التوزيع المختصة بأنشطة ما بعد التسويق عالمياً لشركة Rheinmetall Automotive. وهي إحدى الشركات الرائدة في توفير مكونات المحركات في سوق قطع الغيار الواسع. تقدم شركة Motorservice لعملائها من مصدر واحد تشكيلة كبيرة وأصيلة بأعلى جودة وذلك مع العلامات التجارية المتميزة Kolbenschmidt و Pierburg و TRW Engine Components فضلاً عن العلامة التجارية BF. ونظراً لقدرتها على حل المشاكل المتعلقة بالأنشطة التجارية والورش فإن الشركة إلى جانب ذلك توفر مجموعة متنوعة وشاملة من الخدمات. وهكذا يستفيد عملاء شركة Motorservice من المعرفة والخبرات الفنية القوية لإحدى الشركات الدولية الكبيرة في مجال توريد السيارات.

## مجموعة كبيرة من قطع الغيار لمحركات الديزل

المرجع	رقم BF	رقم الأسطوانة القطر بوحدة مم	مناسب لـ	
	51.01102-6334 51.01102-6270 51.01102-6398 51.01102-6289 51.01102-6333	<b>20 0302 28661</b> علية المرافق R6 128	D 2866 D 2876	١
	51.01102-6320 51.01102-6342	<b>20 0302 28760</b> علية المرافق		
	51.02101-6043 51.02100-6019 51.02101-6081 51.02101-6037	<b>20 0502 28661</b> العمود المرفقي بدون محمل ٨ انتقال موازنة R6 128	D 2866	٢
	51.02101-6044 51.02100-6018 51.02101-6082 51.02101-6021 51.02101-7706 51.02101-6038	<b>20 0502 28760</b> العمود المرفقي بدون محمل R6 128	D 2876	
	51.03101-0390 51.03101-6572 51.03101-6585	<b>20 0802 28660</b> رأس الأسطوانة بدون صمامات إصدار ٢ صمام R6 128	D 2866	٣
	51.03101-6738 51.03101-0416 51.03101-6769 51.03101-6609 51.03101-6773 51.03101-6661	<b>20 0802 28666</b> رأس الأسطوانة بدون صمامات إصدار ٢ صمام		
	51.03100-6807 51.03100-6053 51.03101-6824 51.03100-6802	<b>20 0802 28760</b> رأس الأسطوانة بدون صمامات إصدار ٤ صمامات <b>20 0802 28761</b> رأس الأسطوانة كامل	D 2866 D 2876	
				
	51.03100-6050 51.03100-6181 51.03100-6499	<b>20 0802 28762</b> رأس الأسطوانة بدون صمامات إصدار ٤ صمامات <b>20 0802 28764</b> رأس الأسطوانة كامل	D 2876	
				
	51.02400-6044 51.02400-6026 51.02401-0209 51.02400-6033 51.02401-6281 51.02400-6043	<b>20 0602 28661</b> ذراع التوصيل R6 128	D 2866 D 2876	٤
	51.02401-6243 51.02400-6011 51.02401-6282 51.02400-6049 51.02401-6242	<b>20 0602 28760</b> ذراع التوصيل R6 128	D 2876	
	51.02400-6030 51.02400-6054	<b>20 0602 28761</b> ذراع التوصيل		

المرجع	رقم BF	رقم الأسطوانة القطر بوحدة مم	مناسب لـ		
	51.02301-7440	<b>20 0902 25660</b> قرص الحدافة	R6 128	D 2866 D 2876	٥
	51.02301-6033	<b>20 0902 25661</b> قرص الحدافة			
	51.02310-0097	<b>20 0902 25002</b> الطارة المسننة	R6 128	D 2866 D 2876	
	51.04401-6240 51.04401-6188 51.04401-6258 51.04401-6189	<b>20 1002 25663</b> عمود الكامات - تصميم مدعم لعمود التشغيل الخارجي	R6 128	D 2866	٦
	51.04401-6179 51.04401-6140 51.04401-6180 51.04401-6141 51.04401-6231 51.04401-6147 51.04401-6271 51.04401-6178	<b>20 1002 25664</b> عمود الكامات			
	51.04401-6277	<b>20 1002 28000</b> عمود الكامات			
	51.04401-6282	<b>20 1002 28001</b> عمود الكامات			
	51.04401-6339 51.04401-6375	<b>20 1002 28002</b> عمود الكامات			
	51.04401-6342 51.04401-6376	<b>20 1002 28003</b> عمود الكامات			
	51.04401-0791 51.04401-6305 51.04401-6373	<b>20 1002 28760</b> عمود الكامات بدون ضابط الحقن	R6 128	D 2866 D 2876	
	51.04401-5053	<b>20 1002 28761</b> عمود الكامات			
	51.04401-5055 51.04400-6006 51.04501-0167 51.04401-0794 51.04401-0809	<b>20 1002 28762</b> عمود الكامات إصدار Euro ٣/٢ - ٤ صمامات			
	51.04400-6035	<b>20 1002 28763</b> عمود الكامات	R6 128	D 2876	

\* الأرقام المرجعية والأوصاف وأسماء المحركات والسيارات والشركات الصانعة المذكورة وغيرها تُستخدم فقط بهدف المقارنة. المنتجات المذكورة في هذا المنشور هي بجودة BF المعتمدة ومناسبة للاستخدامات المذكورة.

## مجموعة كبيرة من قطع الغيار لمحركات الديزل

المرجع	رقم BF	رقم الأسطوانة القطر بوحدة مم	مناسب لـ		
	51.05100-6134	<b>20 1402 25560</b> مضخة الزيت مضخة مزدوجة	R6 128	D 2866	٧
	51.05100-6135	<b>20 1402 25660</b> مضخة الزيت بدون ترس إدارة			
	51.05100-6260 51.05100-6262	51.05100-6250 51.05100-6252	<b>20 1402 28760</b> مضخة الزيت	R6 128	D 2866 D 2876
	51.05101-6004 51.05101-6006 51.05101-6008	<b>20 1402 28761</b> مضخة الزيت			
	51.06500-6282	<b>20 1602 25660</b> مضخة الماء	R6 128	D 2866	٨
	51.06500-6408	<b>20 1602 28660</b> مضخة الماء			
	51.06500-6548 51.06500-9548	<b>20 1602 28666</b> مضخة الماء للمقاصر			
	51.06500-9642 51.06500-9675 51.06500-9694	51.06500-6642 51.06500-6675 51.06500-6694	<b>20 1602 26760</b> مضخة الماء	R6 128	D 2866 D 2876
	51.06500-6426	<b>20 1602 28661</b> مضخة الماء للمقاصر			
	51.06500-6492	<b>20 1602 28662</b> مضخة الماء			
	51.06500-6479	<b>20 1602 28663</b> مضخة الماء للمقاصر			
	51.06500-6547	<b>20 1602 28664</b> مضخة الماء			

المرجع	رقم BF	رقم الأسطوانة القطر بوحدة مم	مناسب لـ	
	51.06500-6546	<b>20 1602 28665</b> مضخة الماء للمقاصر		٨
	51.06500-6616 51.06500-9616	<b>20 1602 28667</b> مضخة الماء		
	51.06500-7052 51.06500-0298 51.06500-7065 51.06500-6066 51.06500-7066 51.06500-7033 51.06500-7088 51.06500-7036 51.06500-7089 51.06500-7037 51.06500-9045 51.06500-7043 51.06500-9047 51.06500-7044 51.06500-9048 51.06500-7045 51.06500-9052 51.06500-7047 51.06500-9066 51.06500-7048 51.06501-0300 51.06500-7051	<b>20 1602 28760</b> مضخة الماء		
	51.04301-0109 51.04301-0100 51.04301-0110 51.04301-0102	<b>20 0102 28760</b> عَمَّار الصمام	R6 128	D 2866 D 2876
	51.05601-0068 51.05601-0031 51.05601-0121 51.05601-0047 51.05601-0060	<b>20 1902 25000</b> مبرد الزيت	R6 128	D 2866 D 2876
	51.05601-0133 51.05601-0148	<b>20 1902 28760</b> مبرد الزيت		

\* الأرقام المرجعية والأوصاف وأسماء المحركات والسيارات والشركات الصانعة المذكورة وغيرها تُستخدم فقط بهدف المقارنة. المنتجات المذكورة في هذا المنشور هي بجودة BF المعتمدة ومناسبة للاستخدامات المذكورة.

## تطبيق Motorservice

مدخل متحرك إلى

المعارف الفنية



تعرف على المزيد

[www.ms-motorservice.com/app](http://www.ms-motorservice.com/app)  
باللغة الإنجليزية

خدمة المحرك:

المقر الرئيسي:

**MS Motorservice International GmbH**

Wilhelm-Maybach-Straße 14-18

74196 Neuenstadt, Germany

[www.ms-motorservice.com](http://www.ms-motorservice.com)