

GOLD EXECUTIVE

COVERAGE





Engine

- · Rocker assembly including hydraulic followers
- · Inlet and exhaust valves (excluding burnt valves)
- · springs and guides
- · cylinder head (Excluding cracks & de-coking)
- · cylinder head gasket
- push rods
- · camshaft and followers
- · timing gears
- · belts and chains
- · oil pump
- pistons and rings
- · cylinder bores
- · con rods
- gudgeon pins and bearings
- · crankshaft and bearings
- · fly wheel and ring gear

Manual Transmission

- · Failure of the following internal mechanical parts
- · gears synchromesh hubs
- selectors
- shafts
- · bearings
- · bushes and transfer gears

Automatic Transmission

- Failure of the following internal mechanical parts
- shafts
- gears
- · clutches
- · brake bands
- · valve block · governor
- · oil pump bearings and bushes
- · drive plate
- transfer
- · gears and computer governor

Torque Converter

· Failure of any internal mechanical parts

Continuously Variable Transmission CTX

- Failure of internal mechanical parts including clutches
- · planetary gears
- · reduction gears
- shafts
- variable pulleys
- · thrust link drives
- · bushes and bearings

Differential

- · Failure of the following internal mechanical parts:
- · crown wheel and pinion
- · gears
- · shafts
- · bearings and bushes
- · thrust washers and spacers

Front Wheel Drive

· Drive shafts including constant velocity joints universal joints and couplings (excluding gaiters)

Rear Wheel Drive

- Half shafts
- · rear wheel external drive shafts including constant velocity joints
- · universal joints and couplings (excluding gaiters).

4 Wheel Drive Vehicle

• Cover as described above for front and rear wheel . abov ıror

.....

Propshaft

· Failure of the propshaft including universal joints and

· • • • •

....

....

10000000

....

•••• ...

Engine Cooling System

- Radiator
- · oil cooler
- · viscous fan coupling
- · water pump
- · thermostat
- thermostat
- · housing and thermostatically controlled radiator fan.

Air Conditioning

· Air conditioning compressor

Turbo Chager

· Turbo unit is covered (where factory fitted)

Fuel Systems (Diesel and Petrol)

- · mechanical or electrical fuel pumps (including fuel injection pump)
- · Tank sender unit.

Steering (Including PAS)

- · Rack and pinion
- steering box where applicable
- · power steering rack and pump
- · and idler box (excluding gaiters)

Brakes

- · Brake master cylinder
- · wheel cylinders
- restrictor valve
- brake caliper seals

Anti-locking Brake System

• ECU

Electrical System (ECU)

- Starter motor
- · solenoid including pre-engagement mechanism
- · Bendix drive
- · alternator/dynamo
- coil
- regulator
- · window and sun roof motors
- centralized locking solenoids
- · heater fan motor
- · indicator flasher relay
- distributor · front and rear windshield wiper
- · washer motors · electronic ignition amplifier.

Working Materials

· Oils oil filter and antifreeze are covered only where their replacement is essential as a direct result of the failure of a covered item.

Casing

· Should failure of any of the components covered result in damage to the casings, and then they will also be covered and will constitute part of the maximum claim liability.

المحرك

مجموعة الاهتزازات بما في ذلك التوابع الالهيدروليكية, صمامات الادخال و الاخراج و صفامات العادم (بلستثناء الصمامات المحروقة), النيركات و الموجهات, رأس السلندر (باستثناء الشقوق و آزالة كوك الاحراق) و الحشية له, قضبان الدفع , عمود الكامة و توابعه, تروس التوقيت, سيور و سلاسل, مضخة الزيت, الكباسات و الصواميل, تجويف السلندرات, قضبان الحركة, مسار المفصلة و حواملها, عمود الكرنك و أدوات التحميل, حشيات مانعة لتسرب الزيت, عجلة التشغيل, الترس الحلقي

ناقل السرعة: اليدوي

عُطل الاجزاء الميكانيكية الداخلية التالية؛ التروس, مركز التروس المتزامنة, أعمدة التشغيل, وسائل الاختيار,أدوات التحميل و الجلب و تروس التحويل.

ناقل السرعة؛ الاوتوماتيكي

عطل الأجزاء الميكانيكية الداخلية التالية؛ أعمدة التشغيل, التروس, الكلتشات, حلقات الفرامل, كتلة الصمامات,المنظم, مضخة الزيت, أدوات التحميل و الجلب, السيرفو, لوح التدوير, تروس التحويل و منظم الكمبيوترز

محول العزم

عطل أي جزء من الأجزاء الميكانيكية الداخلية.

ناقل السرعة المتغير؛ سي تي اكس

عطل الأجزاء الميكانيكية الداخلية بما في دلك الكلتشات, الروس الكوكبية, تروس التخفيض, أعمدة التشغيل. البكرات المتغرة, وسلئل التشغيل دات الربط الدفع, حشيات منع التسرب الداخي, و أدوات التحميل.

عمود الدفرنشال

عطل الأجزاء الميكانيكية الداخلية التالية؛ الترس الرئيسي و الترس الصغر, مجموعة التروس, أعمدة التدوير, أحوات التحميل, حلقات معدنية و أخاديد التصريف

الدفع على العجلات الأمامية

محاور التدوير بما في دلك وصلات الدفع الثابتة, الوصلات العامة و أدوات الربط و القران (باستثناء جيترز (.

الدفع على العجلات الخلفية

نصف المحاور, محاور التدوير الخارجية للعجلات الخلفية بما في دلك وصلات الدفع الثابتة, الوصلات العامة و أدوات الربط و القران (باستثناء جيترز)

مركبات الدفع الرباعى

تكون التغطية كما هو موضح مسبقا بالنسبة للدفع على العجلات الامامية و العجلات الخلفية

عمود الدفع

العطل الدي بلحق بعمود الدفع بما في دلك الوصلات العامة و ادوات الربط و القران

نظام تبريد المحرك

الرادياتور, مبرد الزيت, أداة ربط مروحة التبريد, مضخة الماء, الترموسات, مكان تركيب الترموسات و مروحة الرادياتور التي تتحكم فيها الترموسات

تكييف الهواء

كومبرسور تكييف الهواء

شاحن التوربو

وحدة التوربو هي مغطاة (في حالة تركيبه في المصنع(

نظام الوقود) دیزل و بنزین(

مضخة الوقود, مضخة الرفع, مضخات الوقود التي تعمل ميكانيكيا أو كهربائيا (بما في دلك مضخة الوقود(ووحدة الارسال من الخزان.

نظام عملية القيلدة)بما في دلك بي اي اس(

الجريدة المسننة و الترس, صندوق عجلة القيادة (ان وجد), القيادة الالية و مضختها, و صندوق ايقاف التشغيل (باستثناء الجراميق(.

الفرامل

السلندر الرئيسى للفرامل, سلندرات العجلات, الصمام المقيد, حشيات ضبط الفرامل و السير فو.

النظام المضاد لاقفال الفرامل

يتم تغطية أي سي يو

نظام الكهرباء

محرك بدء التشغيل و الملف اللولبي بما في دلك الية ما قبل التعشيق و مشغل بندكس, محول التيار /الدينامو, السلك, المنظم, محرك النوافد و السقف الشمسي, الملف اللولبي للقفل المركزي, الموزع, محركات مساحات الزجاج الأمامي و الخلفي ورش الماء, محركات و مكبرات الصوت الالكترونية

مواد التشغيل

تتم تغطية مواد التشغيل مثل الزيت, مرشح الزيت و السائل المضاد للتجمد فقط حيث يكون استبدالها ضروريا كنتيجة مباشرة لعطل في البند المغطى

ادارة الكهربا E C U

وحدة التحكم الالكتروني للمحرك

الاغلفة

ادا تيبب عطل بأية مكونات مغطاة في الحاق الضرر بالاغلفة, عندئد فانها ستكون أيضا مغطاة و ستشكل جزءا من الحد الأقى للمسؤولية عن المطالبة.



SILVER CATEGORY

COVERAGE





الأجزاء المشمولة

Engine

Balance shafts and balance shaft bearings; Camshaft, bearings and followers; Camshaft Timing sprockets; Variable Valve Timing mechanism; Connecting rods and bearings; Crankshaft and main bearings; Cylinder block; Cylinder heads; Front Crank shaft drive pulley; Oil pan; Oil pump; Pistons, piston rings and pins; Push rods; Rocker arms, shafts, bushings; Timing gears, guides and tensioners; Timing Chain; Timing Chain vibration damper; Timing chain cover Valve covers; Valves, valve guides, lifters, springs and seats; Flywheel/Flex plate (breakage); Flywheelbring gear; Manifold, intake; All internally lubricated parts contained within the cylinder block and head (s); Timing chain/belt (breakage)* Timing Belt covered provided that the last due change of the belt has taken place as specified by the manufacturer's schedule (proof required)

Turbocharger/Supercharger Unit (Factory Fitted)

Fluids will only be covered in conjunction with a covered repair

Transmission (Automatic, Manual and Cvt)

Shafts, Gears, selectors, bearings, pumps; Gear shift cable; Governor assembly; Release hubs and bearings; Torque converter; Housings/cases and oil pan; Differential Gear assembly; Shift solenoid valves; All internally lubricated parts contained within the transmission and transfer cases

Drive Axle (Front And Rear)

Oil pan and axle drive housing; Bearings (wheel bearings excluded); Drive shafts; Constant velocity joints (unless damage caused by torn drive boots); All internally lubricated components contained within the drive axle

Electrical

Alternator and regulator pack; Starter motor; Starter motor solenoid

Engine Cooling System

Water Pump, Radiator assembly

Air Conditioning & Heating

A/C compressor and seals: A/C compressor / clutch switch. *Factory fitted only

المحاك

عمود الاتزان ومحمل عمود الاتزان، غموذ إدارة الكامات والمحمل وما يتبعها، سنون نوقيت عمــود الكامات،آليــة توقيـت الصمــام المتغيــر، أذرع التوصيــل والمحامــل، عمــود ، الكرنك والمحامل الرئيسية، مجموعة الاسطوانات

رؤوس الَّاسطوانَاتُ، العمود المرفقي الأمامي لبكرة الإدارة، حوض الزيت، مضخة الزيت، الْمُكبِيْسُ وَحَلْقَاتَ مُسَاكِيرِ الْمُكبِسُ، قَصْبَانِ الدَّفَعِ، ذَرَاعُ الاَهْتَزَازُ والْتَأْرِجَحِ والدفع، تروس

تَبْظَيْمَ السَّرَعَة، المِجمَعَ والمِنَاوَلُ «انبوب وصل رأسُ الفلتر وفُتحةٌ عُرَفَة الاحتراقُ في المحـركُ»، جميـع الأجـزاء المشـحمة داخليـا الموجـودة داخـل كتلـة الاسـطوانة ورؤوســهاً،

)حدث على النحو المحدد في جدول الشركة المصنعة (الدليل مطلوب

الشاحن التروبيني {العنقى} وحدة الشاحن الفائق (تركيب المصنع)

وحدة التيربو، بوابة العادم والمحفز، الأنابيب الرئيسية

ناقل الحركة (التلقائي <أتوماتيكي> واليدوى والناقل بتقنية التغييرالمستمر)

أعمـدة الحركـة، والتروس، والمحـددات والمحامـل، كابـل تـروس تغييرالسـرعة، مجموعـة منظـم السّـرعة، محاوّر الاّطـلاق والمحامـل، محـول العـزم، المبيتـات/ الحافظـات وحـوض الزيت، مُجموعة التروسُ التفاضَليةُ، صمامات ملَف النقل اللولبي، ّجَميّع الأجزاء المشحمة داخلياً الواردة في حالات النقل والتحويل

محول القيادة (الأمامي والخلفي)

حـوض الزيـت ومبيـت محـول القيـادة، الحوامل(حوامـل العجـلات مسـتبعدة)، أعمـدة الحركةُ، وصَّلَةَ رَبَطُ السَّرِعَةُ الثَّابِيَّةُ (مالَم يُكَنَّ التَّلَفُ نَّاتَجًا عَن سَوءَ القيادة)، جميع الأجزاء المشحمة داخليًا الموجودة داخل محور

الأجزاء الكهر بائية

مجموعـة المولـد ومنظـم الجهـد، بـادئ تشـغيل الحركـة، الملـف اللولبـي لبـادئ تشـغيل

نظام تبريد المحرك

مضخة المياه; مجسم الرادياتير

مكيف الهواء و التدفئة

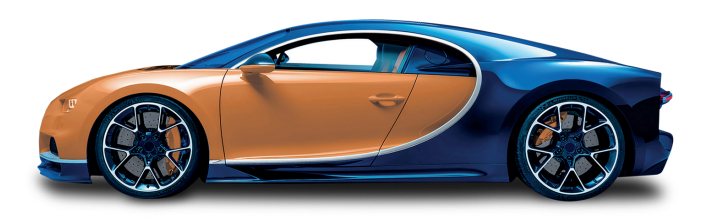
ضاغط الهواء لمكيف الهواء و سدادات الاحكام؛ مفتاح قابض ضاغط الهواء لمكيف

*تركّيب المصنع فقط



BRONZE CATEGORY

COVERAGE





Engine

Balance shafts and balance shaft bearings; Camshaft, bearings and followers; Camshaft Timing sprockets; Variable Valve Timing mechanism; Connecting rods and bearings; Crankshaft and main bearings; Cylinder block; Cylinder heads; Front Crank shaft drive pulley; Oil pan; Oil pump; Pistons, piston rings and pins; Push rods; Rocker arms, shafts, bushings; Timing gears, guides and tensioners; Timing

Chain; Timing Chain vibration damper; Timing chain cover; Valve covers; Valves, valve guides, lifters, springs and seats; Flywheel/Flex plate (breakage); Flywheel ring gear; Manifold, intake; All internally lubricated parts contained within the cylinder block and head (s); Timing chain/belt (breakage)* Timing Belt covered provided that the last due change of the belt has taken place as specified by the manufacturer's schedule (proof required)

Transmission (Automatic, Manual and CVT)

Shafts, Gears, selectors, bearings, pumps; Gear shift cable; Governor assembly; Release hubs and bearings; Torque converter; Housings/cases and oil pan; Differential Gear assembly; Shift solenoid valves; All internally lubricated parts contained within the transmission and transfer cases.

Drive Axle (Front and Rear)

Oil pan and axle drive housing; Bearings (wheel bearings excluded)

لمحرك

عم ود الاتزان ومحمل عمود الاتزان. عمود إدارة الكامـات والمحمَـل ومـا يتبعهـا. سـنون توقّیت عمود الكامات

آلِيَّهُ ثُوفَيْتُ الصَّمِامِ الْمُتَعَيِّرِ أَدْرِعُ التَّوصِيلِ والمحاملِ. عمود الكرنـك والمحاملِ الرئيسـية. مُجَمُوعـة الاسْـطوانات.رؤوس الاسـطوانات. العمـود المرفقـي الأمامـي لبكـرة الإدارة. حوض الزيت. مُضِّخة الزيت. المكبس وحلقات

مُسْكِيْر اَلْمِكْبِسَ، فَصُبَّانَ الدَّفَعَ، ذَرَاعِ الاهتزاز والتأرجح والدَّفَعِ، تروس التوقيت والأدلة والشَّدَادات، سلسـة التوقيت، مثبط ارتجاج سلسـلة التوقيت، غطـاء سلسـلة التوقيت. أغطنة الصفاه الصفافات الأذب السادة

. أَغْطِيةَ الْصَمَامَ. الصَمَامَاتَ، الأَدْرِعَ السانَدَةَ الروافَعَ <، والزَيْرِكات والمقاعد. دولاب تنظيم السـرعة/ اللـوح المـرن (تحطـم). التـرس> الحلقي لدولاب تنظيم السـرعة. المجمع والمناول «انبوب وصل رأس الفلتر وفتحة غرفة الاحتراق في المحرك. » جميع الأجزاء المشـحمة داخليا الموجودة داخل كتلة الاسـطوانة (ورؤوسها. سلسلة التوقيت/ سير حركة التوقيت إتحطم

يشُــُمُّل الضمـان «ســيرِّ حرَّكـة التَوْقيـت » بشُــرَط أن يكـوٰن آخـر تغييـر مســتحق للســير قــد (حدث على النحوالمحدد في جدول الشركة المصنعة)الدليل مطلوب

ناقل الحركة (التلقائي<أتوماتيكي > واليدوي والناقل بتقنية التغييرالمستمر)

عمـود الاتزان ومحمـل عمـود الاتزان. عمـود إدارة الكامـات والمحمـل ومـا يتبعهـا. سـنون توقيت عمود الكامات.

بوعب. البَّة تَوَقَيتُ المسمام المتغير. أذرع التوصيل والمحامل. عمود الكرنك والمحامل الرئيسية. مجموعـة الاسـطوانات رؤوس الاسـطوانات. العمـود المرفقـي الأمامـي لبكـرة الإدارة. حوض الزيت. مضخة الزيت. المكبس وحلقات

صبي المكبس، قضيان الدفع. ذراع الاهتزاز والتأرجح والدفع. تروس التوقيت والأدلة والشدادات سلسة التوقيت، مثبط آرتجاج سلسلة التوقيت، غطاء سلسلة التوقيت.

محول القيادة (الأمامي والخلفي)

حوض الزيت ومبيت محول القيادة. الحوامل (حوامل العجلات مستبعدة)



3 STAR CATEGORY COVERAGE





الأجزاء المشمولة

Engine

Rocker assembly, hydraulicrockers, camshaft, camshaft followers, inlet & exhaust valves excluding pitted or burnt valves, or decarbonizing, cylinder head, cylinder head gasket, push rods, timing gears, timing chain, oil pump, piston and rings, conrods, gudgeon pins and gearings, crankshaft and bearings, turbo where factory fitted, water pump.

Manual Transmission

Internal gears, shafts, bearings, synchro hubs, synchro rings, selector shafts, forks.

Automatic Transmission (including CVT types)

Automatic Transmission (including CVT types)

المحرك

مُجَمُوعةُ الْاهْتَرَازَات، الاهْتَزَازَاتِ الهَيدروليكية، عمود الكوبات، توابع العمود، صمامات الدخول والعادم، باستثناء الصمامات والكروية، الرأس الأسطواني، مانع التسريب الأسطواني، قضبان الدفع، تروس التوقيتات خرام القيادة، مضحة الزيت، المكابس والحلقات، القضبان المشتركة، كراس التحميل للمسمارالرئيسي، العمود المرفقي وكراسي التحميل (بيرينغ)، التيربو تركيب المصنع، مضخة الفاء

ناقل السرعة (اليدوي)

التروس الداخلية، الأعمدة، كراسي التحميل، حلقات و أدوات التحميل، شوك الإختيار،الشوكات.

ناقل السرعة الأتوماتيكي (بما في ذلك الأنواع ذات التغيير المستمر)

التروس الداخلية،الأعمدة، الحلقات، مضخة الزيت، السيرفو،كتلة الصمامات، منظم الكمبيوتر، المنظم.