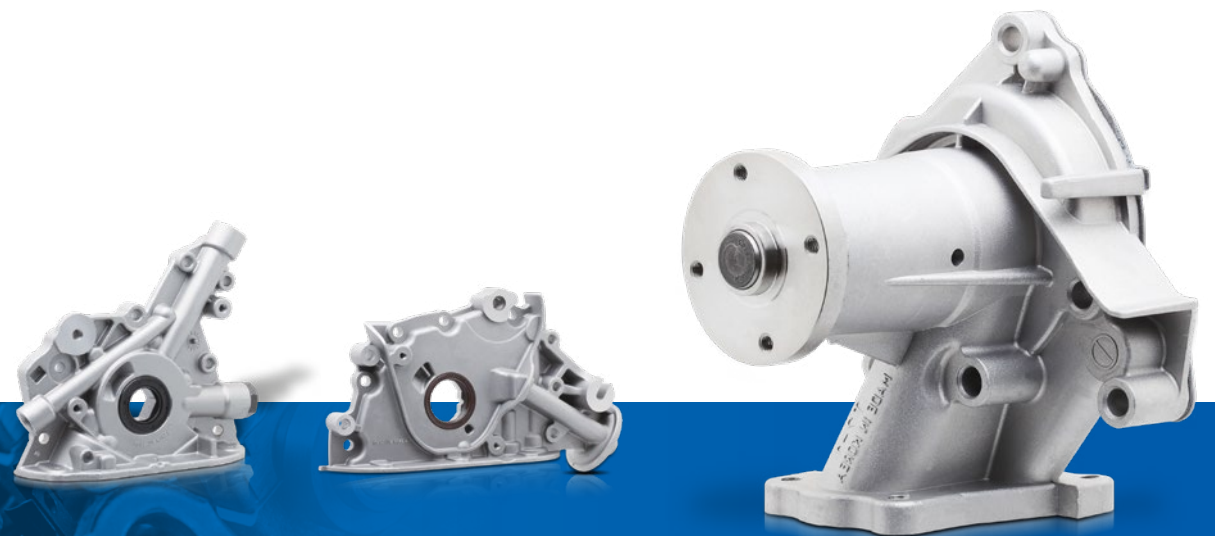
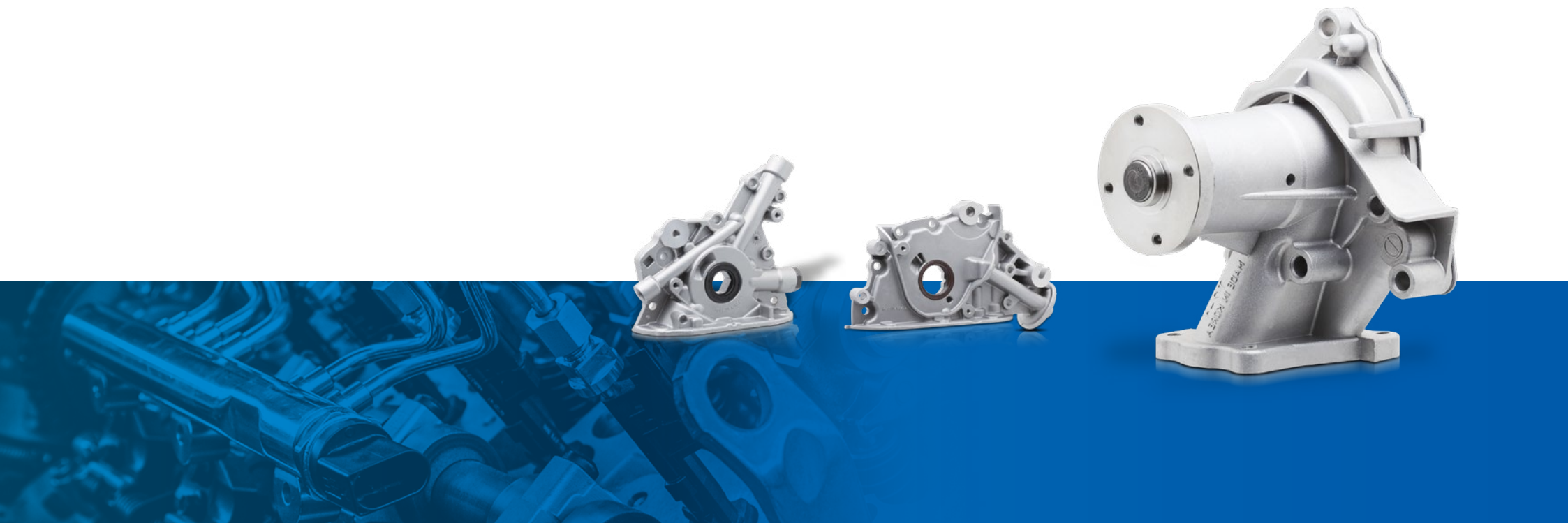


صنع في كوريا

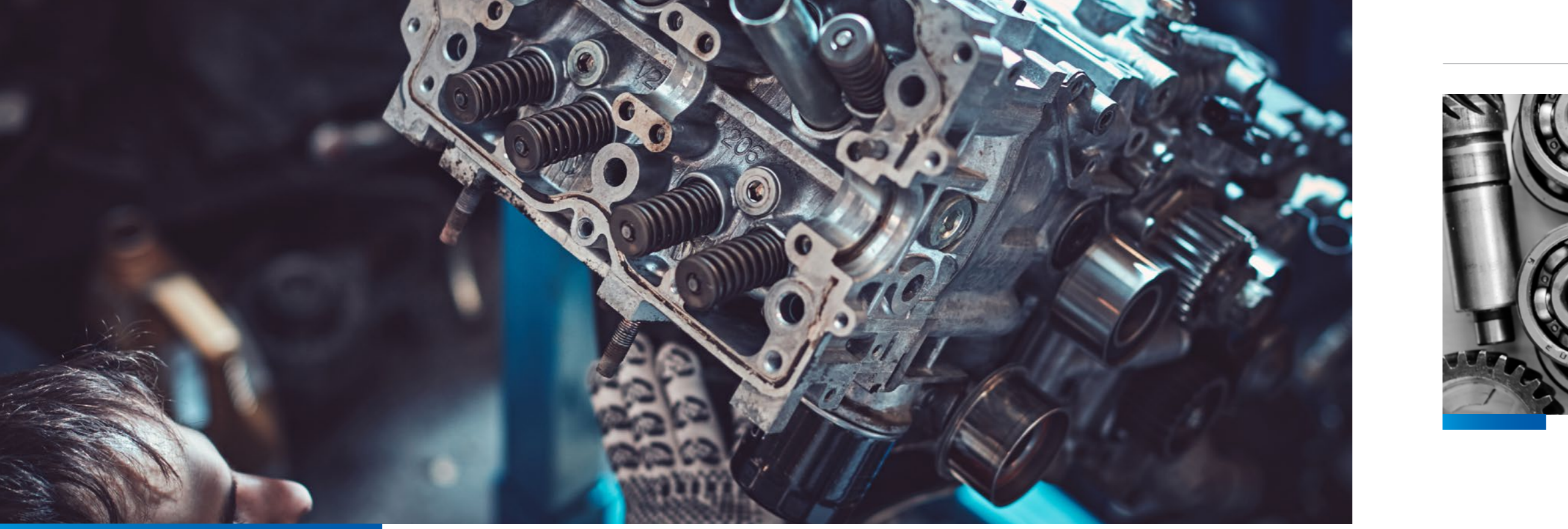
مضخات المياه      مضخة الزيت      المотор      الترس الوسيط      محمول العجلة      OAP

# مُصنع قطع غيار السيارات بجودة أداء عالية



NewAuto Precision Co., Ltd.

[www.newautokorea.com](http://www.newautokorea.com)



## تحية طيبة،

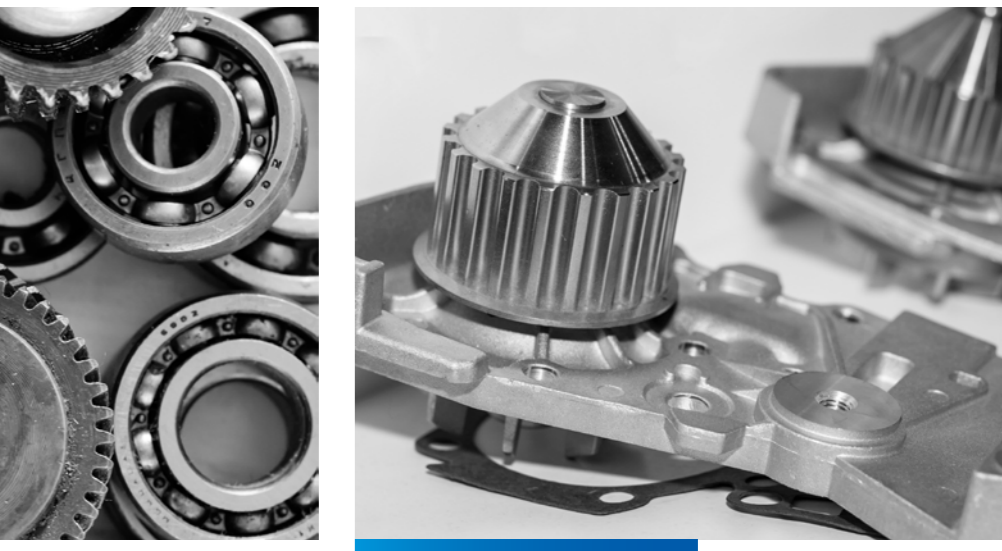
تعد NEWAUTO PRECISION Co., Ltd. هي الشركة المصنعة الوحيدة التي تتعامل مع عمليات صب القوالب، والتجهيز، والتصنيع الميكانيكي، والتجميع، والتعبئة والتغليف، والمراقبة، والشحن مباشرةً دون الاعتماد على أي مصادر خارجية سعياً وراء حلول المحطة الواحدة، ولذلك فإن منتجاتنا تنافسية للغاية من حيث الجودة والسعر.

بالإضافة إلى ذلك، يقوم موظفونا المحترفون بتصنيع مضخات مياه عالية الجودة، ومضخات الزيت ISO 14001:2015 و IATF 16949.

لقد بدأنا عملنا عام 1985 بقسم صب القوالب، ويفضل الجهود المستمرة والتقييمات المتقدمة، نقوم الآن بتصدير منتجاتنا إلى أكثر من 50 دولة حول العالم بما في ذلك آسيا وأوروبا وأمريكا الجنوبية.

والشرق الأوسط وأفريقيا. والأهم أننا اكتسبنا ثقة عملائنا منتجات عالية الجودة ونعدكم بأن نبذل قصارى جهدنا لتطوير المنتجات وتحسين التكنولوجيا لإرضاء عملائنا الكرام.

إن فلسفة إدارة شركتنا NEWAUTO PRECISION Co. Ltd. هي إرضاء عملائنا.



**شريك حقيقي، NAP  
NewAuto Precision 3 نقاط قوة**

 التمابذ في عمليات صب القوالب، التجميع والتقييمات الجودة في نفس الوقت في كوريا

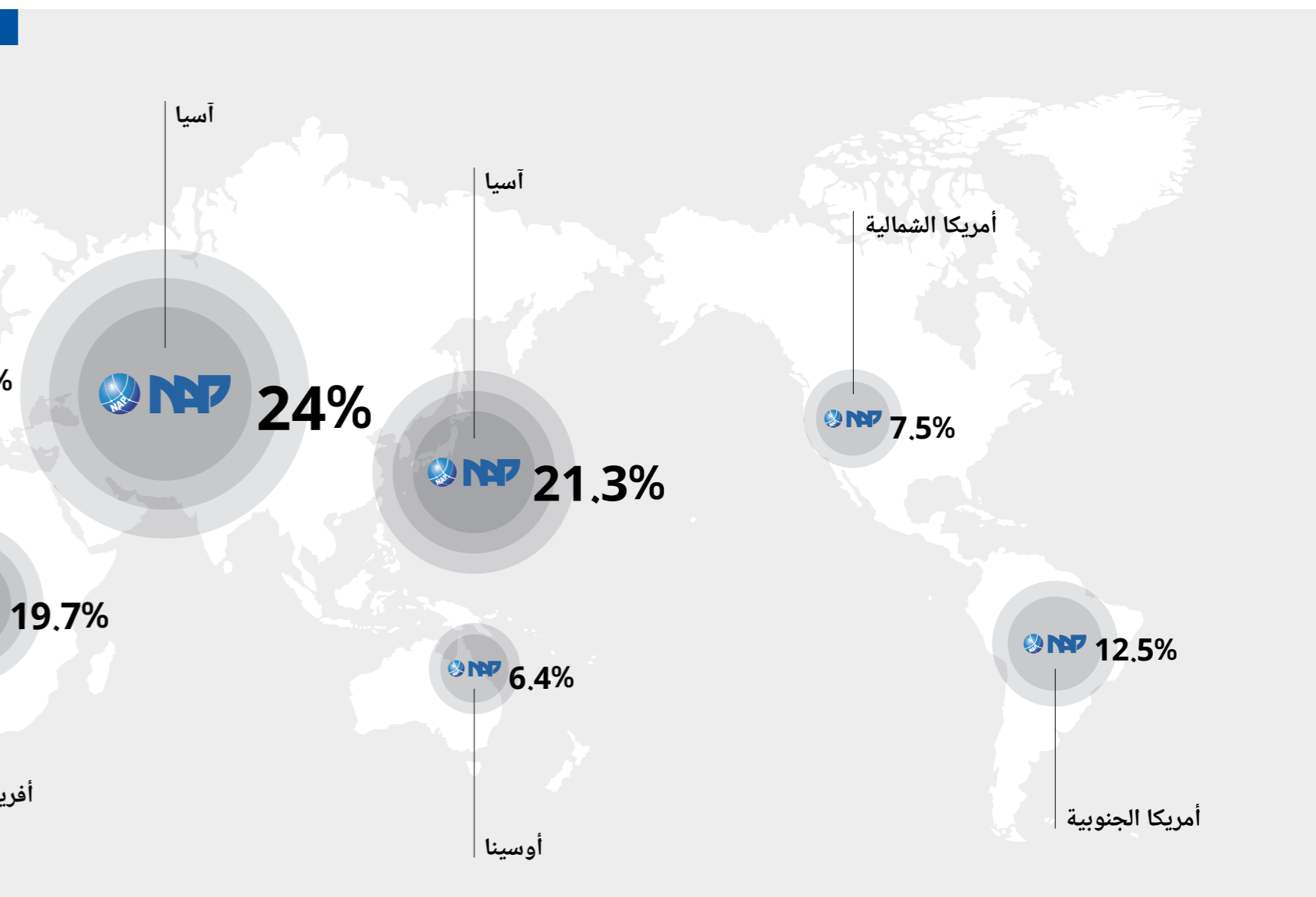
 أفضل جودة، أعلى أسعار تنافسية، أسرع توصيل

 لدينا روح التحدي لنكون الرائد العالمي للجيل القادم

 نبذل قصارى جهدنا لنكون الأفضل في المستقبل في سوق قطع غيار السيارات



**التصدير** (عملائنا في أكثر من 50 دولة حول العالم)



## تاريخ الشركة

تأسيس شركة NEWAUTO PRECISION Co., Ltd. لتطوير وتصنيع مضخات المياه للسيارات

تأسيس JINJU METAL (معدن، أعمال المعادن غير الحديدية، مواد الألومنيوم).

قسم صب القوالب

تطوير وتصنيع صب القوالب (تأسيس)

تأسيس شركة NEWAUTO PRECISION Co., Ltd.

الحصول على شهادة ISO 9001:2008

تصنيع وتصدير مضخات المياه

التسجيل كعضو في CARPOS : البدء في توريد المنتجات

التسجيل كعضو في غرفة التجارة والصناعة الكورية (KCCI)

يوليو 2011

يوليو 2009

يوليو 2008

يوليو 2007

مايو 2007

نوفمبر 2018

مايو 2017

مايو 2016

ديسمبر 2014

أكتوبر 2013

سبتمبر 2012

نوفمبر 2013

أبريل 2015

مايو 2015

الحصول على لقب "أفضل شركة تصدير واحدة في جيونجي دو" 2016

الحصول على شهادة مصدّر كوريا وآسيا/الاتحاد الأوروبي - اتفاقية التجارة الحرة

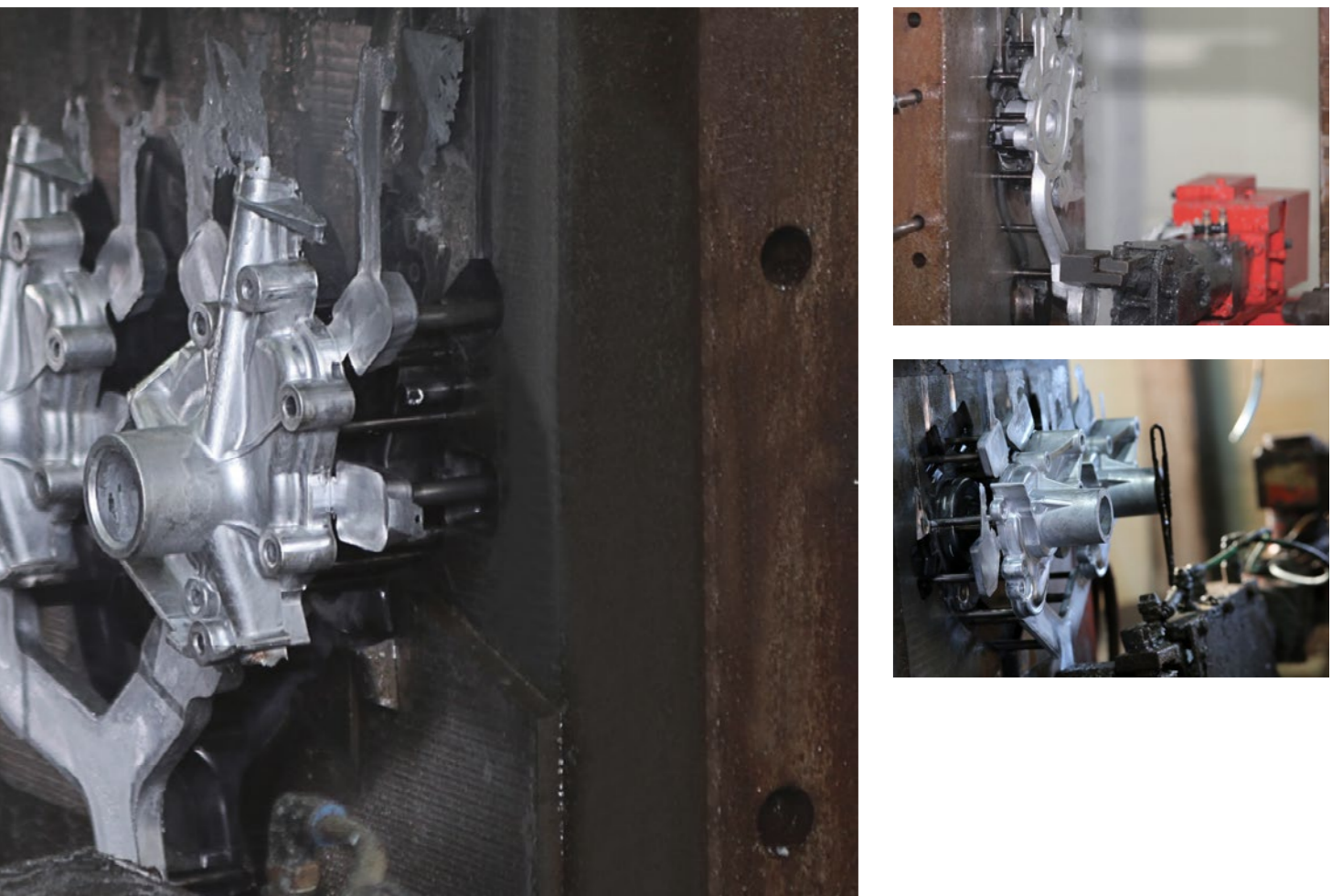
الحصول على شهادة "شركة متخصصة في قطع الغيار واط fod الخام".

تبني نظام تخطيط موارد المشاريع (ERP)

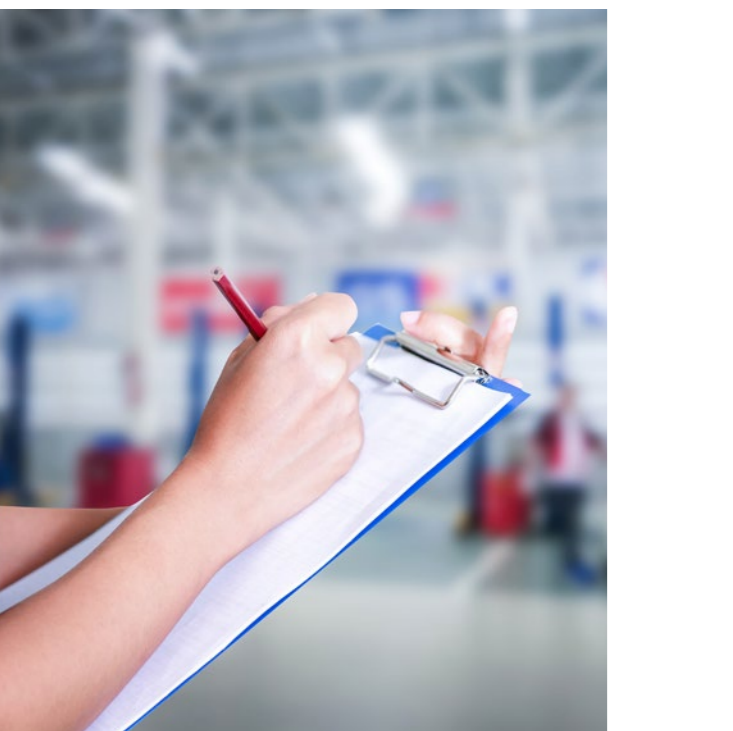
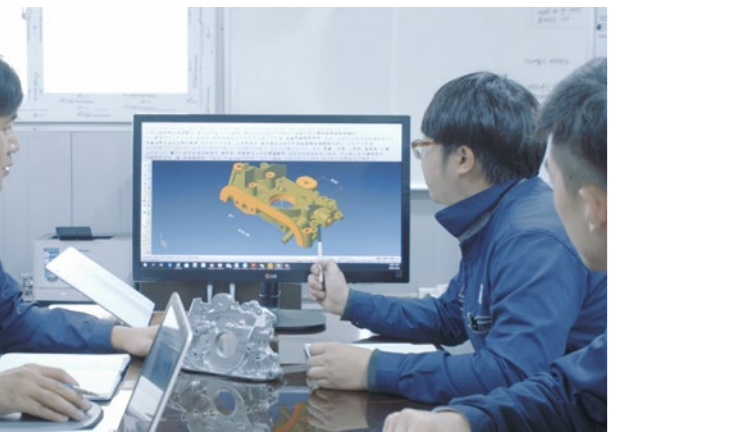
تأسيس قسم البحث والتطوير

## صب القوالب

استناداً إلى المؤسسات المتقدمة (خبراء صب القوالب) و ٣٠ عاماً من الخبرة والدراية في مجال تصنيع صب القوالب، قمنا بتصنيع وتوفير أفضل قطع غيار السيارات مثل التبييت والغطاء وما إلى ذلك.



## الشهادات وإدارة الجودة



IATF 16949:2016



ISO 9001:2015



ISO/TS 16949:2009



ISO 14001:2015



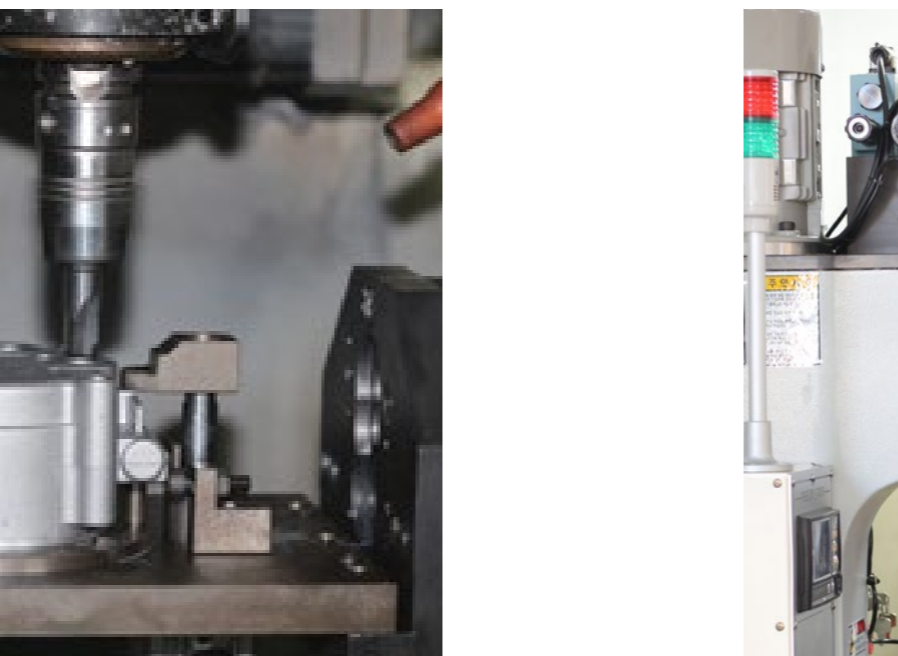
شهادة كشريه لخيرة للمواد وقطع الغيار



شهادة البحث والتطوير

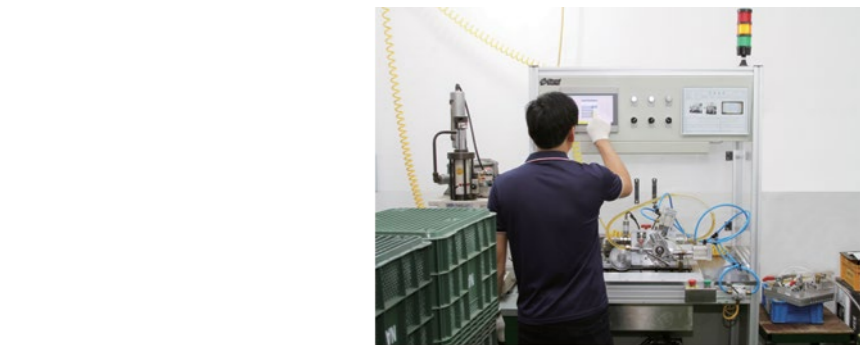


شهادة كشريه معتمدة خاصة بالشركة (FTA)



## التشغيل الآلي

بفضل المراقب المتقدمة (مثل: مركز التشغيل الآلي عالي الدقة، المخرطة الأوتوماتيكية CNC مركز التفريغ، آلة الطحن، إلخ) والتكنولوجيا المتخصصة وقدرات التصنيع، استجبنا سريعاً لمختلف احتياجات العملاء وأنجذبنا منتجات متنوعة مثل قطع الألuminium وقطع غيار الآلات الدقيقة وقطع غيار السيارات.



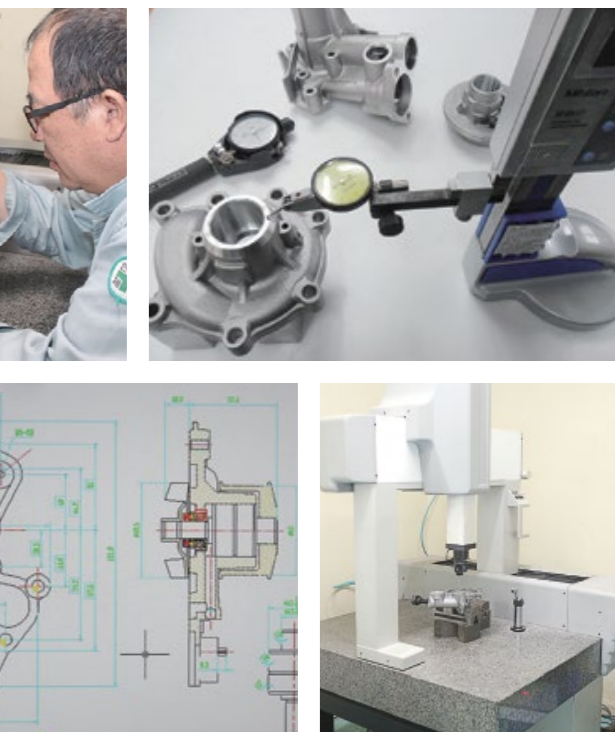
## خط التجميع

استناداً إلى الأيدي العاملة الماهرة والمعرفة الفنية المتقدمة والاستثمارات المستمرة في المراقب، فقد أنشأنا نظام تجميع المخططة الواحدة من التجميع حتى المراقبة لتصنيع وتوزيع أفضل المنتجات.



## التعبئة والتغليف

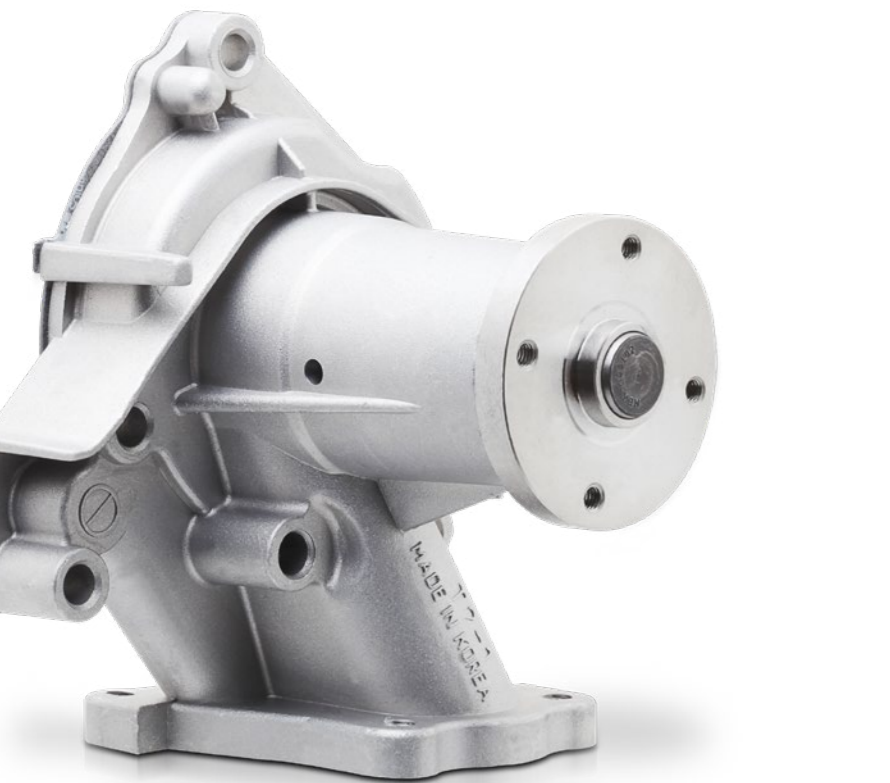
لدينا تكنولوجيا تعبئة وتغليف الصناديق التي تحمل علامة تجارية خاصة بنا من أجل التحميل/التفريغ الآمن والسرعة للمنتجات وللحفاظ على سلامة قيمة المنتجات أثناء النقل الداخلي والشحن الخارجي. نحن أيضًا قادرون على تصميم صناديق مفصلة لتلبية احتياجات عملائنا المتنوعة.



## البحث والتطوير

قامت شركة NEWAUTO PRECISION Co. Ltd بتنظيم وعمل استثماراً ضخماً في قسم البحث والتطوير لتوفير أفضل المنتجات بأسعار مرضية لعملائها الكرام في جميع أنحاء العالم. بفضل الجهد والاستثمار المستمر في الموارد اللازمة للبحث والتطوير والعمليات المبتكرة والتكنولوجيا المتقدمة، تستمر إدارة البحث والتطوير في النمو. إن إبداعات الموظفين وحلولهم المبتكرة من خلال التواصل المستمر والأفكار الجديدة هي أعلى الأصول ومحرك النمو لدينا.

ننتج ونوفر منتجات عالية الجودة من خلال مئات التجارب. يتمثل جوهر كفاءة إدارة البحث والتطوير في تحقيق فهو وقيم مستدامين من خلال تطوير التكنولوجيا والاستيلاء على فرصة للابrادات وتوسيع نطاقها.



# مضخات المياه

## وظيفة مضخات المياه

يتم تركيب مضخة مياه على كتلة الأسطوانة وتنبيتها بواسطة المسامير. يدور ماء التبريد عن طريق الحصول على القوة الدافعة للعمود المفرقي من خلال الحزام أو الترس المحرك مضخة الماء.

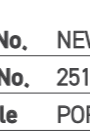
يتم إرسال المبرد من الأسفل إلى الغلاف المائي المحيط بالأسطوانة ورأس الأسطوانة بواسطة مضخة المياه، ويتم استرداد المبرد المنسخن وتبريده في المبرد، ثم يتدفق المبرد إلى منتصف قرص الدفع ويتم قذفه إلى الخارج بقوة الطرد المركزي. وبعد ذلك، يتم نقله إلى كتلة أو رأس الأسطوانة.

وفي حالة تسخين المحرك الذي يعد قلب السيارة، يتم تدوير سائل التبريد للعمل على تبريده. وفي حالة استمرار ارتفاع درجة حرارة المحرك أو حتى الوصول إلى مستوى معين، فقد تتتعطل أجزاء المحرك. قد تكون هناك حاجة أيضاً إلى دورة مياه التبريد لتشغيل السخان ولذلك فهو مكوناًًاً أساسياًًاً.

**قرص الدفع:** يولد الدوران مع القوة الناتجة بالباء أو البخار.

**الأسطح المشتركة** لرأس وكتلة الأسطوانة وتنبيتها بواسطة المسامير لمنع تسرب الغاز المضغوط.

**كتلة الأسطوانة:** أو ما يُسمى بكتلة المحرك؛ هو هيكل محرك مصمم لتركيب الأسطوانة حيث تتحرك المكابس لأعلى وأسفل، والإكسسوارات.



NAP No.	NEW-H001
OEM No.	25100-42000
Vehicle	PORTER 91



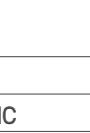
NAP No.	NEW-H002
OEM No.	25100-42540
Vehicle	NEW PORTER



NAP No.	NEW-H003
OEM No.	25100-41000
Vehicle	MYGHTY



NAP No.	NEW-H004
OEM No.	25100-41700
Vehicle	SONATA SOHC



NAP No.	NEW-H006
OEM No.	25100-33132
Vehicle	SONATA DOHC



NAP No.	NEW-H008
OEM No.	25100-02502
Vehicle	ATOZ



NAP No.	NEW-H009
OEM No.	25100-22650
Vehicle	ACCENT SOHC



NAP No.	NEW-H010
OEM No.	25100-26902
Vehicle	AVANTE 1.5 DOHC



NAP No.	NEW-H012
OEM No.	25100-23530
Vehicle	BETA ENGINE

**هيونداي** | مضخات المياه

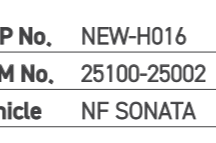
## هيونداي | مضخات المياه



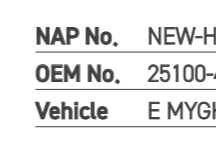
<b>NAP No.</b>	NEW-H014
<b>OEM No.</b>	25100-33012
<b>Vehicle</b>	ELANTRA 1.6 DOHC



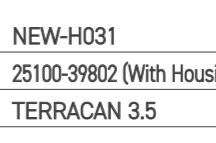
<b>NAP No.</b>	NEW-H015
<b>OEM No.</b>	25100-37201
<b>Vehicle</b>	GRANDEUR XG 2.5



<b>NAP No.</b>	NEW-H016
<b>OEM No.</b>	25100-25002
<b>Vehicle</b>	NF SONATA



<b>NAP No.</b>	NEW-H030
<b>OEM No.</b>	25100-45002
<b>Vehicle</b>	E MYGHTY



<b>NAP No.</b>	NEW-H031
<b>OEM No.</b>	25100-39802 (With Housing)
<b>Vehicle</b>	TERRACAN 3.5



<b>NAP No.</b>	NEW-H032
<b>OEM No.</b>	25100-3E000
<b>Vehicle</b>	GRANDEUR TG 2.7



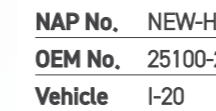
<b>NAP No.</b>	NEW-H018
<b>OEM No.</b>	25100-4X800
<b>Vehicle</b>	TERRACAN 2.9 CRDI



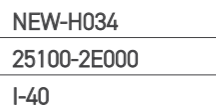
<b>NAP No.</b>	NEW-H020
<b>OEM No.</b>	OK88R-15-100
<b>Vehicle</b>	TERRACAN 2.9 (OLD)



<b>NAP No.</b>	NEW-H021
<b>OEM No.</b>	25100-32033
<b>Vehicle</b>	PORTER 2.4 Gasoline



<b>NAP No.</b>	NEW-H033
<b>OEM No.</b>	25100-2A200
<b>Vehicle</b>	I-20



<b>NAP No.</b>	NEW-H034
<b>OEM No.</b>	25100-2E000
<b>Vehicle</b>	I-40



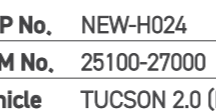
<b>NAP No.</b>	NEW-H035
<b>OEM No.</b>	25100-03010
<b>Vehicle</b>	I-10



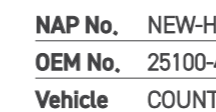
<b>NAP No.</b>	NEW-H022
<b>OEM No.</b>	25100-27400
<b>Vehicle</b>	TUCSON 2.0 NEW



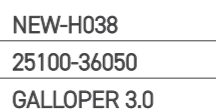
<b>NAP No.</b>	NEW-H023
<b>OEM No.</b>	25100-42700
<b>Vehicle</b>	PORTER II



<b>NAP No.</b>	NEW-H024
<b>OEM No.</b>	25100-27000
<b>Vehicle</b>	TUCSON 2.0 (Diesel)



<b>NAP No.</b>	NEW-H037
<b>OEM No.</b>	25100-41750
<b>Vehicle</b>	COUNTY



<b>NAP No.</b>	NEW-H038
<b>OEM No.</b>	25100-36050
<b>Vehicle</b>	GALLOPER 3.0



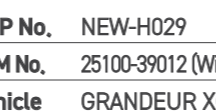
<b>NAP No.</b>	NEW-H039
<b>OEM No.</b>	25100-4A800
<b>Vehicle</b>	STAREX (NEW)



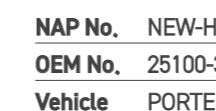
<b>NAP No.</b>	NEW-H026
<b>OEM No.</b>	25100-2A001
<b>Vehicle</b>	AVANTE XD1.5 (Diesel)



<b>NAP No.</b>	NEW-H028
<b>OEM No.</b>	25100-2B000
<b>Vehicle</b>	i-30



<b>NAP No.</b>	NEW-H029
<b>OEM No.</b>	25100-39012 (With Housing)
<b>Vehicle</b>	GRANDEUR XG 3.0



<b>NAP No.</b>	NEW-H040
<b>OEM No.</b>	25100-38450
<b>Vehicle</b>	PORTER GASOLINE



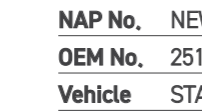
<b>NAP No.</b>	NEW-H041
<b>OEM No.</b>	25100-4A710
<b>Vehicle</b>	STAREX (OLD)



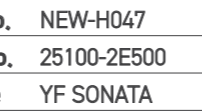
<b>NAP No.</b>	NEW-H042
<b>OEM No.</b>	25110-2G510
<b>Vehicle</b>	OPTIMA GDI



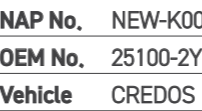
NAP No.	NEW-H043
OEM No.	25100-2A300
Vehicle	i-40 DIESEL



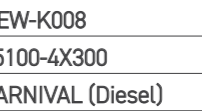
NAP No.	NEW-H044
OEM No.	25100-2C000
Vehicle	STAREX



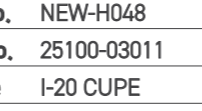
NAP No.	NEW-H047
OEM No.	25100-2E500
Vehicle	YF SONATA



NAP No.	NEW-K007
OEM No.	25100-2Y000
Vehicle	CREADOS 1.8



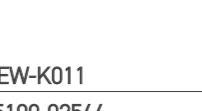
NAP No.	NEW-K008
OEM No.	25100-4X300
Vehicle	CARNIVAL (Diesel)



NAP No.	NEW-H048
OEM No.	25100-03011
Vehicle	I-20 CUPE



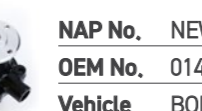
NAP No.	NEW-K010
OEM No.	OK937-15-010
Vehicle	SEPHIA DOHC



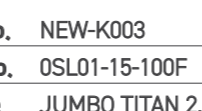
NAP No.	NEW-K011
OEM No.	25100-02566
Vehicle	MORNING



NAP No.	NEW-K001
OEM No.	OK65B-15-100
Vehicle	BONGO 2.7



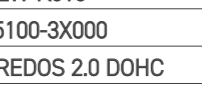
NAP No.	NEW-K002
OEM No.	01456-15-010
Vehicle	BONGO 2.4



NAP No.	NEW-K003
OEM No.	OSL01-15-100F
Vehicle	JUMBO TITAN 2.5



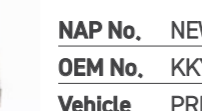
NAP No.	NEW-K013
OEM No.	OK30E-15-010
Vehicle	RIO DOHC



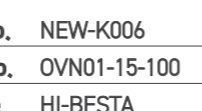
NAP No.	NEW-K015
OEM No.	25100-3X000
Vehicle	CREADOS 2.0 DOHC



NAP No.	NEW-K004
OEM No.	OK631-15-100
Vehicle	JUMBO TITAN 1.4



NAP No.	NEW-K005
OEM No.	KKY01-15-010B
Vehicle	PRIDE



NAP No.	NEW-K006
OEM No.	OVN01-15-100
Vehicle	HI-BESTA



NAP No.	NEW-K017
OEM No.	OK9BV-15-010
Vehicle	CARNIVAL 2.5

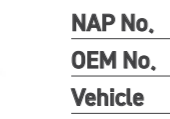


NAP No.	NEW-K018
OEM No.	OK800-15-010A/C
Vehicle	COMBI BOXER (NEW)

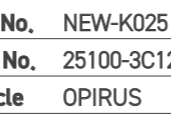




<b>NAP No.</b>	NEW-K023
<b>OEM No.</b>	25100-4A000
<b>Vehicle</b>	SORENTO VGT



<b>NAP No.</b>	NEW-K024
<b>OEM No.</b>	25100-4Z000
<b>Vehicle</b>	PREGIO



<b>NAP No.</b>	NEW-K025
<b>OEM No.</b>	25100-3C120
<b>Vehicle</b>	OPIRUS



<b>NAP No.</b>	NEW-K035
<b>OEM No.</b>	25100-2G000
<b>Vehicle</b>	FORTE



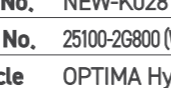
<b>NAP No.</b>	NEW-K036
<b>OEM No.</b>	25100-2G500
<b>Vehicle</b>	SPORTAGE



<b>NAP No.</b>	NEW-K026
<b>OEM No.</b>	25100-2F000
<b>Vehicle</b>	SORENTO R



<b>NAP No.</b>	NEW-K027
<b>OEM No.</b>	25100-4X700
<b>Vehicle</b>	GRAND CARNIVAL 2.9



<b>NAP No.</b>	NEW-K028
<b>OEM No.</b>	25100-2G800 (Without Housing)
<b>Vehicle</b>	OPTIMA Hybrid



<b>NAP No.</b>	NEW-D001
<b>OEM No.</b>	90220568
<b>Vehicle</b>	91 PRINCE



<b>NAP No.</b>	NEW-D002
<b>OEM No.</b>	96353150
<b>Vehicle</b>	96 PRINCE DOHC



<b>NAP No.</b>	NEW-K029
<b>OEM No.</b>	25100-Q4010
<b>Vehicle</b>	NEW MORNING 3Cylinder



<b>NAP No.</b>	NEW-K030
<b>OEM No.</b>	25100-3C130
<b>Vehicle</b>	OPIRUS (NEW)



<b>NAP No.</b>	NEW-K031
<b>OEM No.</b>	25100-2F700
<b>Vehicle</b>	SORENTO R (NEW)



<b>NAP No.</b>	NEW-D004
<b>OEM No.</b>	90325661B
<b>Vehicle</b>	LEMANS



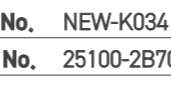
<b>NAP No.</b>	NEW-D006
<b>OEM No.</b>	96352650
<b>Vehicle</b>	NUBIRA DOHC



<b>NAP No.</b>	NEW-K032
<b>OEM No.</b>	OK710-15-010 (Without Housing)
<b>Vehicle</b>	BESTA 2.2



<b>NAP No.</b>	NEW-K033
<b>OEM No.</b>	AA100-15-010AS
<b>Vehicle</b>	TOWNER



<b>NAP No.</b>	NEW-K034
<b>OEM No.</b>	25100-2B700
<b>Vehicle</b>	SOUL



<b>NAP No.</b>	NEW-D007
<b>OEM No.</b>	96352649
<b>Vehicle</b>	ESPERO 1.5



<b>NAP No.</b>	NEW-D008
<b>OEM No.</b>	96518977
<b>Vehicle</b>	TICO

كيا

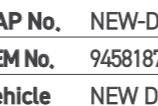
## دايو | مضخات المياه



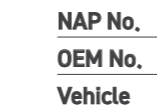
<b>NAP No.</b>	NEW-D010
<b>OEM No.</b>	90284802
<b>Vehicle</b>	ESPERO 2.0



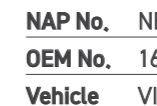
<b>NAP No.</b>	NEW-D011
<b>OEM No.</b>	96307717
<b>Vehicle</b>	TOSCA 2.0



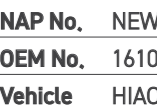
<b>NAP No.</b>	NEW-D012
<b>OEM No.</b>	94581873
<b>Vehicle</b>	NEW DAMAS



<b>NAP No.</b>	NEW-JT001
<b>OEM No.</b>	16100-59155 (GWT-79A)
<b>Vehicle</b>	HILUX . DYN. HIACE



<b>NAP No.</b>	NEW-JT002
<b>OEM No.</b>	16100-29155 (GWT-101A)
<b>Vehicle</b>	VITZ.PLATZ



<b>NAP No.</b>	NEW-JT003
<b>OEM No.</b>	16100-39425 (GWT-145A)
<b>Vehicle</b>	HIACE

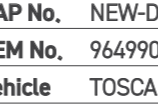
## تويوتا



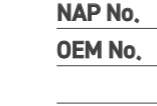
<b>NAP No.</b>	NEW-D013
<b>OEM No.</b>	24405895
<b>Vehicle</b>	GENTA



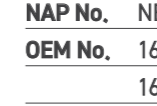
<b>NAP No.</b>	NEW-D014
<b>OEM No.</b>	96416294
<b>Vehicle</b>	SPARK



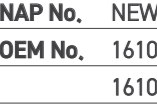
<b>NAP No.</b>	NEW-D015
<b>OEM No.</b>	96499089
<b>Vehicle</b>	TOSCANA 1.8



<b>NAP No.</b>	NEW-JT004
<b>OEM No.</b>	16100-09080
	94858649
	(GWT-98A)



<b>NAP No.</b>	NEW-JT005
<b>OEM No.</b>	16100-0H030
	16100-28040
	(GWT-119A)



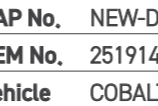
<b>NAP No.</b>	NEW-JT006
<b>OEM No.</b>	16100-79245/55
	16100-79455/65



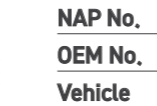
<b>NAP No.</b>	NEW-D016
<b>OEM No.</b>	25183429
<b>Vehicle</b>	WINSTORM DIESEL



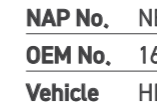
<b>NAP No.</b>	NEW-D017
<b>OEM No.</b>	96230587
<b>Vehicle</b>	REZZO 1.8



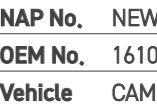
<b>NAP No.</b>	NEW-D018
<b>OEM No.</b>	25191468
<b>Vehicle</b>	COBALT



<b>NAP No.</b>	NEW-JT007
<b>OEM No.</b>	16100-29116 (GWT-136A)
<b>Vehicle</b>	PLATZ/VITZ



<b>NAP No.</b>	NEW-JT008
<b>OEM No.</b>	16110-69045 (GWT-116A)
<b>Vehicle</b>	HILUX, GRANVIA, LANDCRUISER



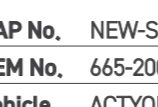
<b>NAP No.</b>	NEW-JT009
<b>OEM No.</b>	16100-79025 (GWT-77A)
<b>Vehicle</b>	CAMRY



<b>NAP No.</b>	NEW-S001
<b>OEM No.</b>	661-200-42-20
<b>Vehicle</b>	MUSSO



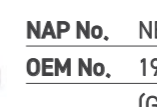
<b>NAP No.</b>	NEW-S002
<b>OEM No.</b>	661-200-41-20
<b>Vehicle</b>	MUSSO (TURBO)



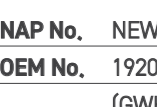
<b>NAP No.</b>	NEW-S003
<b>OEM No.</b>	665-200-05-20
<b>Vehicle</b>	ACTYON



<b>NAP No.</b>	NEW-JH0001
<b>OEM No.</b>	19200-RBB-003/13
	19200-RAA-A01
	(GWHO-50A)



<b>NAP No.</b>	NEW-JH0002
<b>OEM No.</b>	19200-PWA-003
	(GWHO-47A)



<b>NAP No.</b>	NEW-JH0003
<b>OEM No.</b>	19200-P2A-003
	(GWHO-39A)

## هوندا

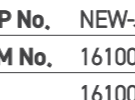
## هوندا مضخات المياه



<b>NAP No.</b>	NEW-JH004
<b>OEM No.</b>	19200-PTO-00314
	(GWHO-28A)

Vehicle

ACCORD



<b>NAP No.</b>	NEW-JD001
<b>OEM No.</b>	16100-87249
	16100-87508
	(GWD-40A)

Vehicle

MIRA.CUORE



<b>NAP No.</b>	NEW-JD002
<b>OEM No.</b>	16100-87283/7
	16100-87244/8
	(GWD-36A)

Vehicle

MIRA.CUORE



<b>NAP No.</b>	NEW-JD003
<b>OEM No.</b>	16100-87182/4
	(GWD-32A)

Vehicle

CHARADE,ZEBRA,  
APPLAUSE

## دايهتسو



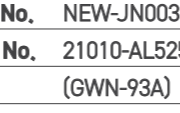
<b>NAP No.</b>	NEW-JN001
<b>OEM No.</b>	21010-H7201
	21010-H9300
	(GWN-11A)
<b>Vehicle</b>	SUNNY.EXCELLENT VANETTE



<b>NAP No.</b>	NEW-JN002
<b>OEM No.</b>	22110-41910
	21010-4M525/6
	(GWN-73A)

Vehicle

SM3 . AVENIR



<b>NAP No.</b>	NEW-JN003
<b>OEM No.</b>	21010-AL525
	(GWN-93A)

Vehicle

CEDRIC



<b>NAP No.</b>	NEW-JM001
<b>OEM No.</b>	MD300799
	MD306414
	(GWM-54A)

Vehicle

MIRAGE.LANGER



<b>NAP No.</b>	NEW-JM002
<b>OEM No.</b>	MD323372
	MD306414

Vehicle

MIRAGE.LANCER.FIORE

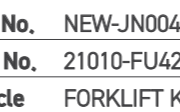


<b>NAP No.</b>	NEW-JM003
<b>OEM No.</b>	MD302010
	(GWM-55A)

Vehicle

MIRAGE.LANCER

## mitsubishi متسوبيشي



<b>NAP No.</b>	NEW-JN004
<b>OEM No.</b>	21010-FU425

Vehicle

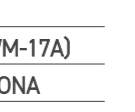
FORKLIFT K21/K25



<b>NAP No.</b>	NEW-JP001
<b>OEM No.</b>	MD997609 (GWM-17A)

Vehicle

PROTON PERSONA

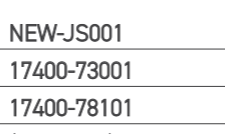


<b>NAP No.</b>	NEW-JP002
<b>OEM No.</b>	PW811592 (GWM-85A)

Vehicle

SAGA G2

## سوزوكى | مضخات المياه



**NAP No.** NEW-JS001  
**OEM No.** 17400-73001  
**Vehicle** CAPELLA



**NAP No.** NEW-JS001  
**OEM No.** 17400-73001  
17400-78101  
(GWS-03A)  
**Vehicle** FRONTE



**NAP No.** NEW-AF001  
**OEM No.** 1566239  
**Vehicle** FIESTA



**NAP No.** NEW-AF002

**OEM No.** 1517732

**Vehicle** COUGAR



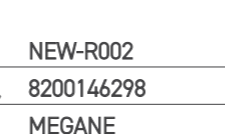
**NAP No.** NEW-AF003  
**OEM No.** 1688697  
**Vehicle** FOCUS



**NAP No.** NEW-AF004  
**OEM No.** 25100-4X800  
**Vehicle** C-MAX

## فورد

## رينو



**NAP No.** NEW-R001  
**OEM No.** 8200582675  
**Vehicle** CLIO



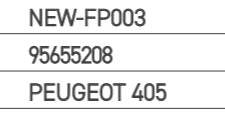
**NAP No.** NEW-R002  
**OEM No.** 8200146298  
**Vehicle** MEGANE

## لادا



**NAP No.** NEW-RS001  
**OEM No.** 2101-1307010  
**Vehicle** LADA VAZ

## بيجو



**NAP No.** NEW-FP002  
**OEM No.** 1201.E3  
**Vehicle** PEUGEOT 206



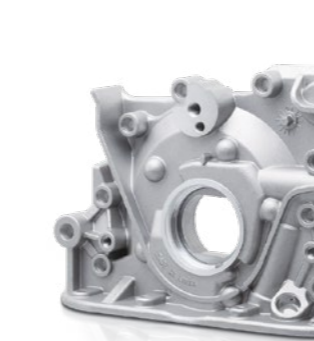
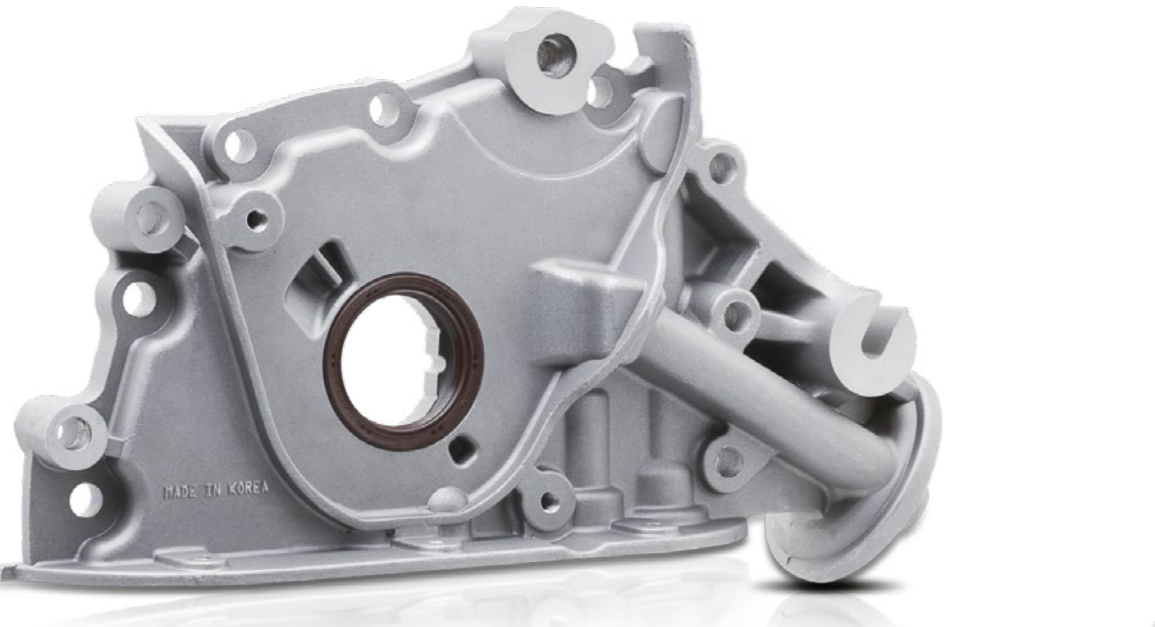
**NAP No.** NEW-FP003  
**OEM No.** 95655208  
**Vehicle** PEUGEOT 405



**NAP No.** NEW-FP001  
**OEM No.** 1201.E5  
**Vehicle** PEUGEOT 206

# مضخة الزيت

## وظيفة مضخة الزيت



تحتاج الأجزاء إلى التحرك بسلاسة في المحرك طوال الوقت. وبذلك، يقلل الزيت من الاحتكاك ويتم تحريكه بواسطة مضخة الزيت. تقوم مضخة الزيت بامتصاص الزيت من الإناء وإرسالها إلى المكونات. يتم تثبيتها في إناء الزيت بشكل عام، ولأنه يجب تشحيم جميع الأجزاء المتحركة فإن الزيت يسهل وظيفة أجزاء المحرك.

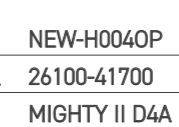
تقوم مضخة الزيت بتدوير بقايا الكربون داخل المحرك والنفط أيضاً. ويتم تصفيتها من خلال فلتر الزيت ويمكن إعادة استخدامها.



<b>NAP No.</b>	NEW-H002OP
<b>OEM No.</b>	21340-42501
<b>Vehicle</b>	PORTER
	(960301~010918)



<b>NAP No.</b>	NEW-H004OP
<b>OEM No.</b>	26100-41700
<b>Vehicle</b>	MIGHTY II D4A



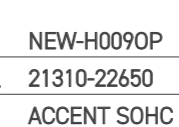
<b>NAP No.</b>	NEW-H007OP
<b>OEM No.</b>	21310-38062
<b>Vehicle</b>	OPTIMA 2.0 DOHC



<b>NAP No.</b>	NEW-H008OP
<b>OEM No.</b>	21310-02500
<b>Vehicle</b>	ATOS 01MY DOM1996



<b>NAP No.</b>	NEW-H009OP
<b>OEM No.</b>	21310-22650
<b>Vehicle</b>	ACCENT SOHC



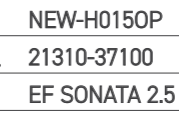
<b>NAP No.</b>	NEW-H010OP
<b>OEM No.</b>	21310-26020
<b>Vehicle</b>	ACCENT DOHC



<b>NAP No.</b>	NEW-H012OP
<b>OEM No.</b>	21310-23002
<b>Vehicle</b>	BETA ENGINE



<b>NAP No.</b>	NEW-H015OP
<b>OEM No.</b>	21310-37100
<b>Vehicle</b>	EF SONATA 2.5



<b>NAP No.</b>	NEW-H016OP
<b>OEM No.</b>	21310-25001
<b>Vehicle</b>	NF SONATA



<b>NAP No.</b>	NEW-H017OP
<b>OEM No.</b>	21310-26802
<b>Vehicle</b>	LAVITA 1.6
	(050620~061229)



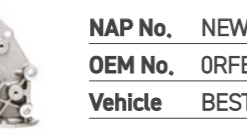
<b>NAP No.</b>	NEW-H023OP
<b>OEM No.</b>	21340-42106
<b>Vehicle</b>	STAREX



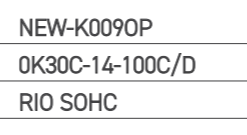
<b>NAP No.</b>	NEW-H028OP
<b>OEM No.</b>	21310-21000
<b>Vehicle</b>	EXCEL



**NAP No.** NEW-K005OP  
**OEM No.** 0K933-14-100  
**Vehicle** PRIDE



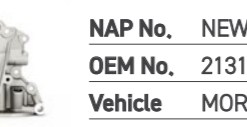
**NAP No.** NEW-K006OP  
**OEM No.** 0RFB3-14-100/A/B  
**Vehicle** BESTA 2.2



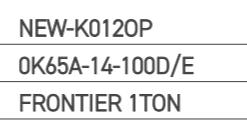
**NAP No.** NEW-K009OP  
**OEM No.** 0K30C-14-100C/D  
**Vehicle** RIO SOHC



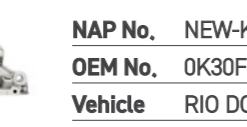
**NAP No.** NEW-K010OP  
**OEM No.** 0K935-14-100A  
**Vehicle** SEPHIA II 1.5 DOHC



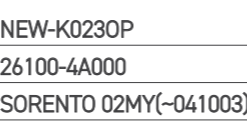
**NAP No.** NEW-K011OP  
**OEM No.** 21310-02550  
**Vehicle** MORNING (040113~)



**NAP No.** NEW-K012OP  
**OEM No.** 0K65A-14-100D/E  
**Vehicle** FRONTIER 1TON



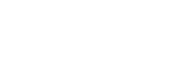
**NAP No.** NEW-K013OP  
**OEM No.** 0K30F-14-100C/D  
**Vehicle** RIO DOHC



**NAP No.** NEW-K023OP  
**OEM No.** 26100-4A000  
**Vehicle** SORENTO 02MY(-041003)

## كيا

## هيونداي



**NAP No.** NEW-D001OP  
**OEM No.** 92067276  
**Vehicle** REZZO



**NAP No.** NEW-D004OP  
**OEM No.** 90412744  
**Vehicle** LEMANS



**NAP No.** NEW-D005OP  
**OEM No.** 96350159  
**Vehicle** CIELO SOHC



**NAP No.** NEW-D006OP  
**OEM No.** 96386934  
**Vehicle** LANOS DOHC



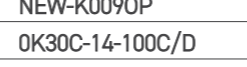
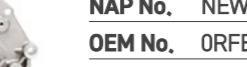
**NAP No.** NEW-D007OP  
**OEM No.** 90298370  
**Vehicle** CIELO DOHC



**NAP No.** NEW-D008OP  
**OEM No.** 94580158  
**Vehicle** TICO



**NAP No.** NEW-D010OP  
**OEM No.** 96325246  
**Vehicle** KALOS 1.2



**NAP No.** NEW-D010OP  
**OEM No.** 96325246  
**Vehicle** KALOS 1.2

## الموتور وظيفة الموتر



الموتور هو جهاز مصمم للحفاظ على سلسلة تقوية دوران عمود الكامات من الركود عن طريق توصيل ترس تقوية العمود المرفقى وعمود الكامات. إنه ينظم توفر الحزام للحفاظ على مخرج المحرك ثابتاً.

إنه يضمن التشغيل السلس للحزام وعادةً ما يكون مستدير الشكل.



## الترس الوسيط وظيفة الترس الوسيط

يشير الترس الوسيط إلى بكرة أو ضرس مرفق لضيطة حزام أو توفر السلسلة في المحرك. في حالة الضغط على حزام/سلسلة دافع التقوية لعمود الكامات أو حزام إضافي دافع للألة، يتم تحريك مركز الدوران، الذي يسمى "الترس الوسيط".

**ضرس:** مكون للألة يعمل بالطاقة مثبت على رمح يدور ومدرج في روابط سلسلة لنقل الطاقة.

## مُحمل العجلة



### وظيفة مُحمل العجلة

على OAP المولد من المحرك السريع ويعطي حركة محرك طبيعي. ويحتوي OAP يحمي قابض في بكرة ويرخي الاهتزاز غير المنتظم للدوران.

**المولد:** مولد كهربائي يوفر الطاقة للمكونات الكهربائية للسيارة. الجيل الأول بين المحور والمفصل لتوفير دوران وتوجيه المحور.

## تجاوز المولد المتناوب (OAP)



### وظيفة تجاوز المولد المتناوب

على OAP المولد من المحرك السريع ويعطي حركة محرك طبيعي. ويحتوي OAP يحمي قابض في بكرة ويرخي الاهتزاز غير المنتظم للدوران.

**المولد:** مولد كهربائي يوفر الطاقة للمكونات الكهربائية للسيارة.

# MEMO

# "الجودة العالية هي أفضل ضمان"

العنوان: 18364، غيونغدو، غيونغشي، هواسيونغ-رو، انبيونغنام-دو، كوريا

الטלפון: +82-31-224-6771

فاكس: +82-31-224-6772

الإيميل: newauto@newautokorea.com