

Communications et relations publiques

Communiqué de Presse n° 2243
16 février 2017

BMW Motorrad : accessoires « Machined » pour les BMW R NineT.

BMW Motorrad lance une nouvelle ligne d'accessoires en collaboration avec Roland Sands Design pour sa gamme Heritage (R NineT, R NineT Scrambler, R NineT Pure, R NineT Racer, R NineT Urban GS)..

Munich. Pièces de customisation « Machined ».

Faire d'une moto une pièce unique et encore plus désirable, l'ultime détail pour les passionnés de deux-roues. C'est précisément dans ce but que l'ensemble de la gamme Heritage peut dès à présent bénéficier de pièces « Machined » dans la gamme design des accessoires d'origine BMW Motorrad.

Ces éléments de grande qualité en aluminium très design vont permettre à nos clients de personnaliser leur machine.

C'est au procédé « Contrast Cut » que l'on doit cet aspect exceptionnel du contraste sublime entre le noir et l'argent : avec cette technologie, les pièces sont d'abord fabriquées en aluminium sur une machine-outil à commande numérique (CNC), puis peintes en noir. Des zones choisies sont ensuite de nouveau fraisées de sorte que l'aspect aluminium d'origine réapparaisse à ces endroits usinés.

Toutes les pièces sont marquées avec le logo BMW ou le monogramme BMW Motorrad. Dans le coloris noir-gris, ce détail s'insère parfaitement au look vintage et permet également d'exprimer l'identification à la marque BMW.

D'autres produits sont déjà en préparation pour l'année 2017.

Communiqué de presse

Date 16 février 2017

Sujet BMW Motorrad : accessoires « Machined » pour les BMW R NineT.

Page 2

Collaboration avec Roland Sands Design

Fondée en 2005 par Roland Sands, l'entreprise américaine ROLAND SANDS DESIGN se concentre depuis ses débuts sur la personnalisation et la customisation des motos. BMW Motorrad et Roland Sands collaborent depuis de nombreuses années, avec succès, et ont à leur actif des projets exaltants, comme les concepts Ninety et 101.

L'inscription « by Roland Sands Design » sur toutes les pièces « Machined » rappelle discrètement la collaboration qu'ils entretiennent depuis de nombreuses années.

Couvre-culasses Machined.

Les couvre-culasses Machined, grâce à leur « Contrast Cut », mettent en valeur le moteur Boxer et renforcent ainsi le « look Heritage » de la moto.



- Couvre-culasses en aluminium fraisés par machines CNC
- Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
- Effet de personnalisation évident grâce à la mise en valeur du moteur Boxer
- Composant monobloc avec haute résistance à la rupture, même en cas de chute
- Et pour compléter ce dernier : couvercle de tubulure de remplissage d'huile Machined
- Prix : 1299€ TTC

Couvercle de tubulure de remplissage d'huile Machined.

Assorti aux couvre-culasses Machined, le couvercle de tubulure de remplissage d'huile parachève le look personnalisé de la R nineT, qu'elle soit Scrambler, Pure, Racer ou Urban GS.



- Couvercle de tubulure de remplissage d'huile en aluminium fraisé par machines CNC
- Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
- Design parfaitement assorti aux couvre-culasses Machined
- Prix : 49,50€ TTC

Communiqué de presse

Date 16 février 2017

Sujet BMW Motorrad : accessoires « Machined » pour les BMW R NineT.

Page 3

Élément de recouvrement de courroie Machined.

Avec l'élément de recouvrement de la courroie Machined, le moteur a de l'allure même vu de devant. La forme spéciale garantit également un refroidissement par air optimal du moteur.



- Élément de recouvrement de la courroie en aluminium fraisé par machines CNC
 - Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
 - Vue avant très esthétique, clairement redessinée
 - La forme garantit le refroidissement par air du moteur
- 595€ TTC

Élément de recouvrement projecteur Machined.

L'élément de recouvrement d'alternateur dote la vue avant d'une allure toute personnelle et met visuellement la moto en valeur.



- Élément de recouvrement du projecteur en aluminium fraisé par machines CNC
- Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
- Fait clairement ressortir le projecteur et dote la moto d'une vue avant qui lui est propre.
- Prix : 352€ TTC

Élément de recouvrement d'extrémité de guidon Machined.

De petits détails visuels sur le guidon peuvent être installés avec les éléments de recouvrement des extrémités du guidon Machined.



- Élément de recouvrement racé en aluminium pour les extrémités du guidon
- Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
- Diamètre : 38 mm
- Prix : 80€ TTC

Communiqué de presse

Date 16 février 2017

Sujet BMW Motorrad : accessoires « Machined » pour les BMW R NineT.

Page 4

Élément de recouvrement de l'axe de la roue arrière Machined.

Cet élément de recouvrement permet de dissimuler élégamment l'orifice de l'axe de la roue arrière.



- Élément de recouvrement de l'axe de la roue arrière en aluminium fraisé par machines CNC
- Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
- Dissimule l'orifice de l'axe de la roue arrière.
- Diamètre : 75 mm
- Prix : 130€ TTC

Élément de recouvrement palier de couple conique Machined.

Cet élément de recouvrement du palier de couple conique remplace l'élément de recouvrement en acier de série. Il est de plus parfaitement adapté à l'élément de recouvrement de l'axe de la roue arrière Machined.



- Élément de recouvrement du palier de couple conique en aluminium fraisé par machines CNC
- Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
- Remplace le cache de série en matière plastique
- Diamètre : 42 mm
- Prix : 90€ TTC

Éléments de recouvrement du roulement de bras oscillant Machined.

Les éléments de recouvrement du roulement de bras oscillant Machined remplacent à gauche le cache en plastique et recouvrent à droite les vissages apparents.



- Éléments de recouvrement du roulement de bras oscillant en aluminium fraisés par machines CNC
- Aspect bicolore unique grâce au procédé « Contrast Cut »
- Remplacent à gauche l'élément de recouvrement en plastique de série et recouvrent à droite les vissages apparents.
- Diamètre : 51 mm (gauche) / 60 mm (droite)
- Prix : 49,50€ TTC

Date 16 février 2017

Sujet BMW Motorrad : accessoires « Machined » pour les BMW R NineT.

Page 5

Pour plus d'informations, merci de contacter :

Franck Vidmar

Chef de produit Accessoires et Après-vente

Tél : 01.30.43.93.43

Mail : Franck.Vidmar@bmw.fr

BMW Group en France

BMW Group est implanté sur quatre sites en France : Montigny-le-Bretonneux (siège social), Tigery (centre de formation), Strasbourg (centre PRA international) et Miramas (centre d'essais techniques international). BMW Group emploie avec ses filiales commerciales et financières ainsi que son réseau exclusif de distribution plus de 5.000 salariés en France. En 2016, BMW Group France a immatriculé 85 697 automobiles des marques BMW et MINI et 13 603 motos.

Le volume annuel d'achats de BMW Group auprès des équipementiers et fournisseurs français se chiffre en milliards d'Euro. Parmi eux, citons Dassault Systèmes, Faurecia, Michelin, Plastic Omnium, St Gobain, Valeo. La coopération avec PSA sur les moteurs 1,6 l est un grand succès. Dans le cadre de sa stratégie électro-mobilité, BMW Group a créé la marque BMW i et a introduit les révolutionnaires BMW i3 et BMW i8.

BMW Group France poursuit en outre une politique active et pérenne de mécénat avec des institutions et associations culturelles de renom, telles que l'Opéra de Paris, les Rencontres d'Arles de la Photographie, Paris Photo. Depuis plus de 30 ans, BMW Group France finance des projets d'utilité publique par le biais de sa Fondation placée sous l'égide de la Fondation de France : actuellement la prévention routière pour les jeunes conducteurs. L'engagement sociétal de BMW Group se décline aussi avec ses partenariats dans le sport français : Fédération Française de Golf (FFG), et la Fédération Française de Rugby (FFR) et le XV de France.

BMW Group

BMW Group, qui comprend les marques BMW, MINI et Rolls-Royce, est le premier constructeur d'automobiles et de motos Premium au monde, fournissant également des services dans les domaines de la finance et de la mobilité. Entreprise de dimension mondiale, BMW Group exploite 31 sites de production et d'assemblage implantés dans 15 pays, ainsi qu'un réseau de vente présent dans plus de 140 pays.

Pour l'exercice 2016, les ventes mondiales de BMW Group ont atteint un volume total d'environ 2 367 603 automobiles et plus de 145 000 motos. En 2015, l'entreprise a réalisé un bénéfice avant impôts de 9,22 milliards d'euros pour un chiffre d'affaires d'environ 92,18 milliards d'euros. Au 31 décembre 2015, les effectifs de BMW Group étaient de 122 444 salariés.

De tout temps, le succès de BMW Group s'est construit sur une action responsable, axée sur le long terme. Tout au long de la chaîne de création de valeur, la stratégie de développement de l'entreprise se fonde sur la durabilité écologique et sociale, la pleine et entière responsabilité du constructeur vis-à-vis de ses produits et un engagement ferme à préserver les ressources naturelles.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupview>

Google+: <http://googleplus.bmwgroup.com>