









### Kit de 6 instruments de bord a branchement direct

Jeu complet de 6 instruments de bord se branchant directement dans votre circuit d'origine. Ce jeu inclus un compteur avec totalisatuer et deux journaliers. Un compte tou jauges de pression d'huile de température d'huile voltmètre et essence. Des caractéristiques supplémentaires offrent une montre l'indication de la vitess engagée, chronomère pour le de mile de 0 à 60 MILE par heure et le rappel de vitesse ou de régime élevé Inclut également des témoins pour le cruise control ainsi que des voyants de sécurité et de vérification pour le moteur. Les affichages a LED bleu sont extêmement brillants et peuvent etre lus dans toutes luminosités solaires. Deux références disponibles pour Touring de 96-03 ou pour Touring de 04-10.km/h et mph.

Kit de 6 cadrans à LED, branchement direct, lettrage Bleu, pour 601669 Baggers 96-03 (MCL-3000-R)

601670 Kit de 6 cadrans à LED, branchement direct, lettrage Bleu, pour Baggers 04-13 (MCL-3000-R)

601860 Kit de 6 cadrans à LED, branchement direct, lettrage Rouge, pour Baggers 96-03 (MCL-3000-R)

Kit de 6 cadrans à LED, branchement direct, lettrage Rouge, pour Baggers 04-13 (MCL-3000-R) 601861





### Indicateur de rapport programmable par Dakota Digital

Un nouveau produit révolutionnaire de chez Dakota Digital. Ces indicateurs de rapport sont vraiment uniques. Ils peuvent vous indiquer 1-7 rapport avant et la position neutre. La programmation est très simple, pour toute application. Finition chrome avec support pour montage au quidon intégré. Nécessite un capteur électronique. (96-13).

Pour guidon 1" (PGR-1100)

Note: Modèles sans capteur électronique nécessite un capteur inductif universel (CC #601646).

### Indicateur de vitesse MCL, compteur kilométrique, compteur journalier

Ces compteurs élégants de 1 7/8" (47,63 mm) de diamètre incluent un indicateur de vitesse, un compteur kilométrique et un compteur kilométrique journalier. Vous pouvez afficher la vitesse en MPH (miles par heure) ou en KPH (kilomètres par heure). Bouton extérieur de compteur kilomé-trique journalier inclus. Cuvelages pour compteurs (CCI 01654 et 601655) et fixations guidon (CCI N° 601630

1" (25,40 mm), 601631 1 1/4" (31,75 mm)) vendus séparément. Se connectent au niveau de la prise de transmission de série. Choisissez la version classique nue ou la version rétro. Finition chromée.

Style Standard, en MPH



Compteur Digital Dakota pour Dyna 04-11 et Sportster 04-13 Ses fonctionnalités comprennent un compteur de vitesse réglable (choix entre MPH ou KM/h), un tachymètre réglable, un voltmètre, un compteur de cylindres (si disponible sur la moto), une horloge de bord, un compteur kilométrique avec deux totalisateurs partiels, un compteur d'entretien, un indicateur de sécurité, un indicateur de faible niveau de carburant, un système de rappel de dépassement de vitesse, un système de rappel de dépassement de TPM, un minuteur 0-60, un compteur de temps 1/4 de mile, un compteur de vitesse 1/4 de mile, un horomètre et un relevé TPM numérique. Affichage nocturne rétroéclairé pour plus de commodité. Le compteur kilométrique est configurable par l'utilisateur au moment de l'installation pour correspondre au kilométrage du véhicule. Disponible avec éclairage bleu ou rouge. Branchement direct, aucun câblage requis.

601866 Lettrage Bleu

601858 Cadran noir, graduations bleues

601867 Lettrage Rouge

601859 Cadran noir, graduations rouges

## Compteur Digital CAN-Bus Series à LED par Dakota

Avec les fonctions suivantes: un compteur de vitesse réglable (choix entre MPH ou KM/h), un tachymètre réglable, un voltmètre, un thermomètre, une horloge, deux totalisateurs partiels, un indicateur de sécurité, une jauge de carburant, un système de rappel de dépassement de vitesse, un système de rappel de dépassement de RPM, un chronomètre 0-60 mph, idem pour le 1/4 de mile, un relevé RPM numérique. Affichage nocturne rétroéclairé pour plus de commodité. Le compteur kilométrique est configurable par l'utilisateur au moment de l'installation pour correspondre au kilométrage du véhicule. Disponible avec éclairage bleu ou rouge. Branchement direct, aucun câblage requis.

Pour CAN-Bus Softail 11-16 et FXD 12-16 3-3/8", LED Bleu, Entourage Chrome 619208 3-3/8", LED Rouge, Entourage Chrome 619209 3-3/8", LED Bleu, Entourage Noir 3-3/8", LED Rouge, Entourage Noir 619210 619211 4-1/2" ou 5", LED Bleu 619212 4-1/2" ou 5", LED Rouge CAN-RIIS









## Dakota Digital

### Dakota Digital Bagger Kits for Models 14-16

Kit Direct Plug-in, en remplacement des instruments OEM, mais avec plus de fonctions! Le set inclus un compteur de vitesse, un compteutours (à barres digitales), voltage, température d'huile (émetteur inclus) et une jauge d'essence aussi à barres digitales. Les fonctions supplémentaires: horloge, affichage vitesse engagée, 0-60 et 1/4 de mile temps/vitesse, rappel de vitesse max et tr/min. Inclus aussi cruise, marche arrière, frein parking, sécurité, checkengine, ABS et indicateurs Eclairage puissant, même en éclairage direct du soleil, disponible bleu ou rouge.

- Kit 4 Cadrans pour Harley Davidson 14-16
- Disponible Bleu ou Rouge
- A utiliser avec les cerclages et montage chrome stock
- Le kit inclus le compteur, compte-tours, T° huile et Voltmètre
- · Horloge, vitesse engagée, niveau essence
- Toutes les indications stock sont incluses

**642984** Kit Bleu **642985** Kit Rouge



### Dakota Digital

## Instruments numériques Dakota pour réservoirs Fat Bob

Leurs fonctionnalités comprennent un compteur de vitesse réglable (choix entre MPH ou KM/h), un tachymètre réglable également affichable sur le relevé numérique, une horloge de bord, un compteur kilométrique avec deux totalisateurs partiels réinitialisables, des voyants de clignotants, un témoin de feux de route, un indicateur neutre, un voyant d'avertissement de faible pression d'huile, un voyant de vérification du moteur, un voyant de sécurité et de faible niveau de carbu-rant, un relevé de voltmètre avec avertissement de faible niveau de tension, un compteur d'entretien réinitialisable, un horomètre réinitialisable, un système de rappel de dépassement de vitesse, un système de rappel de dépassement de tpm, un compteur d'entretien avec compte à rebours réinitialisable par l'utilisateur et avec avertisse-ment, un minuteur 0-60 en mph, un compteur de temps 1/4 de mile, un compteur de vitesse 1/4 de mile, un système d'affichage de position de vitesse avec transmissions de 3 à 7 vitesses et un témoin d'avertissement de niveau de tpm réglable avec sortie d'éclairage de levier de vitesse externe. Cette unité comprend également une jauge de pression d'huile et une jauge de température d'huile (capteurs vendus séparément). Toutes ces fonctionnalités sont réunies en une seule unité compacte qui s'adapte au logement fabriqué en usine des tableaux de bord de style Harley Davidson Softail, Road King, Fat Boy et Deuce. Affichage nocturne rétroéclairé pour plus de commodité. Le compteur kilométrique est configurable par l'utilisateur au moment de l'installation pour correspondre au kilométrage du véhicule. Les premières applications sont raccordées lors de l'installation; les modèles 04-13 (sauf 11-12 Softail et 12 Dyna) et ultérieurs sont branchés au faisceau de câbles installé en usine. Disponible avec éclairage bleu ou rouge.

 601862
 Lettrage Bleu pour 96-03

 601863
 Lettrage Rouge pour 96-03

 601864
 Lettrage Bleu pour 04-13

#### Unités émettrices

601865

601868 Capteur de pression Huile/Air601869 Capteur de température Huile

Lettrage Rouge pour 04-13



310858

### Compteurs de vitesse numériques minis ronds

- Le calibrage de 255 MPH (KPH disponible) du compteur de vitesse est réglable pour presque toutes les combinaisons d'embrayages et tailles de pneus.
- Fonctionnent avec des applications à entraînement électronique ou par câble.
- Odomètre avec odomètre de trajets avec fonction de remise à zéro.
  - Calibrage facile par touche
- Lunettes chromées avec verres anti-éblouissement et résistants aux rayures.
- Compatibles avec le tachymètre CC #310859 (HLY-3027)
- Les boîtiers usinés d'aluminium peuvent être montés dans des ensembles de rehausse Cycle Opts (CC # 606110 et 606111) ou toutes les autres orifices avec un diamètre de 21/16inch.
- Ils peuvent être employés avec des coupelles chromées ou d'acier usiné de Dakota Digital et des brides pour guidons chromées.

310858 Compteur en MPH (HLY-3013)
601641 Compteur en KMH (HLY-3014)
601642 Module clignotant (TSI-1)
601628 Coupelle Chrome
601629 Coupelle en Acier brut



### Compteur de vitesse numériques de performance avec indicateurs

- Le calibrage de 255 MPH du compteur de vitesse est réglable pour presque toutes les combinaisons d'embrayages et tailles de pneus.
- Calibrage aisé à l'aide d'une touche. L'utilisateur peut choisir l'affichage en MPH et KPH.
- Ecran du compteur de vitesse : numérique et codes barres
- Compatible avec des applications à entraînement électronique ou par câble.
- Odomètre avec deux odomètres de trajets avec fonction de remise à zéro.
- Fonction "Milles de service définies" avec avertissement (compte à rebours à sélectionner par l'utilisateur)
- Lors de l'emploi avec le tachymètre HLY-3021 (CC #601634) le HLY-3021 activera un indicateur de position de vitesse.
- Compatible avec la fonction auto-effacement des clignotants.
- Différents indicateurs peuvent en plus être activés: clignotants, faisceau long, contrôle du moteur, manque d'huile et neutre.
- Voyant "Attendre avant de démarrer" / "Contrôle du moteur"
- Les différents calculs de performance comprennent: rappel vitesse élevée, temporisateur 0-60, temps et vitesse par 1/4 de mille.
- Lunettes chromées avec verres anti-éblouissement et résistants aux rayures.
- Les boîtiers d'aluminium usinés sont compatibles avec la plupart des brides de montage avec des orifices de 3 3/8inch.

601632 Compteur MPH (HLY-3011) 601642 Module clignotant (TSI-1)



VÊTEMENTS SELLES,

SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS



GUIDONS & COMMANDES



FEUX

\*

ELECTRICITÉ



ÉCHAPPEMENTS









\*

JOINTS

BOITE DE VITESSE & EMBRAYAGE



TRANSMISSION



ROUES, PNEUS & FREINS



CADRES











LUBRIFIANTS



GÉNÉRAL







### Dakota Digital

## Compteur de vitesse/tachymètre mini numérique

Ce système d'instruments rond aux caractéristiques riches emploie la nouvelle technologie des afficheurs graphiques à vide avec luminosité élevée dans un ensemble compact avec un diamètre de 2 1/16inch. Il comprend un compteur de vitesse 255 MPH, un tachymètre graphique à barres à réaction rapide, un odomètre avec compteur de trajets avec fonction de remise à zéro et un vaste choix d'indicateurs dont un système d'information complet peut avoir besoin.

- Le calibrage de 255 MPH du compteur de vitesse est réglable pour presque toutes les combinaisons d'embrayages et tailles de pneus.
- L'utilisateur peut choisir entre l'affichage en MPH ou KPH
- Compatible avec des applications à entraînement électronique ou par câble.
- Odomètre avec odomètre de trajets avec fonction de remise à zéro.
- Tachymètre graphique à barres à réaction rapide avec indicateur de point de passage de vitesse et avertissement.
- Calibrage aisé du tachymètre pour une vaste gamme de combinaisons de cylindres de 1-15 cylindres sans l'emploi de bobines encombrantes avec tous leurs désavantages.
- Différents indicateurs peuvent être activés : clignotant, faisceau long, neutre et pression de l'huile insuffisante
- Compatible avec la fonction auto-effacement des clignotants.
- Voyant "Attendre avant de démarrer" / "Contrôle du moteur"
- Lunettes chromées avec verres anti-éblouissement et résistants aux rayures.
- Les boîtiers usinés d'aluminium peuvent être montés dans des ensembles de rehausse Cycle Opts (CC # 606110 et 606111) ou toutes les autres orifices avec un diamètre de 21/16inch.
- Ils peuvent être employés avec des coupelles chromées ou d'acier usiné de Dakota Digital et des brides pour guidons chromées.601627 Compteur/Compte-Tours (HLY-3015)

601642 Module clignotant (TSI-1) 601628 Coupelle Chrome 601629 Coupelle en Acier brut



### Compteur, Compte-Tours MCV 7000

Ce n'est pas simplement un compteur et compte tours, c'est un centre d'information très compréhensif! Il est disponible en 4 styles différents, Ovale, Spyke, Hooded, et le modèle Classic. Un grand choix de supports de montage est vendu séparément. Ils sont fabriqués en aluminium avec une finition chrome.

• Compteur 0-199 MPH, ou Km/h

601666

- Compte tours avec indication en forme de barres 0-8.000 RPM
- 0-16.000 compte tours avec affiche numérique
- Indicateur de pression d'huile (capteur inclut)
- Indication de tension de batterie
- Jauge d'essence, (la moto doit être équipée d'un capteur de série)
- Indicateur de position de vitesse
- Montre
- Indication de kilométrage total, et compteur d'intervalle de service
- Témoin de clignoteur, témoin de feu de route, de position neutre, niveau d'huile, indicateur de réserve, tension trop basse, service nécessaire
- Branchement au capteur de série
- Indication de chrono 0-60 MPH/KMPH, 1/4 Mile, vitesse maximale et trs/min maxi
- Prises verrouillées pour garantir une branchement sans faux contacts

601664 Style Oval 601665 Style Spyke 601666 Style Hooded 601667 Style Classic

### Support de montage

310659 Support de montage pour guidon 1-1/4", Chrome
 310646 Support de montage pour guidon 1", Chrome
 310647 Support de montage Plat, sur Tés de fourche, Chrome
 310648 Support de montage 35°, sur Tés de fourche, Chrome

### Capteurs

601646 Capteur qui détectent les dents des engrenages, les boulons des poulies et tout métaux ferreux qui passent devant (SEN-6019)

\*Note: #601664, 601665, 601666, 601667 nécessite un capteur ci la moto n'est pas équipée d'un capteur électronique.



### Compteurs digitaux

Voici la nouvelle génération de compteur de Dakota Digital à monter sur votre guidon. Ces compteurs se lisent facilement même en plein soleil. Ils comprennent un compteur kilométrique avec un totalisateur et un compteur journalier. Sont également compris les voyants pour clignotants droite et gauche, phare, codes, pression d'huile et point mort.

601623 Compteur KMH (HLY-5011M) 601671 Compteur Wave (MCL-5100) Compteur Spike (MCL-5200) 601672 601673 Compteur Classic (MCL-5400) 601642 Module clignotant (TSI-1) 310646 Support de montage pour guidon 1", Chrome 310659 Support de montage pour guidon 1-1/4", Chrome



### **Boîtier MCL**

Spécialement conçus pour monter les modèles MCL 17/8". Parfait pour être monté au guidon grâce au supports de montage (CC #'s 601630 et 601631). Un boîtier en acier brut, parfait pour être soudé et peint lors des applications custom.

601654 Chrome



### Dakota Digital

### Coupelle de jauge

Spécialement conçu pour recevoir les séries de jauges 2 1/16" Dakota Digital HLY-3000. La coupelle chromée est idéale en combinaison avec les supports (CC #'s 601630 et 601631) Le cup est parfait pour être soudé pour des applications custom. Utilisé pour des montages spéciaux intégrés.

Coupelle Chrome 601629 Coupelle en Acier brut



### Dakota Digital

### Interface de Calibrage Dakota **Digital**

Système de calibrage pour une lecture correcte de la vitesse et du kilomètrage. Se branche simplement et s'ajuste avec un potentiomètre. Pour tous modèles à partir de 1996 et applications customs. Fabriqué aux USA.

Pour tous les modèles de 96-06 et applications Custom. Sportster 03-13 et Big Twin 07-13 nécessitent un câblage



### Support de jauges

Pour guidons Tous les supports de jauges sont fabriqués en aluminium, et disposent d'un chrome show. Pour le montage de jauges au dessus ou en dessous du guidon.

Support de montage pour guidon 1",

310659 Support de montage pour guidon 1-1/4", Chrome



### Module d'interface cliquotant

Permet aux séries de compteurs HLY-1000, HLY-3000, et HLY-5000-X de travailler avec système d'extention automatique de clignotants. Uniquement pour réseau 12-volts, masse, signal de vitesse, et sortie clignotants. Le TSI-1 est facile à brancher et utiliser.

Module clignotant (TSI-1)



### **Douille Lumière pour Compteurs** de Vitesse Fat Bob

Douille ampoule de remplacement avec deux fils pour compteurs de vitesses larges des modèles FL. A l'unité.

Douille d'ampoule métallique 84901 Douille d'ampoule plastique



### Antenne cachée

Cette antenne AM/FM est idéale pour remplacer l'antenne encombrante de votre moto touring. Elle peut être cachée n'importe où et se branche simplement dans toute prise d'antenne. Elle ne mesure que 3 1/2" x 3/4" avec un câble de 3 pieds de long. Branchement au réseau 12 volts recommandé. A installer à l'abri d'eau et poussière.

Antenne (ANT-2000)



### Capteur de vitesse inductif universel

Capable de compter dents de pignon, douilles de poulies ou tout autre objet en métal ferreux. Livre un signal pulsatif au compteur qui en calcule la vitesse.

Capteur qui détectent les dents des engrenages, les boulons des poulies et tout métaux ferreux qui passent devant (SEN-6019)



REPOSEPIEDS & COMMANDES

VÊTEMENTS

SELLES, SACOCHES & TOURING



\*

FFIIX



ELECTRICITÉ



ÉCHAPPEMENTS





MOTEUR



JOINTS

BOÎTE DE VITESSE &



TRANSMISSION



ROUES, PNEUS & FŔEINS































## Instrument digital rond Panels par Wire Plus

Instrument fonctionnel qui n'a que 2 1/2" de diamêtre. Cette unité chromée est totalement indépendante.... Sans modules a être connectés. Juste brancher les câbles et c'est parti.

Il possède les caractéristiques suivants:

- Avec compteur digital et tous les indicateurs comme pression d'huile, clignotants, témoin de feu de route/croisement, et pos. neutre
- Display super brillant avec un capteur de luminosité et éclairage automatique selon les circonstances
- Encastré en epoxyde contre la pénétration d'humidité, la vibration et la corrosion
- Nécessite le signal digital du capteur de la boîte de vitesse (ou capteur semblable) pour le compteur de vitesse (voir catalogue 2005 page 16.88)
- Deux versions de montage au choix

640367 Pour T-bar de 1-1/4"de diamètre 640368 Pour risers 2-pièces et quidon 1"

Pour risers 2-pièces et guidon 1" de diamètre



### Instrument pour montage au guidon par Thunder Heart Performance Corp

L'instrument multi fonction de chez Thunder Heart est un moyen simple pour installer une instrumentation complète à votre moto custom custom, ou pour remplacer de multiple instrument de votre moto par un seul instrument. Il dispose d'un compteur programmable qui se branche directement au capteur, ou utiliser le capteur Thunder Heart (CC #49208). Le compte tours LED 0-7,000 RPM est situé en haut de l'instrument. Tous les témoins et indicateurs sont intégrés dans un seul instrument. Les Témoins sont activés par un signal 12 Volt standard ou alors avec le faisceau de câble Thunder Heart (CC #640331). Le boîtier de l'instrument est fabriqué en aluminium de 6061-T6 avec une finition chrome. Se monte directement au guidon de 1" ou 1 1/4" de diamètre. Le cadran mesure 2 3/4"en diamètre. Conçu pour les guidons T bars pour montage entre les risers, dépendant de l'espace disponible entre les risers. Distance nécessaire pour le montage de l'instrument est de 1 3/8" de large et approximativement 2 3/8" en profondeur. (Vérifiez l'espace entre les risres). Caractéristiques :

- Témoins pour position neutre, feu de route, clignoteurs, compteur kilométrique et huile
- Compter programmable MPH/KPH

640920 Pour guidon 1" 640921 Pour guidon 1-1/4"



### Support de fixation sur guidon pour motoscope/Motosign par Thunderbike

Inox pour guidon 1". 683784 Poli 683858 Noir



### motogadget

### **Motoscope Mini**

Le Motoscope Mini est l'instrument digital le plus petit pour moto! L'écran à LED du motoscope est unique au monde. 251 LEDs super lumineuses pour une lecture facile, dans toute les conditions. Cette technologie innovante offre une surface de lecture dans une dimension réduite. Le design élégant et sans fioriture du motoscope Mini s'adapte sur chaque moto, trike ou véhicule à 4 roues. Avec le Mini tout est possible: bien visible pour renforcer le look et le design de votre moto ou bien installé de manière discrète!

Longueur, Hauteur, Profondeur: 59 mm/21.5 mm/13 mm. Poids: environ 32g. Montage: 2x trous filetés M3. Consomation en fonction: environ 100 mA. Voltage en fonction: 7 à 18V. Température en fonction: -20 à +80°C

681475 Motoscope Mini, Noir 681476 Motoscope Mini, Poli

684961 Bouton poussoir pour Motoscope Mini



### motogadget

### Pontet de Guidon 1"

Pontet en aluminium pour toutes les Harley Davidson avec un guidon de 1". Remplace le pontet d'origine et permet le montage d'un compteur Motoscope Mini. De plus ce pontet dispose de cinque voyants à LED (rouge, jaune, bleu, 2x vert) et d'un câble de 55 cm. 4 vis en acier inoxydable sont incluses pour le montage ainsi que 2 vis pour l'instrument et un manuel d'utilisation. Le Motoscope Mini n'est pas inclus (!) et doit être commandé séparément.

681479 Pontet de Guidon 1", Noir 681480 Pontet de Guidon 1", Poli



### motogadget

### m-CAN Adapter a World Novelty par motogadget!

Daptateur /m-CAN pour installer directement les instruments sur l'interface OBD, Grâce à ce minuscule boîtier, adieu les capteurs de vitesse et de compte-tour. Depuis 04, toutes les Harley-Davidson sont équipées d'une interface OBD (qui signifie On Board Diagnosis: diagnostic embarqué), sous forme d'une prise à 3 broches sur la moto. Grâce à l'adaptateur numérique M-Can simplement branché dans ce connecteur, les instruments de la gamme motoscope sont directement reliés au bus de données numérique de la moto. L'installation et la connexion de capteurs de vitesse et de compte-tours devient inutile, car ces données sont lues directement depuis l'interface de diagnostic. Les instruments sont également alimentés par l'interface OBD. Avec cet adaptateur, vous pouvez connecter un 'motoscope mini' sans installer aucune autre connexion sur la moto. Le signal MIL (témoin d'anomalie) pour les codes d'anomalie du moteur et de sa périphérie peuvent également être indiqués en connectant une DEL/un témoin d'alerte. Il est possible de changer l'ensemble des instruments originaux, et de personnaliser les derniers modèles, sans compromettre la sécurité opérationnelle. Le m-CAN se compose uniquement d'un minuscule boîtier moulé, d'une prise ODB et d'un long fil de connexion à l'instrument. Il résiste aux vibrations et à l'eau. Son fonctionnement est garanti en-dessous de 5 V de tension à bord, c'est à dire conforme à toutes les spécifications SAE moto. Not for CAN-Bus models.

Adaptateur m-CAN



### motogadget

### m-Can par motogadget

Le m-Can permet de connecter tous les instruments de la série Motoscope directement sur l'interface OBD des Harley Davidson de 04-13. L'installation ou la connection d'autres équipements n'est pas nécessaire. Les modèles équipés du HD-LAN ne sont pas compatibles.

**Pour Twin Cam** 

618060 Pour XL avec prises DEUTSCH 618061 Pour VRSC avec prises DEUTSCH

618062 Pour XL avec prises MOLEX



### Fixation guidon personnalisée, fabriquée par Xcentric Products

Avec son design innovant, cette fixation séduira les customiseurs dans l'âme. Cette fine pièce d'aluminium taillé dans la masse et usiné se monte sur une barre de 1" (2,54 cm); elle est façonnée pour recevoir des risers de 2 (5,08 cm) de diamètre. Disponible en finition polie miroir ou anodisée noire. Le Motoscope Mini n'est pas inclus et doit être acheté séparément (CCI N° 681475 ou 681476). Fabriqué aux États-Unis.

629407 Pour montage au guidon, Noir



### Support de commodo fabriqué par Xcentric Products

Ce support de compteur Motoscope Mini, fait d'aluminium taillé dans la masse et soumis à un usinage de précision, se monte contre le commodo gauche sur les Harley de série ou les applications personnalisées. Disponible pour guidons de 1" (25,40 mm) ou 1 " (31,75 mm), en finition polie miroir ou anodisée noire. Le Motoscope Mini n'est pas inclus et doit être acheté séparément (CCI N° 681475 et 681476). Fabriqué aux États-Unis.

Fixation aux commandes, guidon de 1-1/4", Poli

Fixation aux commandes, guidon de

1-1/4", Noir

Fixation au commandes, guidon de 1",





VÊTEMENTS

SÉLLÈS, SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS & COMMANDES

























BOITE DE VITESSE & EMBRAYAGE



TRANSMISSION



**ROUES, PNEUS** & FŔEINS





















INDIAN &

## motogadget

### Support universel de capteur de vitesse

Le support a été conçu pour un montage facile du capteur de vitesse (M5). En inox d'une épaisseur d'1,5mm il est coupé au laser avec précision et brossé. Il peut être adapté a toutes les utilisations. Le support est pré perçé du coté du capteur et fait 11 mm de large sur 91 mm de long.

681493

Support universel de capteur de vitesse, en lnox

### motogadget

### Support XL pour montage au cache culbuteurs

Ce support cache culbuteurs en aluminium est de fabrication précise. Il permet le montage du compteur motoscope mini sur tous moteurs Harley Davidson



Sportster au niveau du cache culbuteur arrière. Le kit inclut deus vis en acier inoxydable pour fixer le support au cache culbuteurs et deux vis pour fixer l'instrument au support. Les joints et un manuel d'installation sont également inclus. Le motoscope mini n'est pas inclut (!) et doit être commandé séparément.

681481

Support de montage au caches culbuteurs XL, Noir

681482

Support de montage au caches culbuteurs XL, Poli



### motogadget

### Kit de montage 1"

Ce kit est composé de deux colliers fabriqués en aluminium pour un montage au guidon. Deux vis de fixation en acier inoxydable sont également incluses dans le kit. Ce kit permet de monter le motoscope mini d'une façon très élégante. Le montage est très facile et peut s'effectuer sur tout guidons d'un diamètre de 22 mm.

681487

Kit Clip pour montage au guidon 1", Noir

Kit Clip pour montage au guidon 1",

Poli



### Support de Montage au Cache Culbutuer Big Twin

Ce support cache culbuteurs en aluminium est de fabrication précise. Il permet le montage du compteur motoscope mini sur tous moteurs Harley Davidson Sportster au niveau du cache culbuteur arrière. Le kit inclut deus vis en acier inoxydable pour fixer le support au cache culbuteurs et deux vis pour fixer l'instrument au support. Les joints et un manuel d'installation sont également inclus. Le motoscope mini n'est pas inclut (!) et doit être commandé séparément.

581483 Support de montage au caches culbuteurs EVO, Noir

681485 Support de montage au caches culbuteurs TC, Noir

681484 Support de montage au caches culbuteurs EVO, Poli



### motogadget

### **Motosign Mini**

Cette une unité de témoins LED de cinq couleurs extrêmement petit. Cette unité a été conçue pour le motoscope mini. Longueur/largeur/ profondeur: 46 mm, 8 mm, 13 mm; la longueur du câble est approximativement de 50 cm; avec deux filetages de fixation intégrés (M3); poids avec câble approx. 18 grammes; Le module se branche directement à la source 12 Volts grâce aux résistances intégrées.

#### Couleurs LED:

- 2 x vert (indicateurs de clignoteur droit et gauche/ ou 1 clignoteurs/ 1 x feu de détresse)
- 1 x vert (position neutre)
- 1 x bleu (feu de route)
- 1 x rouge (témoins d'alarme divers comme pression d'huile etc.)

681477 Motosign Mini, Noir 681478 Motosign Mini, Poli



### Support pour speedomètre motoscope Mini

Support universel pour le speedomètre motoscope mini. Il est fabriqué à base

motogadget

de feuilles d'aluminium d'une épaisseur de 2,5mm. Découpage précision à laser. Il peut être adapté individuellement. Il faudra juste le découper à la longueur désirée et le forer suivant l'emploi prévu. La largeur maximale au côté arrière du support est de 90mm.

681489 Support Universel, Noir681490 Support Universel, Poli

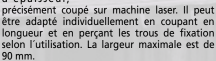
### Support universel pour monture combi pour le Motogadget motoscope mini

Le support universel msm combi vous permet de monter la monture msm combi sur une fixation triple ou autres composants du véhicule. Dimensions pour montures combi : largeur : 62mm au côté supérieur et 3mm au côté inférieur, longueur : 130 mm

**652854** Support Universel pour MSM, Noir Support Universel pour MSM, Poli

### Support universel pour motoscope Mini& Motosign

Support universel pour le montage du motoscope mini ET motosign mini. Il est fabriqué en aluminium de 2.5 mm d'épaisseur,



Support Universel Motoscope Mini &

Motosign, Noir

681492 Support Universel Motoscope Mini &

Motosign, Poli

### motogadget

### Kit de supports-clip - monture combi pour le motogadget motoscope mini

Le 'kit de supports-clip', permet le montage direct de la monture msm combi sur un guidon de 2,54cm. Aucun alésage ne devra être réalisé (Le support est livré sans monture msm combi et sans speedomètre motoscope mini. A commander à part)

652851 Clip-Kit de guidon pour MSM Combi, Noir 652852 Clip-Kit de guidon pour MSM Combi, Poli



### motogadget

### Monture combi motogadget avec voyants indicateurs pour le speedomètre motoscope mini

La monture msm combi est livrée avec 5 voyants DEL dans trois couleurs différentes. (sans kit de supports et motoscope mini. A commander à part)

652846 Support MSM Combi, Noir 652847 Support MSM Combi, Poli





### motogadget

### Support universel à visser - monture combi pour le motogadget motoscope mini

Avec 'le support à visser de 2,54cm', vous pouvez directement visser la monture msm combi sur un guidon de 2,54cm. Il faudra aléser 2 trous pour le filet M3 et 1 trou pour le câble à monter dans le guidon. Si vous ne désirez pas aléser votre guidon, vous pouvez employer les supports-clip pour fixer la monture en style. (Le support est livré sans monture msm combi et sans speedomètre motoscope mini. A commander à part)

Support Universel de guidon MSM Combi, à visser, Noir

Support Universel de guidon MSM 652850



### motogadget

### Support à souder - monture combi pour le motogadget motoscope mini

Le support à souder msm combi permet la fixation directe de la monture msm combi sur un guidon, réservoir de carburant ou autres composante d'acier.

Support à souder pour MSM Combi



### Clip de fixation sur guidon pour Mini-motoscope motogadget par **PISTOR**

Utilisez ce clip de fixation supérieur de quidon pour monter un mini-compteur de vitesse motoscope motogadget sur votre moto. Vous n'avez pas besoin de support de fixation supplémentaire, puisque ce clip se place directe-ment sur le guidon. Le câble intégré donne un look irréprochable. En aluminium, ce clip est disponible pour les guidons de 1", 1-1/4" et 40 mm en finition noire, chrome ou poli. Le motoscope motogadget n'est PAS INCLUS et doit être commandé séparément. Si vous ne souhaitez pas monter les voyants, vous pouvez également commander le cache Made by Pistor, vendu séparément.

#### Clip de fixation sur guidon 1" Noir

40 mm Chrome

683551 1" Chrome 683552 1" Poli 1-1/4" Noir 683554 1-1/4" Chrome 683555 1-1/4" Poli 683556 40 mm Noir

### Cache voyants

Cache Noir 683467 683468 Cache Chrome



### Adaptateur Hyper-Force fabriqué par Pistor pour tachymètres Moto Gadget motoscope

Commandez dès maintenant les adaptateurs de fixation du motoscope mini de Motogadget pour les deux variantes multidisques Hyper-Force. L'adaptation se fait via un support en aluminium unique, monté spécialement sur l'adaptateur de montage (article # 686841, -43) pour l'Hyper-Force multidisque « Classic ». Pour ce qui est de l'Hyper-Force multidisque « Radical », le support en aluminium est directement vissé à la plaque et peut être équipé, en option, d'une barre de quatre voyants LED 12 volts (article PI 10015). Les deux adaptateurs sont disponibles, au choix, en version polie, chromée ou noire anodisée.

#### Adaptateur motoscope pour Hyper-Force Classic

Noir 696378 Chrome 696379 Poli

### Adaptateur motoscope pour Hyper-Force Radical

Noir 696381 Chrome Poli

Accessoires Radical Pour guidon de 1", Noir

Pour guidon de 1", Chrome 682172 682170



### Kit support Hyper Force Mini LED par Pistor

Trois LED's en vert, jaune et rouge servant de témoins pour diverses fonctions du moteur.. Connection directe au réseau 12V possible. Poli

686845 Chrome Noir Replacement Parts

LED vert

682178 LED iaune 682179 LED rouge VÊTEMENTS

SÉLLÈS, SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS & COMMANDES



COMMANDES \*



ELECTRICITÉ



ÉCHAPPEMENTS



\*



JOINTS

BOITE DE VITESSE & EMBRAYAGE



TRANSMISSION



ROUES, PNEUS & FŔEINS















LUBRIFIANTS



INDIAN &



Le nouveau Motogadget 49 mm de série Tiny est équipé des fonctions suivantes : Indication de vitesse jusqu'à 200 km/h (ou mph), kilométrage

par trajet (km ou mi), kilométrage total (km ou mi), vitesse maximale (km/h ou mph), tension sur la moto, heure, 4 voyants DEL.

652565 MST Speedster, Noir 652566 MST Speedster, Poli 652567 MST Speedster, Laiton

682841 Coupelle pour motoscope motoscope tiny & mst speedster, Noir

682842 Coupelle pour motoscope tiny & mst speedster, Poli

### motogadget

### Compteur motoscope tiny

Le compteur motoscope tiny est un petit instrument rond et compact. Il mesure la vitesse par voie numérique et l'affiche précisément à l'aide d'un moteur pas à pas et d'un pointeur. Le diamètre de 49mm (diamètre d'installation) et la profondeur de juste 24mm vous apportent des possibilités complètement nouvelles en ce qui concerne son intégration dans un véhicule. Le boîtier d'aluminium en billettes haut de gamme est fraisé par CNC et brossé, anodisé ou poli à la main. Il est complètement étanche et résistant aux vibrations. Le cadran blanc et le pointeur d'aluminium anodisé rouge assurent un design très classique haut de gamme. La vraie innovation se trouve pourtant derrière le cadran. La technologie ingénieuse permet le look classique sans compromis. Le cadran n'a besoin d'aucun découpe pour écran ou affichage LC. motogadet a développé un écran DEL qui n'est pas visible à l'état HORS SERVICE. Il s'allume uniquement à l'état EN MARCHE depuis le fond du cadran. Le compteur motoscope tiny possède donc un style classique convaincant et emploie la technologie numérique de manière très discrète. Le compteur motoscope tiny est proposé avec un boîtier anodisé noir. Alternatives : finition polie ou lunette anodisée noir. Le branchement au capteur de vitesse H-D original est facile à réaliser. L'emploi de l'adaptateur m-CAN est hautement recommandé pour tous les modèles H-D de 2007 et des années ultérieures.



- Indication de la vitesse jusqu'à 200km/g (ou mph) par pointeur l'indication de vitesses dépassant les 200 est affichée par voie numérique par un affichage DEL jusqu'à 999km/h (ou mph)
- odomètre trajets (999.9 kilomètres ou milles)
- odomètre totaux (99,999 kilomètres ou milles)
- temps
- vitesse maximale (km/h ou mph)
- quatre voyants indicateurs: clignotant, faisceau long, ralenti, pression de l'huile
- on-board voltage

#### Livraison :

Instrument, capteur du compteur de vitesse, instructions d'installations et d'exploitation

#### Dimensions :

- Diamètre d'installation 49mm
- Profondeur totale: 31 mm
- Profondeur d'installation : 24 mm
- Longueur de câble : 70 cm
- Poids avec le câble : env. 85 g
- Montage: Insertion 2 x M3
- 682839 motoscope tiny, avec cerclage Noir
- 682840 motoscope tiny, avec cerclage Poli
- 682841 Coupelle pour motoscope motoscope tiny & mst speedster, Noir
- 682842 Coupelle pour motoscope tiny & mst speedster, Poli
- 682843 Support Universel pour motoscope tiny & mst speedster, Noir 682844 Support Universel pour motoscope tiny & mst speedster, Poli

### Capteur de lecture optionnel

682833 Kit capteur de vitesse











682844









652564

### motogadget

### Cuvettes motogadget pour série Tiny 49 mm

Les cuvettes à jauge motogadget pour la série Tiny sont disponibles dans différentes versions. Installées avec fixation de guidon (for 1" handlebars), fournie.

652561 Boitier Streamline, Poli Show

Boitier Streamline, Noir Anodisé

652563 Boitier Groove Up, Noir Anodisé avec

usinage Contrast

652564 Boitier Vintage,



### motogadget

### SureShift: l'affichage de changement de vitesse avec témoin de changement de vitesse

Le SureShift est raccordé au réqulateur de vitesse électronique compatible original du véhicule ou à un régulateur de vitesse auxiliaire (contact REED). Un signal de vitesse moteur est également émis par la boîte ou la bobine d'allumage. Il est ensuite calibré au rapport de vitesse spécifique du véhicule au cours d'une procédure d'apprentissage. Il peut ensuite immédiatement déterminer la vitesse enclenchée à partir du signal de vitesse et du régime du moteur. Aucun commutateur mécanique ou élément similaire n'est nécessaire en cas d'erreur des composants sensibles. Il n'est pas nécessaire de calibrer exactement la vitesse. La position neutre de la boîte de vitesses est affichée en parallèle au témoin neutre sur le commutateur neutre conventionnel. Une valeur de régime de moteur est programmée dans l'appareil pour chacune des deux positions du témoin de changement de vitesse. Un anneau de régime du moteur peut également être activé, affichant le régime du moteur sous la forme d'un anneau LED. Il n'est pas utilisé pour afficher une valeur absolue mais pour permettre une estimation visuelle de la différence séparant la valeur de régime du moteur réelle au régime de moteur réglé pour le voyant de changement de vitesse. Cela signifie que, lorsque le cercle est fermé, le régime du moteur a atteint la valeur réglée du témoin de changement de vitesse. Le conducteur a ainsi une bonne idée du moment où une valeur critique est atteinte.

### **Dimensions:**

- Diamètre: 33 mm
- · Hauteur (boîtier): 14,5 mm
- Longueur de câble: 55 cm
- Poids avec câble: environ 31 q
- Montage: 2 x M3 bagues filetées

682649 Sure Shift, Noir 682648 Sure Shift, Poli 682650 Support Universel, Poli 682651 Support Universel, Noir



### motogadget

### motoscope motogadget Classic et Chronoclassic

Le motoscope Classic est un instrument numérique digital multifonctions, dans un boîtier rond en aluminium au style classique et sportif. Un fond blanc, une aiguille rouge, il a tout d'un compte tour classique et s'adapte à tous les types de moto. Technologie numérique, matériaux de qualité, assemblage de précision manuelle! Le contrôle de qualité est strict pour tous les éléments afin de garantir un produit exceptionnel.

Compte-tours (analogique/numérique), compteur de vitesse (km/h, mph), compteur kilométrique journalier, compteur kilométrique total, temps de route, seuil de plage de régime, affichage de la tension, température ambiante\*, température de l'eau\*, température de l'huile\*, pression d'huile\* (tous donnés avec un signal d'avertissement inférieur/supérieur), relevés d'accélération, valeurs max. et moyennes, indicateur de position de vitesse, quatre témoins lumineux

Jusqu'à 8 RPM, fond noir, collerette anodisée 683739 Jusqu'à 8 RPM, fond noir, collerette polie

#### Chronoclasic

Le modèle Chronoclassic est techniquement identique au motoscope classique. Les dimensions, fonctions et accessoires de montage sont les mêmes. Les différences les plus évidentes sont le lettrage blanc sur fond noir. Donc, l'aiguille est blanche et sont pivot est en aluminium poli. Ce dernier s'harmonise à la perfection avec la collerette polie avec laquelle le chronoclassique est fourni dans sa version standard. Le design standard est systématiquement livré avec un écran LCD à fond vert. Cet écran LCD vert reste facile à lire même en plein soleil. L'écran LCD noir de la « DarkEdition » est plus difficile à lire en pleine lumière mais est assorti au cadran noir. Veuillez prendre ces indications en considération avant de passer commande. Comme pour tous nos produits, une technologie de pointe, des matériaux de grande qualité, un assemblage final à la main et des contrôles intensifs garantissent une qualité visuelle et fonctionnelle optimale « Made in Germany »

Jusqu'à 8 RPM, fond LCD vert, collerette polie 683742 Jusqu'à 8 RPM, DarkEdition avec collerette

683744 Jusqu'à 8 RPM, DarkEdition avec collerette anodisée noire



### Coupelle Streamline pour guidon 1"

Coupelle Streamline pour guidon 1", pour le montage du Motoscope Classique ou Chronoclassique dans un boîtier poli brillant en forme de d'obus.

#### Coupelle d'installation msc A

Pour le montage de l'instrument Classic avec nos supports de fixation ou sur un dash original.

Noir Anodisé

683749 Poli

### Pince de fixation de montage msc VA

Pince de fixation en acier inoxydable pour faciliter le montage d'instrument Classic.

683750 Inox

### Supports de fixation msc

Supports de fixation universels en aluminium finement brossées et anodisées. Nous proposons les versions msc A, msc B, msc C.

msc A Noir 683751 683752 msc A Argent 683755 msc C Noir 683756 msc C Argent



**MESURES** 

VÊTEMENTS

ACOCHES & TOURING

> SEPIEDS MMANDES

OONS & COMMANDES

FFIIX

ELECTRICITÉ

ÉCHAPPEMENTS

**CARBURATEURS** 

& ADMISSIONS

JOINTS



**RÉSERVOIR &** 







LUBRIFIANTS









### motogadget

### Motoscope-Pro par Motogadget

Technologie de pointe pour ce boitier ultra-mince équipé de 734 LED avec processeur de commande RISC 16 bits. Il est autoéclairant, quasi affleurant et offre une lisibilité optimale même avec une lumière du soleil directe.

Motoscope-Pro compteur/compte-tours

### Boitier MSP Breakout: fonctions et modèles supplémen-

taires

MSP Breakout Box pour clignotants

888365 MSP Breakout Box B pour clignotants et témoin de T°

MSP Breakout Box J1850 pour Twin Cam. Permet l'utilisation du Motoscope-Pro avec le système SAE

J1850 Digital Bus.

888367 MSP Breakout Box J1850 pour Sportster 04- avec con-

nections DEUTSCH.

888368 MSP Breakout Box J1850 pour Sportster 04- avec con-

nections MOLEX.

MSP Breakout Box J1850 pour V-Rod

Note: Sauf modèles CAN-Bus (HD LAN). Plus d'infos: http://motogadget.com!

### Console indicateurs Medallion Premium 5inch

Les consoles indicateurs Medallion Premium de 5inch présentent toutes caractéristiques que vous pouvez attendre d'un produit haut gamme, y compris un tachymètre numérique en ruban, position des vitesses 1-6, témoin d'embrayage programmable, odomètre programmable à 1 temps, 2 odomètres de trajets, et des témoins manque d'essence/tension insuffisante/ croisière/sécurité/contrôle du moteur et système ABS. Faites votre choix entre les nombreux designs graphiques rétro-éclairés qui sont proposés avec échelle en milles ou en kilomètres. Support d'instrument avec faisceau de câblage et instructions. Pour tous les modèles de 04-11, sauf les modèles CanBus de 11-13, avec indicateur de 5inch monté dans l'insertion instrument.

670456 Just black, en Km/h

670457 Racing, fond Blanc, en Km/h

670458 Skulls, en Km/h 670459 Sundown, en Km/h 670460 Tradition, en Km/h 670461

USA, en Km/h

















670457

670461

670460

670459

670458

VÊTEMENTS

SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS & COMMANDES

**GUIDONS &** COMMANDES \* FEUX

ELECTRICITÉ

ÉCHAPPEMENTS

CARBURATEURS & ADMISSIONS \* MOTEUR

JOINTS

BOITE DE VITESSE & EMBRAYAGE

TRANSMISSION

**ROUES, PNEUS** & FŔEINS

**CADRES** 

FOURCHES & SUSPENSIONS

\* **RÉSERVOIR &** AUTRES

**MESURES** 



### **Compteurs Bagger Medallion Premium**

Compteurs Bagger Medallion Premium

De fabrication américaine, les compteurs Bagger Medallion Premium respectent les normes de robustesse OEM de l'industrie de la moto. Nos graphismes haut de gamme sont rétroéclairés par LED et sont équipés d'aiguilles illuminées, avec des fonctionnalités de voyants cachés : Shift Up (vitesse supérieure) (fonctionnalité unique de la série Medallion), ABS, Check Engine (contrôle moteur) et Security (sécurité). L'écran graphique à veille automatique affiche également les fonctionnalités suivantes : Low Fuel (niveau de carburant bas), Battery (batterie), Cruise (vitesse de croisière), Odometer (compteur kilométrique), Two-trip Odometers (compteur kilométrique totalisateur et journalier) et All Gear Positions 1-6 (position de toutes les vitesses 1-6) (fonctionnalité unique de la série Medallion). Les kits contiennent l'indicateur de vitesse, le tachymètre avec écran LCD, les jauges de pression d'huile (psi), de température d'huile, de carburant et de tension électrique, ainsi que tous les faisceaux de câbles et supports de fixation nécessaires (la jauge de température d'air d'origine est remplacée par une jauge de température d'huile, avec la sonde et les câbles correspondants). Fabriqué aux États-Unis. S'adapte sur les modèles Touring 04-13.

670450 670451 670452

670453

670454 670455 USA, en Km/h Tradition, en km/h Sundown, en Km/h Racing, fond Blanc, en Km/h

Just black, en Km/h Skulls, en Km/h

GÉNÉRAL

LUBRIFIANTS

INDIAN & VICTORY





### Compteurs de vitesse de Motor Factory

Les compteurs de vitesse de première qualité sont équipés d'un verre de qualité, un indicateur avec remise à zéro des milles parcourus, d'un kit de montage (CC #25956) et d'un amortisseur de caoutchouc (CC #25959). Ils sont disponibles avec les rapports 1:1, 2:1 et 2240:60 afin d'assurer la comptabilité avec la plupart des modèles à insertions instruments Fat Bob. Le vaste choix de faces de compteurs de vitesse comprend la plupart des styles de 36-95. A côté de la possibilité de spécifier le rapport de transmission, vous pouvez concevoir votre compteur de vitesse afin qu'il corresponde au look de votre moto.

### Compteurs de vitesse, rapport 2:1

Pour modèles FL de 47-67 avec entraînements à transmission par compteur de vitesse et modèles Sportster, FX et FXR avec entraînements traction avant à compteur de vitesse de 73-90 (sauf modèles Softail et FXWG à 4 vitesses). Un câble de compteur de vitesse avec écrou présentant un filet de 5/8inch-18 est nécessaire.

26712 Cadran 36-40
26714 Cadran 41-45
26711 Cadran 46-47
26716 Cadran 56-61
25963 Cadran 62-67 (rempl. OEM 67064-85T)
25962 Cadran 68-84 (rempl. OEM 67087-85T)

26742 Cadran de L89-95 (120 mph)
26745 Cadran de L89-95 (180 km/h)
Reporteus Lear de l'intellation que des modèles Secretaes EV et EV

Remarque: Lors de l'installation sur des modèles Sportster, FX et FXR de 73 et des années ultérieures, il faudra acheter un des càbles de compteur de vitesse cités ailleurs sur cette page. Ils peuvent être installés sur des modèles de 91-94 avec entraînement par traction avant à compteur de vitesse à condition que la fonction clignotant avec auto-effacement soit abandonnée.

#### Compteurs de vitesse, rapport 2:1

Pour modèles FL et FX à 4 vitesses de 68-83 avec des compteurs de vitesses commandés par la transmission. Un câble de compteur de vitesse avec écrou présentant un filet de 5/8inch-18 est nécessaire.

26713 Cadran 36-40 26715 Cadran 41-45 25975 Cadran 46-47 26717 Cadran 56-61

26710 Cadran 62-67 (rempl. OEM 67004-62T)
25973 Cadran 68-84 (rempl. OEM 67004-68TB)

Compteurs de vitesse, rapport 2240:60

Pour tous les modèles Softail et modèles FXWG à 4 vitesses de 84-90, ainsi que des modèles FL à 4 vitesses de 81-84 avec entraînement par traction avant à compteur de vitesse. Un câble de compteur de vitesse avec écrou présentant un filet de 12mm est nécessaire.

25917 Cadran 36-40 25918 Cadran 41-45 25919 Cadran 46-47 25923 Cadran 62-67 25924 Cadran 68-84

26743 Cadran L89-95 (120 mph) nécessite la molette de remise à zéro CCI 25964

Remarque : Ils peuvent être installés sur des modèles de 91-95 à condition que la fonction clignotant avec auto-effacement soit abandonnée et qu'un cache insertion instrument d'avant 91 soit installé pour loger le bouton de remise à zéro de l'odomètre.

#### Rapport de 2240:60 avec commutateur de lecture

Pour tous les modèles Softail de 91-95 avec entraînement par traction avant à compteur de vitesse et clignotants avec auto-effacement. Un câble de compteur de vitesse avec écrou présentant un filet de 12mm est nécessaire.

26744 Cadran L89-95 (120 mph) rempl. OEM 67027-91A

Remarque : Ce compteur de vitesse doit uniquement être installé ensemble avec l'insertion instrument de fonderie de 91-95 ou un équivalent de Custom Chrome pour loger le bouton de remise à zéro de l'odomètre.

### Kit pour le montage de compteurs de vitesse et amortisseur de caoutchouc pour compteurs de vitesse

Pour tous les modèles avec insertions instruments de fonderie de 68-95. Le kit comprend une garniture de caoutchouc pour l'insertion instrument, deux broches de montage avec clips et deux anneaux.

25965 Kit complet (rempl. OEM 67066-76) pack de 10

25959 Caoutchouc pour compteur Fat Bob utilisé sur les dash moulé des Big Twin de 68-95 (rempl. OEM 67115-91)

#### Douilles, compteurs de vitesse

Les ampoules de 12V sont compris. Emballage de 10

25966 Rempl. OEM 71151-70

### Câbles de compteurs de vitesse, traction avant

Câbles unique de vinyle noir qui vous permet de combiner nos compteurs de vitesse à rapport 2:1 avec les unités compteurs de vitesse pour entraînements par traction avant. Les câbles sont pourvus d'un gros filet de 5/8inch-18 sur l'extrémité du compteur de vitesse.

**19081** 38-1/2"-long

19095 Vinyle Noir, 42-1/2" de long

17.14



### Visières Compteur 'Mirage'

Visières chromées en zinc moulé. Assorties à la ligne d'accessoires Custom Chrome Mirage. S'installent rapidement et facilement grâce au silicone adhésif transparent fourni.

27153

Pour compteurs électronique Large type Fat Bob OEM des Softail de 96-13, Road King de 95-13 et Dyna Wide Glide de 95-13 (à l'unité).



Kits, insertion instrument et compteur de vitesse avec plaques.

Kit complet comprenant un compteur de vitesse, insertion instrument, garniture, plaque avec douille et commutateur d'allumage pour modèles Softail et modèles FL et FX à 4 vitesses de 36-95. Ils

sont proposés avec des rapports 1:1 et 2:1 pour l'emploi avec des transmissions traction avant ou à compteur de vitesse.

Remarque : Ces kits peuvent être installés sur des modèles de 91-95 à condition que la fonction clignotant avec autoeffacement soit abandonnée.

91963

Dash 3 voyants avec compteur rapport 2:1



### Compteurs Inferno Cadran Custom

Les flammes hot Inferno chromées sur le cadran. Le compteur gradué jusqu'à 110 MPH est muni d'un bouton de remise à zéro et d'un amortisseur caoutchouc.

27931

Rapport 1:1 pour FL et FX 4-vitesses avec entraîneur sur boîte de 68-83. Nécessite un câble de compteur fileté avec ecrou fileté de 5/8"-18



### Compteur de vitesse/tachymètre

Ces instruments combinés présentent une face speedo 120 MPH facile à lire avec un tachymètre électronique état solide. Le tachymètre lit le régime moteur à partir d'un rendement de 12V de la bobine. Les allumages à un feu auront besoin d'un adaptateur pour tachymètre. Vendu sous licence.

310418 Rapport 2240:60. Pour FL 81-84, FXWG 84-86 et Softail 84-95 avec entraîneur sur roue avant. Filetage prise câble 12



### Compteurs ,Police Special'

Ces compteurs sont disponibles en rapports 1:1, 2:1, 2240:60 avec une grande variété de cadrans. Livrés avec caoutchoucs d'isolation et filetage de remise à zéro des modèles récents. Pour les anciennes consoles utiliser la molette de remise à zéro CSI# 310399, vendue séparément. Note: Les années indiquées à côté des références des compteurs indiquent l'époque à laquelle ces cadrans étaient d'origine.

### Compteurs rapport 1:1 (1000 TRS = 60 MPH)

Pour FL 62-80, FX 71-72 et FXWG 80-83 avec entraîneur sur boîte de vitesse. Filetage prise câble 5/8"-18.

310392 Cadran "Police Special"

### Compteurs rapport 2:1 (2000 TRS = 60 MPH)

Pour FL 47-61 avec entraîneur sur boîte de vitesse et FX ou montages customs 73-90 avec entraîneur sur roue avant. Filetage 5/8"-18.

310393 Cadran "Police Special"



### Compteurs Fat Bob Cadran KM/H & MPH

Munis de verres de qualité et d'un totalisateur de distance avec remise à zéro. Pour dash Fat Bob, nécessite un câble de compteur fileté 5/8"-18.

Cadran	Rapport 1:1	Rapport 2:1	
36-40	85731	85732	KM/H
62-67	85557		MP/H
68-84	85729	85720	KM/H

### Compteurs/Compte tours KM/H

Caractéristiques identiques aux compteurs ci dessus, avec l'ajout d'un compte tours électronique intégré. Livré avec les instructions de montage.

85734 Rapport 2:1



### Compte Tours & Compteur 3"

Un instrument de qualité destiné aux modèles FX, à monter au guidon des modèles de 73-82, pour FX à monter au réservoir de 77-84 (sauf FXWG, FXST). Gradué jusqu'à 120mph, lumière avec joint de dash et support de montage. Le compteur nécessitent un câble fileté 16 mm.

26720 Compte-Tours électronique (rempl. OEM 9204278A)

**26721** Compteur (rempl. OEM 67020-73B)



\*

FEUX

ELECTRICITÉ



ÉCHAPPEMENTS





MOTEUR



JOINTS

BOITE DE VITESSE & EMBRAYAGE



TRANSMISSION

ROUES, PNEUS & FREINS







RÉSERVOIR & AUTRES





LUBRIFIANTS



INDIAN &





Mini Jauges Custom Chrome

Ces mini jauges sont intégrées dans un boîtier chromé avec biseaux en inox poli, des fixations en acier chromé solides, des colliers de guidon caoutchouc, un indicateur fidèle avec lumières 12 volts. Mesurent 2 5/8" de largeur (6,6 cm) x 2 1/16" de profondeur (5,2 cm). Les boîtiers résistent à l'eau et aux vibrations. Nécessitent des câbles filetés 12 mm.

#### **Compteurs Uniquement**

Le rapport 1:1 est destiné aux modèles FL et FX 4 vitesses avec unité d'entraînement sur boîte de 68-83. Le rapport 2:1 est destiné aux modèles Sportster et K de 54-72, et modèles FL avec unité d'entraînement sur boîte de 47-67. Aussi pour Sportster, FX et FXR avec unité d'entraînement sur roue avant de 73-90 (sauf Softail et FXWG 4 vitesses).

**27800** Rapport 1:1, fond 140 MPH Rapport 2:1, fond 140 MPH

310417 Rapport 2:1, KMH. Pour FL 47-67 et FX, FXR ou XL de 73-90 avec entraîneur sur roue avant

#### Kits Compteurs avec Câbles

Une qualité identique aux compteurs présentés ci dessus, livré avec un câble de compteur approprié.

310434 Rapport 2240:60, MPH. Pour Softail et FXWG 4-vitesses de 84-90, FL 4-vitesses avec entraîneur sur roue avant de 81-84. Convient aussi pour Softail de 91-95 si l'arrêt des clignotants automatique est supprimé.

27860 Rapport 2:1 avec fond en MPH pour Sportster et modèles K de 54-72, FL avec entraîneur sur boîte de 47-67

27861 Rapport 2:1 pour Sportster, FX et FXR avec entraîneur sur roue avant de 73-90

27862 Rapport 1:1 pour FL et FX 4-vitesses avec entraîneur sur boîte de 68-83

### Compteur et Totalisateur Avec Remise à Zéro

Le rapport 2:1 est destiné aux modèles K et Sportster de 54-72, les modèles FL avec unité d'entraînement sur boîte de 47-67. Compatibles aussi pour Sportster, FX et FXR avec unité d'entraînement sur roue avant de 73-90 (sauf Softail et FXWG 4 vitesses).

310718 Rapport 2240:60, fond 160 MPH 27805 Rapport 2:1, fond 140 MPH

688058 Cuvelage noir, ratio 2:1, 140 MPH, fond blanc

27807 Rapport 2:1, fond 180 KMH

### **Compte Tours Uniquement**

27820 Rapport 2:1, pour compte-tours mécanique

Compte-tours électronique pour Tous les modèles de 73-03
 Cuvelage noir, fond blanc, compte-tours électronique pour la plupart des modèles de 73-03

### Kit Compte Tours avec Câbles

Compte tours identiques aux modèles présentés ci-dessus, livrés avec un câble pour faciliter l'installation.

27863 Rapport 2:1 pour compte-tours mécanique

### Pièces de Remplacement

16041 Collier de guidon

27823 Ampoule 12 V (type à vis) boîte de 10

27824 Ampoule de 12 volt (type à enfoncer) boîte de 10

27852 Câble de compteur pour CCI # 27862 (53" de long soit 135 cm), en vinyl noir

19084 Câble de compteur en vinyle noir pour CCI # 27860 et # 27861 (38 1/2" de long soit 98 cm)

310464 Câble vinyle noir pour CC 310434 (38-1/2"-long)

310497 Câble Acier Tressé pour compteur de vitesse CC 310434 (38-1/2 de long)



### Compteur et Compte Tours Style de 84-93

Compteur de remplacement style origine Big Twins et Sportsters de 84-93. Le compteur est gradué de 10 à 120 miles et livré avec ampoules, douilles, fils et caoutchouc de montage. Disponible pour montage sur réservoir ou guidon.

### Compteurs

Pour FX, FXR et XL 84-93 montage sur risers, molette de remise à zéro à l'arrière et clignotants à arrêt automatique (rempl. OEM 67016-86A)

Pour FX, FXR et XL 84-93 montage sur risers, molette de remise à zéro à l'arrière (rempl. OEM 67037-85A)

#### Compte tours

Pour FX, FXR et XL 84-93 montage sur risers (rempl. OEM 67111-85 et 67042-



#### Kits Minis Compteurs 2-1/2"

Composés avec nos minis compteurs populaires 2 1/2", ces kits comprennent compteur, support chromé, godet chromé, caoutchouc et visserie. Disponibles pour la plupart des Big Twins et Sportsters à partir de 73-03. Un support optionnel avec casquette est aussi disponible kits.

### Kits d'instrument

Compteur MPH, rapport 2:1 310302 Compteur MPH, rapport 2240:60 310301 Compteur KMH, rapport, 2:1 310304 Compte-Tours électronique

#### Pièces de remplacement

**Support Simple** 

310202 Coupelle Chrome, pour instrument électrique



### Compteur pour modèles XL et FXR 74-83

Compteur style OEM pour modèles XL et FXR de 74-83.

310235 Compteur. Pour XL 74-83 et FXR de début 82-E83. Rempl. OEM 67020-75D



### Compteur Mécanique Roue Avant avec Voyants

Compteur 60mm, noir, fond noir, éclairage bleu, 4x voyants avec symboles



### Compteur/Compte-tours Digital Velona

Design efficace pour cet instrument digital multifonction: Compteur/Compte-tours. Dimensions 60 x 45 mm. Apparence Black-Out en mode éteint.

- Compteur: 0-399 Km/h ou 0-250 MPH
- Compte-tours: 0-20,000 RPM
- Odomètre: 0-99,999 km (miles)
- Journalier 1&2: 0-9,999.9 km (miles)
- **Echelle RPM Programmable**
- Cuvelage en inox
- Support en V inclus
- Avec E-Mark (E-13)

Compteur/Compte-tours Digital Velona. Support 60 mm diamètre et 45 mm profondeur.





SÉLLÈS, SACOCHES &















ÉCHAPPEMENTS









JOINTS





























INDIAN & VICTORY





### Instruments numériques RBS

Clip de fixation guidon avec instrument numérique LCD combiné, régulateur de vitesse ou tachymètre. Et pour tous les amateurs de haute technologie, doubles instruments numériques, régulateur de vitesse, tachymètre. Une alternative remarquable pour toutes les « motos custom », pour riser oblique ou droit (clip de fixation guidon pour tous les modèles Harley de 73!) Un chef-d'œuvre d'usinage CNC car le clip de fixation guidon et le régulateur de vitesse/tachymètre sont fait d'un seul bloc. Le clip de fixation guidon comporte 3 alésages pour les témoins MEO. Le régulateur de vitesse LCD avec affichages de la vitesse, du kilométrage total, du kilométrage journalier, sont ajustables par simple programmation à l'aide de 2 boutons poussoirs. En outre, les régulateur de vitesse/tachymètre affichent la vitesse sous forme de larges chiffres bleus brillants, vous permettant de toujours garder un œil sur votre vitesse. Le tachymètre comporte une caractéristique spéciale : il n'indique pas seulement la vitesse en rpm ou km/h, il affiche également la température. Facile à installer et encore plus facile à entrete-nir. Tout ce dont yous avez besoin se trouve dans le volume de livraison, parce que tous les instruments possèdent également une fonction par boutonpoussoir extérieur. Le capteur de régulateur de vitesse fourni peut également être remplacé par un capteur de transmission original MEO. Pour cela, il vous faut utiliser un adaptateur vendu séparément. L'unité de régulateur de vitesse existe en km/h, les unités d'instrument existent en version polie ultrabrillante, chrome ou noire anodisée, adaptées à tous les modèles EVO et Twin Cam.

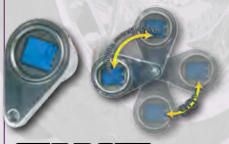


Pontet avec compteur RBS, Chrome 683180 Pontet avec compteur RBS, Noir

#### Version oblique

683182

Pontet incliné avec compteur RBS, Poli Pontet incliné avec compteur RBS,



### RBS

### Instruments numériques RBS

Le problème est bien connu: Où monter ou placer son régulateur de vitesse/tachymètre? La réponse est d'une simplicité extrême puisque nous proposons un régulateur de vitesse/ tachymètre numérique LCD facile à monter dans tous les sens.

Compteur/Compte-Tours Universel,



683158

### RBS

### Mini régulateur de vitesse numérique LCD

Les instruments numériques et la technologie LED sont importants pour les motos custom du 21e siècle. De nombreux amateurs de la customisation se sont peut-être posés cette question des milliers de fois : « Où vais-je bien pouvoir installer mon régulateur de vitesse ? » Le guidon et les réservoirs de carburant sont souvent la solution, mais RBS offre désormais une unité de régulateur de vitesse LCD alternative qui s'adapte à la perfection sur le couvercle de culasse arrière (côté gauche). Ce régulateur de vitesse LCD n'est pas une pièce de vélo. Il s'agit enfin d'un régulateur de vitesse LCD qui affiche la vitesse sous forme de chiffres larges avec, en plus, un éclairage LED bleu brillant. Le kit de montage comporte 3 alésages pour les témoins MEO (les témoins de pression d'huile, de feu de route et de point mort, sont à commander séparément). Le régulateur de vitesse numérique LCD comprend un capteur de vitesse. Alternativement, il est possible de monter un adaptateur pour mini-régulateurs de vitesse numériques (année 96). Le régulateur de vitesse affiche la vitesse, le kilométrage total et le kilométrage journalier et est facilement programmable via un mécanisme à 2 commutateurs. Disponible pour les modèles Evolution (jusqu'à 99) et pour les modèles Twin Cam (à partir de 00). L'unité de régulateur de vitesse complète est disponible en finition polie ultra brillante ou noire anodisée « ultra brillante », une nouveauté dans notre gamme. Mini régulateurs de vitessel

tachymètres pour modèles Evo

Pour EVO, Poli 683156 683157 Pour EVO, Chrome 683158 Pour EVO, Noir

### Compteur et Compte-Tours Velona

Disponible en inox poli ou en noir avec fond blanc à LED. 60 mm de diamètre et 45 mm de hauteur. Chaque boîtier est livré avec un support en V. Avec les fonctions: compteur journalier, Trip 1 + 2 et horloge sur l'écran LED. Deux boutons de remises à zéro à l'arrière du boitier, paramétrable en Km/h ou Mph. Le comptetours indique la température (C° ou F°), RPM max., Température max., chronomètre et horloge. Le RPM max est de 20000 et est memorisé sur l'écran LCD.

619376 Compteur Velona, LED blanche, Poli 619377 Compte-Tours Velona, LED blanche,

653940 Compteur Velona, LED blanche, Noir 653941 Compte-Tours, LED blanche, Noir

17.18



### **ELT48 TARGET**

Mesures: Diamètre 48mm, Profondeur 38mm (33mm). Avec indicateurs Code/Phare, clignotants, neutre, pression d'huile.

Article #	Cadran	Boitier	Eclairage	Scale
690901	220 km/h	Noir	Blanc	Noir
690902	220 km/h	Chrome	Blanc	Noir
690903	220 km/h	Noir	Jaune	Noir
690904	220 km/h	Chrome	Jaune	Noir
690905	220 km/h	Noir	Bleu	Noir
690906	220 km/h	Chrome	Bleu	Noir
690907	220 km/h	Noir	Rouge	Noir
690908	220 km/h	Chrome	Rouge	Noir
690909	220 km/h	Noir	Noir Blanc	
690910	220 km/h	Chrome	Blanc	Noir

**ELT48 BASIC** 

Mesures: Diamètre 48mm, Profondeur 38mm (33mm). Avec indicateurs Code/Phare, clignotants, neutre, pression d'huile.

Article #	Cadran	Boitier	Eclairage	Scale		
690911	220 Km/h	Noir	Blanc	Noir		
690912	220 Km/h	Chrome	Blanc	Noir		
690913	220 Km/h	Noir	Jaune	Noir		
690914	220 Km/h	Chrome	Jaune	Noir		
690915	220 Km/h	Noir	Bleu	Noir		
690916	220 Km/h	Chrome	Bleu	Noir		
690917	220 Km/h	Noir	Rouge	Noir		
690918	220 Km/h	Chrome	Rouge	Noir		
690919	220 Km/h	Noir	Blanc	Noir		
690920	220 Km/h	Chrome	Blanc	Noir		
888983	220 Km/h	Noir	Blanc	Blanc		
888984	220 Km/h	Chrome	Blanc	Blanc		
Brackets for ELT48 Speedos						
682888	Black bracket	and cover				
682889	Chrome bracket and cover					









Art. no	Echelle	Boîtier	Feu arri-
			ère
681044	Blanc	Chrome	Rouge
696389	Blanc	Noir	Blanc
681052	Blanc	Noir	Rouge

### Compteurs de vitesse électroniques MMB, 48mm

Des compteurs de vitesse électroniques présentant un diamètre compact de 48mm. Disponibles dans différents styles, boîtiers, brides et éclairage. L'accessoire parfait pour tous les motards custom. Facile à régler, manu-el utilisateur avec indications en mph et km/h. Les brides avec les boîtiers noirs ou chromés et les brides pour le guidon sont vendus à part.

SACOCHES & TOURING















ÉCHAPPEMENTS









JOINTS







**ROUES, PNEUS** & FŔEINS















LUBRIFIANTS









### Pièces de rechange

Micro bouton poussoir MMB

686831 Capteur de température M10x1

696070 Clip de guidon pour guidon de 1"/22

mm, Noir

Clip de guidon pour guidon de 1"/22 696069

mm, Chrome

696429 Capteur MMB, avec 1,5m de câble

Support et cache pour 48 mm LCD, 682881

682882 Support et cache pour 48 mm LCD,

Noir

682211 Support de compteur de vitesse 48 mm

avec cache, Chrome

682210 Support de compteur de vitesse 48 mm

avec cache, Noir



### Unités de voyants lumineux "Micro Mini"

Seulement 48 mm de diamètre pour les moto privées de dash ou de voyants d'origine Elles sont disponibles avec symboles carrés sur fond noir ou blanc ou avec symboles ronds sur fond noir. Elles indiquent la position phare, code, clignotants et point mort. Le support de montage est



Face	Chromé	Anodisé noir
Noir	84829	86028
Blanc	84830	86174

# BRAINBLASTER



MMB®



696069











FEUX



ELECTRICITÉ



**CARBURATEURS** 



MOTEUR

JOINTS

BOÎTE DE VITESSE & EMBRAYAGE



ROUES, PNEUS & FŔEINS



**CADRES** 





**RÉSERVOIR & AUTRES** 













Description : Ce tachymètre électronique réglable peut être employé pour toute moto! Il est compatible avec des impulsions d'allumage positives et négatives / le rapport peut être réglé à tout moment par un micro-interrupteur Configuration du dispositif : cadran noir ou blanc / boîtier chromé ou noir (revêtement par poudre) / bride de retenue et cache / avec éclairage DEL jaune, blanche ou bleue 2 designs au choix : standard et cible avec un cadran affichant 8000 t/min.

Nouveaux tachymètres de base MMB 48mm pour tous les rapports

r	MMB Tacho's 8000 rpm					
	Target					
Art. no Boîtier Feu arrière/DEL						
696393	Chrome	Blanc				
696392	Chrome	Jaune				
696394	Chrome	Bleu				
682706	Chrome	Rouge				
696396	Noir	Blanc				
696395	Noir	Jaune				
696397	Noir	Bleu				
682707	Noir	Rouge				

	MMB Basi	ic Tacho's 800	0 rpm			
Standard						
Art. no	Echelle	Boîtier	Feu arrière/DEL			
696305	Blanc	Chrome	Blanc			
696306	Noir	Chrome	Blanc			
696303	Blanc	Chrome	Jaune			
696304	Noir	Chrome	Jaune			
696307	Blanc	Chrome	Bleu			
696308	Noir	Chrome	Bleu			
682708	Blanc	Chrome	Rouge			
696311	Blanc	Noir	Blanc			
696312	Noir	Noir	Blanc			
696309	Blanc	Noir	Jaune			
696310	Noir	Noir	Jaune			
696313	Blanc	Noir	Bleu			
696314	Noir	Noir	Bleu			
682710	Blanc	Noir	Jaune			
682711	Noir	Noir	Jaune			

### Compteurs de vitesse MMB 60mm

682211

Composants optionnels pour

1"/22 mm, Noir

1"/22 mm, Chrome Capteur MMB, avec 1,5m de

Clip de guidon pour guidon de

Clip de guidon pour guidon de

Support de compte-tours 48 mm avec cache, Chrome

Support de compte-tours 48 mm avec cache, Noir

la version de base

Capteur

696069

696429

682891

682892

686341

Compteurs de vitesse mini custom avec des boîtiers de 60mm, fabriqués en Allemagne Ils sont disponibles avec des boîtiers chromés ou revêtus noir et comprennent une ampoule de 12V et une bride de montage. D'autres versions comprennent une face KM/H noire, blanche ou aluminium et une vaste gamme de rapports de transmission.

#### **Applications**

Rapport 1.1 Pour modèles FL et FX à 4 vitesses de 68-83 avec des compteurs de vitesses commandés par la transmission.

Rapport 2.1 Pour modèles FL de 47-67 avec des compteurs de vitesse commandés par la transmission et modèles Sportster, FX et FXR avec entraînements traction avant à compteur de vitesse de 73-90 (sauf modèles Softail et FXWG à 4 vitesses). Ils peuvent également être installés sur des modèles Sportster, FXR et Dyan Glide de 91-94 avec entraînements traction avant à compteur de vitesse si la fonction cliqnotant avec autoeffacement est abandonnée.

Rapport	Art. no KPH	Art. No. MPH	Echelle	Boîtier	Feu arrière
1:1	84824	682692	Noir	Chrome	Jaune
2:1	84823	682698	Noir	Chrome	Jaune
1:1	3/1/	682693	Blanc	Chrome	Jaune
2:1	84826	682699	Blanc	Chrome	Jaune
1:1	682829	682828	Aluminum	Chrome	Jaune
2:1	86034	682694	Aluminum	Chrome	Jaune
1:1	682753	682695	Noir	Noir	Jaune
2:1	86170	682700	Noir	Noir	Jaune
1:1		682696	Blanc	Noir	Jaune
2:1	86171	682701	Blanc	Noir	Jaune
1:1	682827	682826	Aluminum	Noir	Jaune
2:1		86033	Blanc	Noir	Jaune

#### Accessoires

682895 Support de compteur de vitesse MMB 60mm, Chrome

86062 Ampoule de rechange, 12V 1.2W (à l'unité) 696070 Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Noir 696069 Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Chrome







### Compteurs MMB 'Micro Mini'

Ces unités de haute qualité sont fabriquées en Europe. Les compteurs les plus petits du marché avec un diamètre de 1.9" (48mm). Disponibles avec cadran aluminium brossé, noir, blanc ou noir et boîtier chromé ou noir. Munis d'un totalisateur. Les comteurs sont gradués de 0 à 120MPH, et de 0 à 220 KM/H.

Pour FL et FX 4 vitesses avec unité d'entraînement sur boîte de 68-83. 1:1

2:1 Pour FL avec unité d'entraînement sur boîte de 47-67, Sportster, FX et FXR avec unité d'entraînement sur roue avant de 73-90 (sauf Softail et FXWG 4 vitesses). Compatibles aussi sur les modèles Sportster, FXR et Dyna Glide avec entraînement sur roue avant de 91 à 94, si l'arrêt automatique des clignotants est supprimé.

Pour Softail et FXWG 4 vitesses de 84-90, et FL 4 vitesses unité d'entraînement sur roue avant de 81-84. Compatibles aussi pour les 2240:60 modèles de 91-95, si l'arrêt automatique des clignotants est supprimé.

	Rapport	Cadran	Chromé	Noir
	1:1	Noir MPH	27471	n/a
	1:1	Noir KM/H	27470	n/a
Ī	2:1	Noir MPH	27473	n/a
Γ	2:1	Noir KM/H	n/a	86030
ſ	2:1	Blanc KM/H	84820	86166
	2:1	Aluminium KM/H	86167	86029
Γ	2240:60	Noir MPH	27474	n/a
	2240:60	Noir KM/H	27469	n/a

86062 Ampoule de rechange, 12V 1.2W (à l'unité)

682885 Support de compteur de vitesse mécanique MMB 48 mm,

682886 Support de compteur de vitesse mécanique MMB 48 mm, Noir

696070 Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Noir

696069 Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Chrome











### Compteurs de vitesse cibles MMB 48mm avec échelle KMH ou MPH

Le compteur de vitesse électronique de 48mm a été refait. Il est maintenant proposé avec une technologie de mesure innovante et le cadran présente un design distinctif. Le moteur pas à pas et les composants SMD extrêmement compacts permettent l'intégration de la technologie moteur pas à pas dans un petit boîtier mesurant 48mm. Le compteur de vitesse est totalement insensible aux vibrations mécaniques (testé jusqu'à 10g). Le mouvement du pointeur se présente très souple. Disponibles dans les versions citées ci-dessous (Capteurs à effet Hall et capteurs à téchnologie Reed)

Art. no KPH	avec écran	Art. No. MPH	avec écran	Echelle	Boîtier	Feu arrière
682192	0-220 km/h	682202	0-120 mph	TARGET	Chrome	Blanc
682190	0-220 km/h	682200	0-120 mph	TARGET	Chrome	Jaune
682196	0-220 km/h	682206	0-120 mph	TARGET	Chrome	Bleu
682702	0-220 km/h	682704	0-120 mph	TARGET	Chrome	Rouge
682193	0-220 km/h	682203	0-120 mph	TARGET	Noir	Blanc
682191	0-220 km/h			TARGET	Noir	Jaune
682197	0-220 km/h	682207	0-120 mph	TARGET	Noir	Bleu
682703	0-220 km/h	682705	0-120 mph	TARGET	Noir	Rouge



### Jeu de coupelle et bride pour compteur de vitesse/tachymètre 48mm

Support de compteur de vitesse 48 mm

avec cache, Chrome

Support de compteur de vitesse 48 mm avec cache, Noir

### Brides pour guidon MMB 1inch

Pour monter la bride sur le guidon

Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm,

696069 Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Chrome

### Pièces de rechange

Capteur

Capteur MMB, avec 1,5m de câble



### Mini-boutons poussoirs MMB Micro

Ce micro-bouton-poussoir est extrêmement petit et on peut le cacher partout. Ce produit de grande qualité de MMB fonctionne à merveille avec ses régulateurs de vitesse mais est aussi compatible avec toute autre application nécessitant l'utilisation d'interrupteurs à boutonpoussoir.

Micro bouton poussoir MMB





	MMB Target Clocks							
Art. no	Art. no Echelle Boîtier Feu arrière/DEL							
682742	Target	Chrome	Jaune					
682745	Target	Noir	Blanc					
682743	Target	Noir	Jaune					
682747	Target	Noir	Bleu					
682749	Target	Noir	Rouge					



Pièces de rechange

696069 682884



Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Noir Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Chrome

Support de montre 48 mm avec cache, Noir





CARBURATEURS & ADMISSIONS

VÊTEMENTS

SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS & COMMANDES

GUIDONS & COMMANDES

FEUX

ELECTRICITÉ





JOINTS























LUBRIFIANTS

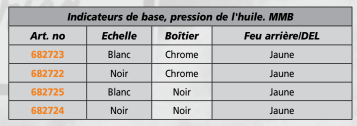


GENERAL



MMB Basic Clocks					
0	Echelle	Boîtier	Feu arrière/ DEL		
1	Blanc	Chrome	Blanc		
0	Noir	Chrome	Blanc		
:6	Noir	Chrome	Jaune		
5	Blanc	Chrome	Bleu		
4	Noir	Chrome	Bleu		
9	Blanc	Chrome	Rouge		
8	Noir	Chrome	Rouge		
3	Blanc	Noir	Blanc		
2	Noir	Noir	Blanc		
!9	Blanc	Noir	Jaune		
18	Noir	Noir	Jaune		
37	Blanc	Noir	Bleu		
86	Noir	Noir	Bleu		
11	Blanc	Noir	Rouge		
10	Noir	Noir	Rouge		
	10	Blanc   Blan	Blanc Chrome Noir Chrome Blanc Noir		





682724

682722

Indicateurs cibles, pression de l'huile. MMB			
Art. no	Echelle	Boîtier	Feu arrière/DEL
682720	Target	Chrome	Jaune
682721	Target	Noir	Jaune



()°	696070 696096
Pièces de	rechange
682893	Bride de serrage & cache MMB, 48mm, Chrome
682894	Bride de serrage & cache MMB, 48mm, Noir
696070	Clip de guidon pour guidon de 1"/22

Capteur de pression d'huile, 1/8-27

682898

# \*We are Curtom Chrome \*

### Instruments électroniques MMB Retro 'MIcro Mini'

La toute dernière technologie est maintenant disponible avec des faces style retro cool pour des motos 'vieille école' fabriquées en Europe. Ils sont maintenant disponibles avec un moteur pas à pas afin de permettre la prise en charge de tous les capteurs. Ils sont livrés sans bride et coupelle. Ces articles doivent être commandés à part. Les plus petits compteurs de vitesse, tachymètres, indicateurs de pression de l'huile et horloges (48mm) du marché avec écran analogique pour l'affichage des valeurs et écran LCD (compteurs de vitesse) pour l'affichage du temps, distance totale ou distance du trajet. Ils sont proposés avec un éclairage jaune sur la face de votre choix : noir, ivoire, alu et blanc. Simples à manipuler. Les versions avec boîtier noir et garniture or sont uniquement disponible avec échelle ivoire. Pour l'emploi dans des applications OEM ainsi que dans des installations après-vente (avec transmission à 5 et 6 vitesses de RevTech).





**Compteurs** Km/h

Mph



		_	
de	vitesse	MMB Retro,	48mm
	Echelle	Boîtier/bague	Feu arri- ère
	Ivoire	Noir/Or	Jaune
	Alu	Chrome	Jaune
	Blanc	Chrome	Jaune
	Ivoire	Chrome	Jaune
	Noir	Chrome	Jaune
	Echelle	Boîtier/bague	Feu arri- ère
	Alu	Chrome	Jaune
	Blanc	Chrome	Jaune

lacnymetres iviivib ketro, 48mm				
		Echelle	Boîtier/bague	Feu arri- ère
682677		lvoire	Noir/Or	Jaune
682679		Blanc	Chrome	Jaune
682680		lvoire	Chrome	Jaune
682681		Noir	Chrome	Jaune

### Indicateurs de pression de l'huile MMB Retro, 48mm

	Echelle	Boîtier/bague	Feu arri- ère
682687	lvoire	Noir/Or	Jaune
682688	Alu	Chrome	Jaune
682690	lvoire	Chrome	Jaune
682691	Noir	Chrome	Jaune
	 _ , ,		

Horioge Willia Retro 40Hilli				
		Echelle	Boîtier/bague	Feu arri- ère
682682		lvoire	Noir/Or	Jaune
682683		Alu	Chrome	Jaune
682684		Blanc	Chrome	Jaune
682685		lvoire	Chrome	Jaune
682686		Noir	Chrome	Jaune





Compo	sants optionneis
696428	Micro bouton poussoir MMB
682211	Support de compteur de vitesse 48 mm avec cache, Chrome
682210	Support de compteur de vitesse 48 mm avec cache, Noir
696070	Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Noir
696069	Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Chrome
696429	Capteur MMB, avec 1,5m de câble
682884	Support de montre 48 mm avec cache, Noir
682891	Support de compte-tours 48 mm avec cache, Chrome
682892	Support de compte-tours 48 mm avec cache, Noir
682893	Bride de serrage & cache MMB, 48mm, Chrome
682894	Bride de serrage & cache MMB, 48mm, Noir
682897	Capteur de pression d'huile MMB, M10x1

Capteur de pression d'huile, 1/8-27 NPTF

686341 Capteur

682898







### Compteurs de vitesse électronique MMB 'Basic'

La toute dernière technologie, fabriqué en Europe. Ils sont maintenant disponibles avec un moteur pas à pas afin de permettre la prise en charge de tous les capteurs. Ils sont livrés sans bride et coupelle. Ces articles doivent être commandés à part. Les plus petits compteurs de vitesse, (48mm) du marché avec écran analogique pour l'affichage de la vitesse et écran LCD (compteurs de vitesse) pour l'affichage du temps, distance totale ou distance du trajet. Ils sont proposés avec un éclairage bleu ou blanc sur la face de votre choix : noir ou blanc. Simples à manipuler. Pour l'emploi dans des applications OEM ainsi que dans des installations après-vente (avec transmission à 5 et 6 vitesses de

Art. no KPH	avec écran	Art. No. MPH	avec écran	Echelle	Boîtier	Feu arri- ère
686336	0-220 km/h	686375	0-120 mph	Blanc	Chrome	Blanc
686335	0-220 km/h	686376	0-120 mph	Noir	Chrome	Blanc
686340	0-220 km/h	686371	0-120 mph	Blanc	Chrome	Jaune
686339	0-220 km/h	686372	0-120 mph	Noir	Chrome	Jaune
686811	0-220 km/h	687712	0-120 mph	Blanc	Chrome	Bleu
686812	0-220 km/h	686377	0-120 mph	Noir	Chrome	Bleu
686337	0-220 km/h	686373	0-120 mph	Blanc	Chrome	Rouge
686338	0-220 km/h	686374	0-120 mph	Noir	Chrome	Rouge
686806	0-220 km/h	682716	0-120 mph	Blanc	Noir	Blanc
686807	0-220 km/h	682717	0-120 mph	Noir	Noir	Blanc
686809	0-220 km/h	682718	0-120 mph	Blanc	Noir	Jaune
686810	0-220 km/h	682719	0-120 mph	Noir	Noir	Jaune
686813	0-220 km/h	682712	0-120 mph	Blanc	Noir	Bleu
686814	0-220 km/h	682713	0-120 mph	Noir	Noir	Bleu
686343	0-220 km/h	682715	0-120 mph	Noir	Noir	Rouge

### Composants optionnels

Micro bouton poussoir MMB

682211 Support de compteur de vitesse 48 mm avec cache, Chrome

682210 Support de compteur de vitesse 48 mm avec cache, Noir

696070 Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Noir

696069 Clip de guidon pour guidon de 1"/22 mm, Chrome

696429 Capteur MMB, avec 1,5m de câble

686341 Capteur





### Compteurs de vitesse électroniques, 80mm, 12 volt

- Compact et à la mode. avec un diamètre de juste 3.15inch (80mm)
- Désormais avec moteur pas à pas pour tous les capteurs.
- Ampoule pour l'éclairage et affichage à une ligne pour le compteur de trajets.
- Programmable sur tous les véhicules sans aucune restriction
- Pour des capteurs à effet hall avec output en npn et capteurs de lecture 'détrompés'

Art. no KPH	avec écran	Echelle	Boîtier	Feu arri- ère
696391	0-220 km/h	Noir	Chrome	Jaune
686828	0-220 km/h	Blanc	Chrome	Jaune
682166	0-220 km/h	lvoire	Chrome	Jaune



VÊTEMENTS



REPOSEPIEDS & COMMANDES







ÉCHAPPEMENTS





MOTEUR



JOINTS





TRANSMISSION





















LUBRIFIANTS



INDIAN &

# \*We are Curtom Chrome \* 3





### Support de Bobine pour Sportster par ODC

Avec ce support, vous pouvez re-localiser votre bobine, cable de starter ou votre contacteur entre les cylindres de votre Sportster.

618383 Pour Sportster 92-16

618386 Avec relocalisation du starter pour

Sportster 04-06

619662 Relocalisation bobine pour Sportster

Relocalisation bobine et contacteur pour Sportster 07-13 (à utiliser avec un







## Support de Bobine pour Dyna par ODC

Avec ce support, vous pouvez re-localiser votre bobine ou votre klaxon entre les cylindres de votre Dyna.

Pour Dyna 99-16 656150





### Pontet de Guidon avec Témoins par Joker Machine

- Remplacez le pontet stock de votre Sportster ou Dyna par ce pontet usiné
- Pour Sportster 95-16
- Entièrement en Aluminium 6061-T6 usiné pour plus de rigidité et avec un vrai style
- · Disponible en noir, chrome ou anodisé clair Pontet de guidon avec témoins, Noir

619884 Pontet de guidon avec témoins, Anodisé Clair 619885

619886 Pontet de guidon avec témoins,

Chrome



### Support Relocalisation Contacteur pour Sportster par ODC

Pour Sportster 04-13 (sur primaire) Pour Sportster 92-03 (sur le support de batterie)



### Support Relocalisation Voyants pour Sportster par ODC

A monter sur le té de fourche supérieur 618389 Pour Sportster 95-16





3-Pièces en acier 6mm, usiné CNC. Il n'y a rien a souder et se monte directement sur la vis de culasse. A utiliser avec le faisceau et les voyants OEM.

Sportster 04-13





### Support de Compteur Joker Machine

- Pour Sportster 14-16 avec CAN-bus
- Les Sportster Custom et Forty-Eight ont besoin des # OEM 67320-95 & 67104-95.
- Disponible en noir ou anodisé clair avec une attache pivot
- A monter sur le tube de fourche gauche. Ajustable
- Les symboles sont gravés laser pour une lecture optimale
- Aucune extension de faisceau n'est nécessaire.

607885 Pour fourche 39mm, noir

607886 Pour fourche 39mm, anodisation clair



VÊTEMENTS

SÉLLÈS, SACOCHES & TOURING















ÉCHAPPEMENTS









JOINTS







**ROUES, PNEUS** & FŔEINS























# \*We are Curtom Chrome \* \*





### Collerettes de jauge Custom

Ajoutez une touche de style unique en quelques minutes avec ces collerettes de jauge custom astucieuses adaptées à la plupart des jauges MEO de 2" et 3 5/8". S'installe à l'aide d'adhésif silicone (non compris).

### Collerettes de jauges 3 5/8"

- 677690 Enjoliveur Aluminium Billet, Lisse et Chrome, pour jauge de 3-5/8" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 84-99 et 04-13. La paire.
- 677691 Enjoliveur Aluminium Billet, Usiné et Chrome, pour jauge de 3-5/8" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 84-99 et 04-13. La paire.
- 677692 Enjoliveur Aluminium Billet, Noir et Chrome Usiné, pour jauge de 3-5/8" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 84-99 et 04-13. La paire.

### Collerettes de rechange pour jauges 3 5/8"

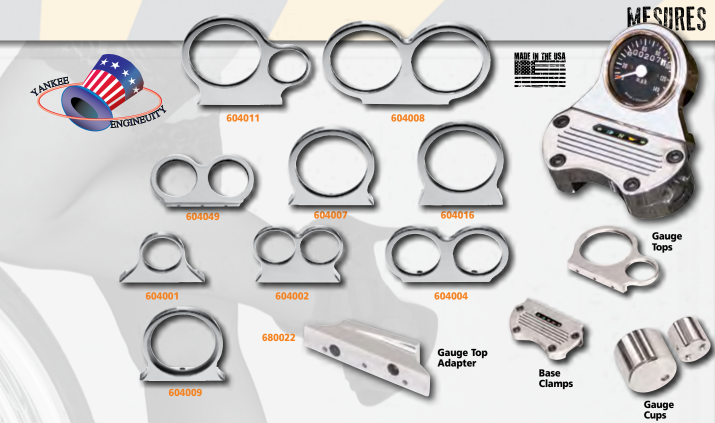
- 677696 Enjoliveur Aluminium Billet, Lisse et Chrome, pour jauge de 3-5/8" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 84-99 et 04-13. A l'unité.
- 677697 Enjoliveur Aluminium Billet, Usiné et Chrome, pour jauge de 3-5/8" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 84-99 et 04-13. A l'unité.

### Collerettes de jauges 2"

- 677702 Enjoliveur Aluminium Billet, Lisse et Chrome, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. Set de 4.
- 677703 Enjoliveur Aluminium Billet, Usiné et Chrome, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. Set de 4.
- 677704 Enjoliveur Aluminium Billet, Noir et Chrome, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. Set de 4.
- 677693 Enjoliveur Aluminium Billet, Lisse et Chrome, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. La paire.
- 677694 Enjoliveur Aluminium Billet, Usiné et Chrome, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. La paire.
- 677695 Enjoliveur Aluminium Billet, Noir et Chrome Usiné, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. La paire.

### Collerettes de rechange pour jauges 2"

- 677699 Enjoliveur Aluminium Billet, Lisse et Chrome, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. A l'unité.
- 677700 Enjoliveur Aluminium Billet, Usiné et Chrome, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. A l'unité.
- 677701 Enjoliveur Aluminium Billet, Noir et Chrome Usiné, pour jauge de 2" de diamètre. Pour FLHT/X & FLTR de 86-13. A l'unité.



Type d'indicateur	Dessus d'indicateur simple	Dessus d'indicateur double	Coupelle d'indicateur	Bride de base :
1.9" (48 mm) Instrument Micro-	604001	604002	604041 (1)	All
Mini mécanique	604011			
	604001	604002	604042 (1)	All
1.9" (48 mm) Instrument Micro-	604001	604002	604042 (I)	All
Mini électronique	004011			
2.0" Instrument H-D OEM		604049		All
2-1/16" Instrument Dakota Digital		604049		All
2-3/8" Instrument mini mécanique		604004	604043 (1)	All
2-3/8" Instrument électronique Mini		604004		All
2-1/2" Instrument Wire Plus		604006	604039	All
2-5/8" Instrument Autometer		604006		All
3 3/8" 78-84 OEM Tach/Speedo Gauge	604009		Uses OEM	All
3-3/8" Instrument OEM 95 et	604007	604008	604046	All
après	604011			
иргез	* 604016			
	604007	604008	(2)	All
3-3/8" Instrument Autometer	* 604011			
	* 604016 604007	604008		All
3-3/8 Instrument VDO	604011	604008		All
3-3/6 Ilistrument VDO	* 604016			
	604007	604008	604038	All
3-3/8 Instrument Dakota Digital	604011	00-1000	004000	All
	* 604016			
	604007			All
3-3/8 Instrument RevTech	604011			
	* 604016			

### Supports chromés pour indicateurs et brides pour guidon de Yankee **Engineuity**

Vous avez désormais la possibilité de mélanger des composants afin qu'ils répondent au style souhaitée à l'aide de ces supports fabriqués aux Etats-Unis

- Vous avez alors la possibilité d'employer le matériel accessoire existant et les voyants indicateurs style stock.
- Chromé pour un look impeccable
- Les brides pour le montage de l'indicateur sur le guidon sont pourvues de rainures verticales. Ils sont disponibles dans une version 'plate' pour des rehausses pullback et avec un angle de 35° pour des rehausses droites sur des parties centrales de 3 1/2inch.
- Avec ou sans trous pour les voyants indicateurs ou la barre d'éclairage.
- Vous avez la possibilité de mélanger les supports et brides pour l'indicateur à votre guise.

#### Notes d'instruction :

- 1. Définissez le type d'indicateur désiré
- 2. Choisissez le dessus adéquat pour l'indicateur (simple ou double)
- 3. Choisissez le dessus adéquat pour l'indicateur. Nécessaire pour la plupart des installations, sauf indication contraire.
- 4. Choisissez la bride de base désirée Toutes les brides de base peuvent être employées avec TOUS les dessus pour indicateurs.

### Remarques:

- (1) Contribue au look, pas indispensable à l'installation.
- (2) Aucune coupelle d'indicateur n'est nécessaire à l'installation \* Bride base pour modèles Road King de 95-03, pas indispensable.

### Notes d'instruction :

- 1. Définissez le type d'indicateur désiré
- Choisissez le dessus adéquat pour l'indicateur (simple ou double)
   Choisissez le dessus adéquat pour l'indicateur. Nécessaire pour la
- plupart des installations, sauf indication contraire.
- 4. Choisissez la bride de base désirée Toutes les brides de base peu-
- vent être employées avec TOUS les dessus pour indicateurs.



### Support d'Instrument par Yankee Engineuity

Ces supports sont disponibles avec ou sans perçage pour voyants. Permet de fixer au guidon les coupelles de compteur ou de compte-tours Yankee Engineuity.

Support sans perçage pour les voyants 680024 Support avec perçages pour les voyants



VÊTEMENTS

















ÉCHAPPEMENTS





MOTEUR



JOINTS





TRANSMISSION









































### Pontet pour le montage de l'indicateur sur le guidon

Brides pour le montage d'unindicateur sur le guidon avec un angle de 35°. Compatibles avec la plupart des modèles de 74-10 avec rehausse style OEM (sauf modèles Touring, Springer Softail et

604021 Pontet sans perçage de voyants 604022 Pontet avec 5 voyants LED intégrés 604024 Pontet avec 4 perçages pour voyants

604026 Pontet avec 5 perçages pour voyants OEM de 95-03

Les brides de base Slim Line pour des barres de 1inch sont disponibles avec ou sans dispositifs pour les voyants indicateurs. Pour l'emploi avec des supports d'indicateur de Yankee Engineuity.

Support sans perçage pour les voyants Support avec perçages pour les voyants

Brides plates pour le montage d'un indicateur sur le guidon pour TOUS les modèles avec pièce en T après-vente de 1 1/4inch.

Pontet avec 4 voyants LED intégrés

Bride de montage avec un angle de 25° "Arrière & Bas" pour le montage sur le guidon (pour positionner les indicateurs à l'arrière vers le réservoir d'essence). Pour l'emploi avec tous les dessus d'indicateur de Yankee Engineuity. Pour modèles de 74-10 avec rehausse style OEM

Perçages Avant et Arrière

Adaptateur du haut, indicateur à monter sur le support du moteur

Adaptateur d'instrument supérieur

Brides plates pour le montage d'un indicateur sur le guidon avec un angle de 35°. Compatibles avec la plupart des modèles de 74-03 avec rehausse style OEM (sauf modèles Touring, Springer Softail et Deuce)

Pontet avec 5 perçages pour voyants





### **Boîtiers chromés**

Pour instruments Micro et Mini à câble de 1-7/8" Pour instruments électronique Mini ou autres de 1-7/8"

604039 Pour instruments Wire Plus de 2-1/2"

Pour compteurs et compte-tours à câble Mini, Custom de 2-5/8" 604043

604038 Pour compteurs ou compte-tours Dakota Digital de 3-3/8" Pour compteurs ou compte-tours électroniques OEM de

3-3/8" de 95-13





### Risers MW Billet Aluminum

Se combinent parfaitement avec les supports sur guidon référencés ci-dessus. 2.36" de haut, usinés numériquemant et polis, fabriqués en Tousemagne.

Pullback, sans TÜV 86309 Pan Am, sans TÜV

#### Supports Pontet et Compte tours

Supports de guidon avec ou sans compteur digital, avec la possibilité d'ajouter un support simple ou double pour les jauges Micro Mini. Les pontets plats sur l'avant acceptent les supports de jauge listés ci-dessus.

Pontet avec compteur digital et perçages pour monter un support de comptetours

86297 Pontet uniquement avec perçages pour monter un support de compte-tours

86298 Pontet uniquement avec perçages pour monter un support de compte-tours et perçages pour voyants

86299 Support Simple pour compte-tours Micro et Mini. A utiliser avec CC 86295

86300 Support Simple, 40°, pour compte-tours Micro et Mini. A utiliser avec CC 86295

86301 Support Double pour compte-tours Micro et Mini. A utiliser avec CC 86295

Coupelles pour Jauges Micro Mini

Avec perçage pour câble compteur mécanique

686800 Pour compteur de vitesse électronique 48 mm, Poli

86310 Pour compte-tours électronique



VÊTEMENTS

REPOSEPIEDS

& COMMANDES

**GUIDONS &** COMMANDES

\*

FEUX

**ELECTRICITÉ** 



ÉCHAPPEMENTS



& ADMISSIONS



MOTEUR



JOINTS

BOITE DE VITESSE &



TRANSMISSION



ROUES, PNEUS & FŔEINS



**CADRES** 













LUBRIFIANTS



INDIAN &

VICTORY



de fixation et coupelles de jauges MW (de CC 4 et 8 9 à 86302). Elle est dotée de deux boutons, l'un pour le réglage et l'autre pour le fonctionnement de l'indicateur de vitesse électronique. Le double fil s'étend à l'arrière du boîtier, à l'extérieur. Le bouton de réglage se trouve au fond de la cuvette de la jauge conformément à sa forme de balle de pistolet alors que le bouton de fonctionnement se trouve sur le côté droit de la cuvette, face au motard.

Pour compteur de vitesse électronique 686800 48 mm, Poli

Switch 2-fils 686000 686001 Switch 1-fil





mm pour guidons en T 1 1/4"

çages pour voyants

Support d'instrument, Grooved

dons en T de 1 1/4"

696640





### Coupelles de jauge de la poignée de guidon de MW

Ces pièces de maintien de jauge en aluminium poli s'utilisent avec des poignées de guidon de 1 pouce et des montants de transfert de charge customisés avec 2 colliers supérieurs pour maintenir nos fameux indicateurs de vitesse de 48 mm et tachymètres (voir pages 16.78 et 16.79). Cependant, les montants doivent être d'au moins 2 pouces de haut pour qu'il y ait suffisamment de dégagement entre l'arbre triple et le bas de la coupelle de la jauge.Disponible dans quatre designs différents pouvant être combinés avec nos cuvettes de jauge et nos lampes fabriquées entre 83-91 (CC #26368 à 71) qui peuvent être utilisées sur certaines versions. Fabriquées en Allemagne.

Support Simple instrument

686802

Support Simple instrument avec emplacements pour voyants

686804

Support Double instrument avec emplacements pour voyants

#### Coupelles pour Jauges Micro Mini 48 mm

Avec perçage pour câble compteur

mécanique

686800

Pour compteur de vitesse électronique 48 mm, Poli

86310

Pour compte-tours électronique



### Support de montage MW , Micro Mini' pour T-Bars

Support en aluminium poli pour guidons T-Bars de 1"-écart de 3 1/2", conçus pour recevoir des jauges ,Micro Mini' d'un diamètre de 1.9" (48 mm) (voir pages 16.80 à 16.82). Ces supports sont munis de joints toriques à la fixation pour absorber les vibrations et permettent de réutiliser les témoins d'origine de 83-95 ou autres comme (CC #'s 26368 et 2637 cette page). Fabriqué en Allemagne.

Support d'instrument, Simple 86304

86305 Support d'instrument Simple, avec perçages pour voyants

86306 Support d'instrument, Double

86307 Support d'instrument Double, avec perçages pour voyants

### Coupelles pour Jauges Micro Mini 48 mm

Avec perçage pour câble compteur mécanique

686800 Pour compteur de vitesse électronique 48 mm, Poli

86310 Pour compte-tours électronique

### Pour guidon d' 1 1/4

Support d'instrument Simple, avec perçages pour voyants



### Supports simple instrument

Ces Supports disponibles en noir ou chrome pour instrument stock, inclus support et cache arrière.

Support simple instrument, chrome pour XL883 95-13 et FXD 95-04

Support simple instrument, noir pour XL883 95-13 et FXD 95-04



681145

681098

Brides pour indicateurs à monter sur le

Ces brides peuvent servir avec tous les guidons de 25,4mm, 30mm et 40mm. Une solution nette s'il

s'agit de monter des indicateurs sur les guidons. Le

matériel de montage sera invisible. Des brides simp-

yées pour des indicateurs de pression de l'air et de

les ou doubles pour instruments peuvent être emplo-

l'huile 40mm, compteurs de vitesse/tachymètres élec-

troniques de 48mm ou des instruments de 52mm de

les fonctions principales du moteur. Finitions disponi-

Dakota. Les brides comprennent les trois DEL pour

Cup

Adapter LFD Module

quidon - Pistor

bles: noir, chromé ou poli

681095

681092

681099

681096

681093

681142

681097

681144

681143

681157

681147

681146

686867

686868

686863

686864

686859

686860

686861

Adaptateurs pour guidons

Chrome 1"

1-1/4", Noir

1-1/4", Poli

40 mm, Noir

40 mm, Poli

1-1/4", Chrome

40 mm, Chrome

Brides pour des indicateurs de 40/48/52mm Instrument simple, Noir

Instrument simple, Chrome

Instrument double, Chrome

Instrument simple, Poli

Instrument double, Noir

Instrument double, Poli

Coupelles d'instruments pour instruments de

NoirCoupelles, indicateurs de 40mm

Kit de montage pour coupelles 48 mm

Coupelles, indicateurs de 52mm

Coupelles, indicateurs de 48mm

52mm de Dakota faits par Pistor.

Poli

Noir

Poli

Poli

Noir

Composants optionnels

Chrome

Chrome

Chrome

Noir 1

Poli 1'

FXWG et FXST sans les compteurs et compte tours d'origine ou applications customs. Kits complets avec compteurs, support et visserie. Kit compteur. Pour FX et XL de 73-10 avec entraîneur sur roue avant 310226

Tous les modèles 12 volts



## par Pistor

Le raccord du support de jauge (double ou simple) et du 'multi plate'. Avec perçage pour le kit Pistors Mini LED.

Poli Chrome Noir



### Support de jauge Hyper Force pour jauge d'huile 40 mm par Pistor

Jolie support diamêtre 40 mm pour jauges de pression d'huile. Multi plate simple avec support de jauge 40mm, et durites d'huile 'cleanoptik' par Pistors.

Chrome



## Supports de jauge simple ou dou-ble "Hyper Force" de Pistor

Supports de jauge Pistor en version cannelée ou lisse, support double ou simple. Fabriqué pour s'adapter aux instruments et coupes de jauge de 40/48/52 mm

### Supports simples

Lisse, Poli 686848 Lisse, Chrome 686849 Lisse, Noir 686850 Grooved, Poli 686851 Grooved, Chrome 686852 Grooved, Noir



### Support de jauge universel Hyper Force par Pistor

Support universel pour le montage près de la culasse pour Twin Cam et la plupart des modèles Evolution. Look très cool, pour jauges de diamêtre 40 mm/48 mm/52 mm Kit LÉD Pistors, les durits d'huile 'cleanoptik' et supports de jauges peuvent être utilisés. Pas compatible avec les moteurs RevTech.

686872 Lisse, Poli 686873 Lisse, Chrome 686874 Lisse, Noir



## Support de jauge Hyper Force



686859 Poli 686860 686861 Noir



MESURES

SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS & COMMANDES



COMMANDES



ELECTRICITÉ



ÉCHAPPEMENTS







LOINTS





TRANSMISSION



ROUES, PNEUS & FŔEINS

















LUBRIFIANTS



INDIAN &

# \*We are Curtom Chrome \* 32



### Supports chromés, indicateur individuel

Les brides pour instruments d'acier chromé améliorent les brides standards à finition noire sur tous les modèles à



un seul instrument. Pour modèles FX, FXR et Sportster de 83-91 Look sensationnel s'ils sont combinés avec le cache indicateur chromé CC

19094

Support avec visière pour Sportster et FXR (sauf FXLR et Super Glide) de 86-91 (rempl. OEM 67053-86)



### **Cuvelages Chromés**

Caches assortis chromés pour compteurs et compte tours. S'enfilent tout simplement sur l'instrument OEM, utilisent la visserie existante, sans aucune modification.

19090 Cache compte-tours et compteurs, avec boîtier acier, pour Sportster, FX et FXR

de 84-90

19097 Pour compteurs avec boîtier en acier des FX, FXR et Sportster de 83-90 (rempl. OEM 67090-85, 67105-83)



#### Joints

Joints en caoutchouc mousse pour boîtiers métalliques des modèles Sportster, FX, FXR et Dyna Glide de 83-94. A l'unité.

26706 Avec visière (rempl. OEM 67039-83) 26707 Sans visière (rempl. OEM 67104-83)



### Molettes Antiques de Remise à Zéro

Copies des molettes des compteurs des modèles Big Twin. Idéal pour les dash 2 ou 3 lumières ou 'Cateye'.

25964 Sachet de 10





## Support Chrome Billet pour tube de fourche 41 mm

Les nouveaux supports en aluminuim super lisses permettent le montage rapide et facile de nos jauges micro mini de 48 mm (1.9 inch) aux tubes de fourches de 41 mm. Jauges sont vendues séparément.

Dimensions 41 mm (1.6") x 48 mm (1.9")



### Remplacement pour Compteurs sur XL et FXR

Cette vitre remplace celle d'origine sur compteur et compte tours, elle est faite dans un matériau qui ne se décolore pas. Insttousation facile.

310145 A l'unité



### **Bouchon pour Prise de Compte Tours pour Sportsters**

Chromé pour XL 57-84. 500430 A l'unité



### Molettes de Remise à Zéro

Molettes chromées livrées avec vis de montage. Pour Softail à partir de 90-95.

310365 A l'unité (rempl. OEM 67215-89 et 67117-85)



### Molettes et Vis de Compteurs

Jeu de molettes et de vis destinées aux compteurs larges Fat Bob montés sur dash. Vendu par pack de 10.

Pour Softail de 90-95 (rempl. OEM

57215-89

Pour Big Twin 4-vitesses et Softail de 68-89 (rempl. OEM 67215-68, 67217-

68)



## Kit support Hyper Force Mini LED par Pistor

Trois LED's en vert, jaune et rouge servant de témoins pour diverses fonctions du moteur.. Connection directe au réseau 12V possible.

686844 Poli 686845 Chrome 686846 Noir

#### Replacement Parts

682177 LED vert 682178 LED jaune 682179 LED rouge





### **Voyants**

Pour tous modèles de 83-91, disponibles en 4 couleurs. Livrés avec fils de 6" (15,2 cm) de long, avec bornes style OEM. Convient aussi pour les supports de jauges montés au guidon. À l'unité.

26368	Vert (rempl. OEM 68574-86)
26369	Rouge (rempl. OEM 68489-86)
26370	Orange (rempl. OEM 67864-86)
26371	Bleu (rempl. OEM 67862-86)
13217	Ecrous rapides pour voyants (pack de 10)





### Kit de voyants à LED pour guidon par Pistor

Kit de voyants à LED pour un montage au guidon. Le guidon doit être percé pour permettre le passage des câbles. Equipé de 4 LED de différentes couleurs : jaune, vert, bleu et rouge. Disponible en différentes versions pour guidons de 1" ou 1 1/4".

Pour guidon de 1", Noir
Pour guidon de 1", Chrome
Pour guidon de 1", Poli
Pour guidon de 1-1/4", Chrome
Pour guidon de 1-1/4", Noir
Pour guidon de 1-1/4", Poli



### Voyants avec Symboles

Pièces OEM. Utilisés sur la plupart des modèles à partir de 94-03, avec symboles sur les cabochons. Pour utilisations OEM ou custom. Livrés avec 6" de fils (15,2 cm) et écrou. Pour supports de jauge aftermarket (sauf supports MW). A l'unité.

Rouge, pression d'huile (rempl. OEM 68022-92) 85593 85595 Vert, clignotant (rempl. OEM 68021-92) 85597 Bleu, plein phare (rempl. OEM 68023-92) 85599 Vert, point mort (rempl. OEM 68024-92)



### Unité de Voyants Micro

Vraiment mini mais avec 5 voyants! Fonctions clignotants, pression d'huile, neutre et phare. En aluminium Billet, pour guidon 1", livré avec une patte de montage mais pouvant être aussi utilisé sur toute surface plate sans le support.

653943 Unité de voyants Micro, noir 653944 Unité de voyants Micro, chrome



### **Boîtier avec Voyants**

Seul les voyants lumineux avec symboles sont légaux! Le support présent sur la photo est vendu séparement.

607058 Boîtier en aluminium anodisé noir. 607059 Boîtier en aluminium chrome 607060 Collier de guidon pour tubes 1" et 7/8", noir

607061 Collier de guidon pour tubes 1" et

7/8", chrome





VÊTEMENTS

SÉLLÈS, SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS & COMMANDES





FFIIX





ÉCHAPPEMENTS









BOITE DE VITESSE & EMBRAYAGE





























# \* PARTY NEW YORK NEW

### Câbles de compteur de vitesse, transmission par traction avant

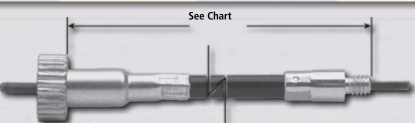
Pour des modèles Big Twin et Sportster avec transmission par traction avant avec compteur de vitesse et des guidons enrobés de métal ou compteurs de vitesse doubles montés dans l'insertion instrument (type "C").

#### Longueur stock: 39inch

Compatible avec : les modèles FX de 73 à début 78, modèles FXR, FXLR de 86-94, FXSB de 85 et XL de 73. Remplacent les OEM 67051-73 et 67078-85A

#### Longueur stock: 43inch

Compatible avec : les modèles XLS fin 84-85, FXRT, FXRS-SP 85 et FXRS-CON 87-94. Remplacent OEM 67048-83A



16 - 1mm Nut

Spring or Metal

Style de câble	39"	43"	45"	Type de compt- eur*
Standard Noir			310463	С
Acier tressé	310495	310498		С

### Câbles de compteur de vitesse, transmission par traction avant

Pour des modèles Big Twin et Sportster avec transmission par traction avant avec compteur de vitesse et compteurs de vitesse style récents montés dans une insertion instrument à grand diamètre (type "A"), compteurs de vitesse mini après-vente (type "D") ou compteurs de vitesse de plastique montés sur les guidons (type "E").

#### Longueur stock: 39inch

Compatible avec : les modèles XL de 74-83, FXWG de 84-86, modèles FXST de 84-94, FXRS de 88-94, modèles Dyna Glide de 91-94, modèles FLT de

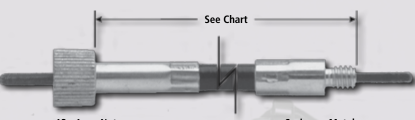
80-85, FLTC, FLHT de 86 et FLHTC de 87-94, FLHT/C/U/I de 95. Remplacent les OEM 67051-74, 67024-84A, 67038-84, 67186-88, 67060-87A et 67072-79A

#### Longueur stock: 33 1/2inch

Compatible avec : les modèles FL de 81-84, FLTC, FLHS de 87-94, FLTC-U de 95 et FLTCU-I de 96. Remplacent les OEM 67026-81 et 67072-87B

### Longueur stock : 39 1/2inch

Compatible avec : les modèles XLS de 79-82 et FXR, FXRS de 82 à début 83. Remplacent OEM 67060-79B



12 - 1mm Nut

Spring or Metal

Style de câble	33 1/2"	37 1/2"	39"	39 1/2"	43"	45"	Type de compteur*
Standard Noir	310473	310474	310464	310475	310465	310466	A, D, E
Acier Tressé	310493	n/a	310497	n/a	310494	310496	A, D, E



### Kits Unités d'Entraînement de Compteur Roue Avant Custom

Déplacez l'unité d'entraînement de compteur sur la roue avant au lieu de sur la boîte. Fonctionnent avec des roues avants 16" ou 21" et des compteurs rapport 2240:60. Pour modèles FXWG 4 vitesses et FL de 73-80 (ou pour les motos custom utilisant ces composants avants). Les kits sont livrés complets avec les entretoises, la bague d'entraînement et l'unité d'entraînement de compteur.

### **Kits Complets**

26737 Pour roue avant 16"
26738 Pour roue avant 21"

### Cache Perçage d'Entraineur Chromé

Cache chromé
destiné à boucher
le perçage de
l'entraîneur lorsqu'il
est retiré de la boîte
de vitesse. Pour Big Twins
4 vitesses à partir de 36-83. Comprend : cache
chromé, joint et vis.

500433 Vendu à l'unité



### Entraînement de compteur

310383 11-dents pour modèles FL de début 36-E61 (rempl. OEM 67130-36)

310384 dents pour modèles FL de 62-67 (rempl. OEM 67130-62) 2:1

23- dents pour modèles FL de 69-80, modèles FX de 71-72 et modèles FXWGs de 80-83 (rempl. OEM 67130-69T) 1:1

092941 Joints (lot de 10)





#### Caches Entraîneur de Compteur Chromés

Permet de dissimuler le socle en caoutchouc noir OEM.

26823

Pour FXWG 4-vitesses, Dyna Wide Glide et Softail de 84-95 comme pour FLT, FLHT et FLHS de 87-95



### Unités d'entraînement du compteur de vitesse de roue avant

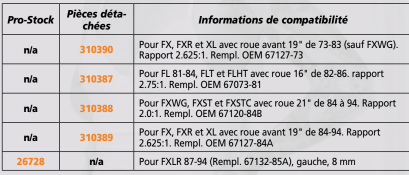
Faites votre sélection parmi notre gamme de pièces détachées standard ou notre série « Pro-Stock » d'unités de transmission d'indicateur de vitesse.

Pro-Stock	Pièces déta- chées	Informations de compatibilité	
n/a	310390	Pour FX, FXR et XL avec roue avant 19" de 73-83 (sauf FXWG). Rapport 2.625:1. Rempl. OEM 67127-73	
n/a	310387	Pour FL 81-84, FLT et FLHT avec roue 16" de 82-86. rapport 2.75:1. Rempl. OEM 67073-81	
n/a	310388	Pour FXWG, FXST et FXSTC avec roue 21 de 84 à 94. Rapport 2.0:1. Rempl. OEM 67120-84B	
n/a	310389	Pour FX, FXR et XL avec roue avant 19" de 84-94. Rapport 2.625:1. Rempl. OEM 67127-84A	
26728	n/a	Pour FXLR 87-94 (Rempl. 67132-85A), gauche, 8 mm	



310334

.375"









### Unités d'entraînement à compteur de vitesse de Motor Factory.

Unités d'entraînement stock (rechange) pour tous les modèles avec compteur de vitesse commandée par transmission traction avant de 73-98. Ces unités sont idéales pour nos compteurs de vitesse avec le rapport 2à1.

26/25	Pour Sportster, FX et FXR 73-83 Narrow Glide avec roue avant 19", cote droit, 7
	mm (Rempl. OEM 67127-73)

26726 Pour FLT et FLHT 82 -86 et FL 4-vitesses 81-84, droit, 0 mm (Rempl. 67073-81)

Pour FXST, FXSTC, Dyna Wide Glide et FXWG 4-vitesses avec roue avant 21" de 84-95, gauche, 16 mm (Rempl. OEM 67120-84B) 26723

Pour Sportster, FX, FXR et Dyna Glide Narrow Glide avec roue avant 19" de 26724 84-94, gauche, 8 mm (Rempl. OEM 67127-84A)

26699 Pour FLHT 96-98 (Rempl. OEM 67101-96), gauche, 11 mm

26727 Pour FLHS et FLHT 87-95 et FLT 87-98 (Rempl. OEM 67073-87A), gauche, 11 mm

26728 Pour FXLR 87-94 (Rempl. 67132-85A), gauche, 8 mm

26729 Pour FL Softail 86-95 (Rempl. OEM 67125-86A)

Pour FX Springer 88-95 (Rempl. OEM 67166-88), gauche, 12 mm 26702

(Mesures de montage : il s'agit de valeurs approximatives !)





















ÉCHAPPEMENTS









JOINTS





























INDIAN &



### Câbles de Compte-Tours & Compteurs de Vitesse

### Câbles Compteurs pour Roue avant

Pour FX 73-85 (sauf FXWG, FXST); de 84-92 FXRS (sauf Sport Edition, Convertible, FXRT et Low Rider avec instruments montés sur le réservoir); XLH et XLCH 73 uniquement; XLX de 83-85 et XLH 84-85. Aussi pour Sportster de 86-10 (remplace OEM 67051-73, 67052-78A) 40 1/4" (102 cm).5/8"+16mm.

19082 Vinyle Noir310495 Acier tressé

Pour XLS de 83-85; FXRT et FXRS Sport Edition ou Convertible de 84-93; FX 73-85 (sauf FXWG, FXST) avec une fourche + 2" à 4" plus longue que d'origine (remplace OEM 67054-83) **46"(116 cm)** 19083 Vinyle Noir

Pour toutes les roues avant équipées de mini-speedo CCI ou de kits mini-speedo. Aussi XLH et XLCH 74-83 et FXWG 84-93, FXST et FXSTC (rempl. OEM 67051-74, 67024-84 et 67038-84) **38 1/2" (97 cm)** 19084 Vinyle Noir

Pour FXR 82-83 et XLS 79-82 et toutes les applications avec la ref CCI #19-084 sur une fourche + 2" à 4" plus longue que d'origine, inclus les mini jauges CCI (remplace OEM 67060-79A) **40" (101 cm).12mm.** 

19085 Vinyle Noir

Applications identiques, inclus les mini jauges CCI, comme CCI #19-084 mais pour les motos avec une fourche de + 6" à 8" plus longue que d'origine 47-1/2" (120 cm)

27851 Vinyle Noir

Pour FL modeles 37-61 (repl. OEM 67026-37) **36" 14697** Vinyle Noir

Pour XLX/XLCH 70-72, (repl. OEM 67051-70) 44" (111 cm)

14702 Vinyle Noir

#### Câbles de Compteurs Vitesse pour Roue Avant

Pour FLHT/FLHTC/FLHTP 86 (repl. OEM 67060-86A) **44-1/2" (113 cm)** 

14674 Vinyle Noir

Pour XLH883/883DLX/883 Hugger 91-94, XLH1200 93-94, XLS fin 84-85, FLHT/FLTC/ FLTCU/FLTCUI 96 à aujourd'hui, FXRS Conv. 90-94, FXRS-SP 87-93, FXRT 85 (repl. OEM 67060-96 et 67063-89) **41"(104 cm)** 

14723 Vinyle Noir

FXEF 1985 (repl. OEM 67077-84 et 67077-85) **36"** (91 cm).5/8"+16mm.

14686 Vinyle Noir

Pour FL 81-84, FLHS 87-94 FLST 86-90, FLSTC 87-95, FLSTF 90-95, FLSTN 93-95, FLTC 87-91, FLTCU 89-95 FLTCUI 96, FXDB-D 92, FXDB-S 91, FXDC 92, FXDL 93-94, FXRS 88-92 (repl. OEM 67079-86A, 67186-88, 67072-87A/B, 67026-81) **35".12mm**.

19165 Vinyle Noir

Pour tous modèles avec compteur de vitesse rapport 2:1 et entraîneur roue avant, FXWG/FXST de 84-10 (repl. OEM 78083-84) **42-1/2" (107 cm)** 

19095 Vinyle Noir, 42-1/2" de long

#### Câbles pour Entraîneur sur Boîte de Vitesse

Pour Mini-Compteur et Mini-Compteur CC avec entraîneur sur boîte de vitesse 53" (134 cm)

Pour FLS et XL avec Mini-Compteur et entraîneur sur boîte de vitesse, 47-1/2" (120 cm)

19086 Pour tous les modèles FL de 62-80, modèles FX de 71-72 et modèles FXWG de 80-83, ainsi que les modèles XL de 54-72 à condition d'employer le réservoir d'une pièce Fat Bob CC #25575. Peut être employé avec tous les grands compteurs de vitesse 1:1 de CC qui sont montés dans l'insertion instrument (rempl. OEM 67026-

### Câbles Compte-Tours

62) 35 1/8inch

Pour XL 74-80 et FL 61-69. Se monte également sur les mini compte-tours CC #27820 & 27863 (rempl OEMs 92065-74T, 92062-65A) **32**"

27850 Vinyle Noir

## Extension de câble de Compteur de vitesse

Cette extension de 7,62cm permet de maintenir les étriers de frein propres et élimine les oscillations. Le manchon pour le compteur est vendu à part. (Ne convient pas pour les câbles Motion Pro)

59111 Extension de 3" pour compteur

## Câbles de Compteur de Vitesse pour Roue Avant Custom

Les câbles de compteur sont a utiliser avec nos compteurs pour dash (en rapport 2:1) et les entraîneur sur roue avant. Chaque câble est livré complet avec deux écrous câble/compteur, et un embout spécial pour le compteur des modèles FL (filetage large 5/8"-18) ou Sportster, FX et FXR de 82-94 (filetage petit 16-1mm).

19081 38-1/2"-long

19095 Vinyle Noir, 42-1/2" de long

### Câbles de Starter

Câbles de starter de remplacement en vinyl noir

14700

Pour XL 88-91, FLST/FXST 90-97, FLHT 90-97, FXRS/T 90-92, FXDL/FXDWG 93-97, FLHR 94-97, FLHT 95-97, FX 95-97 (repl. OEM 29236-90, 29229-88A, 29229-88)

14722 Pour

Pour FLTC 80-89, FLHT 83-87, FXRS 82-89, FLHTC 83-89, FLHTCU 89, FLHS 87-89, FXRP 84-88, FLHTP 84-88, FLT 80-83, FXRC 85-87, FXRD 86, FXRD 84, FXLR 87-89, FXR 82-83/86-89, FXRSSP 85-89, FXRT 83-89 (repl. OEM 29209-86, 29225-79)





### Montre de Guidon

Ces montres sont très faciles à installer et grâce à leurs design, peuvent se monter sur toutes les motos. En aluminium Billet usiné CNC. Les montres sont étanches et disponible en noir ou chrome. Le diamètre est d'environ 40mm avec un cadran de 30mm. A l'unité, pile incluse.

688680 Montre pour guidon 1.25", chrome

688681 Montre pour guidon 1.25", noir
688682 Montre pour guidon 1", chrome

688683 Montre pour guidon 1", noir



adaptateur chromé. Vous pouvez désormais

lire correctement la pression d'huile tout en roulant. S'installent en quelques minutes. Pour

66-84. Au choix, jauges 60 lb. ou 100 lb.

Sportster de 57-85 et Big Twins Shovelhead de

100 Pound

Jauge

n/a

18214

Jauge de température d'huile

Disponible soit en fond blanc avec lettrage noir

Jauge de température d'huile pour XL

Jauge de température d'huile pour XL

ou fond noir avec lettrage blanc. En remplace-

ment de la jauge d'origine. Ne convient pas

04-16 fond blanc

04-16, fond noir

pour Sportster récents

pour les XR1200. A l'unité.

688199

688200

57-70

71-85

### VÊTEMENTS

SACOCHES & TOURING

REPOSEPIEDS & COMMANDES



\*



ELECTRICITÉ



ÉCHAPPEMENTS







































60 Pound

Jauge

18211

18212

### Jauges Pression d'Huile Remplies de Liquide

Une gamme variée de jauges, toutes remplies de liquide, avec un cerclage biseauté en acier inox poli, un corps chromé et une vitre en verre. Disponibles version cadran 60-lb. ou 100-lb. Les cadrans sont assortis aux compteurs des modèles FL style de 46-47. Livrées avec les raccords complets.

Jauges 60 Pound

Pour Big Twin de 36-69

18206 Pour Big Twin de 70-91 (l'échappement CrossOver OEM gêner sur certains

modèles)

18210 Raccords de remplacement pour CC

18206 (pack de 5)

Jauges 100 Pound

Pour Big Twin de 36-69

Pour Big Twin de 70-91 (l'échappement CrossOver OEM gêner sur certains 18209

modèles)

18210 Raccords de remplacement pour CC

18206 (pack de 5)

D'un diamètre d' 1" elle est facile à lire et communique la tem-50° et 350° degrés

Pour bac à huile Custom et OEM, avec remplissage latéral, de 65-91 sauf Dyna Glide, Sportster, et Softail (rempl. OEM

Pour Sportster de 82-03 et Softail de 84-99 (rempl. OEM 62668-87T, 62667-

62896-00) (blanc)

Jauge de température d'huile V-Twin

pérature d'huile entre Fahrenheit.

62635-79T, 62666-87T) (fond noir) 19266

87T) (fond noir)

270046 Pour Softail de 00-16 (rempl. OEM

### Couvre embouts de Cable

ACCEL

668379

668370

668380

668370

Caches chromés pour masquer les embouts des câbles d'embrayage, de compteur et de compte tours. Fixation avec vis discrète.

668379

Indicateurs de pression de l'huile d'Accel

Indicateur de pression haut de gamme, 60 ou 100psi.

Diamètre: 1 1/2inch, face du cadran en quatre cou-

inoxydable et composants internes de laiton solide.

Indicateur de pression d'huile, 60 psi

Indicateur de pression de l'huile, 60 psi,

Indicateur de pression de l'huile, 100 psi

Indicateur de pression de l'huile, 100 psi,

leurs "Thunder Twin". Remplis de glycérine pour l'amortissement des vibrations avec boîtier d'acier

310320 Supérieur, pour Tous modèles de 82-07

### Adaptateurs de pression d'huile pour Big twin

En aluminium '6061-T6' disponible en 2 sty les et finitions différents. Cet adaptateur vous permet d'utiliser une jauge de pression d'huile, tout en conservant le témoin lumineux de pression d'huile situé sur le tableau de bord. L'adaptateur simple ne peut s'utiliser qu'avec une jauge de pression d'huile uniquement. Pour tous Big Twins (sauf Twin Cam). A l'unité.

Naturel	Noir	
18196	18197	Adaptateur Double
18198	18199	Adaptateur Simple



### Kit Jauge Pression d'Huile et Support Ness-Tech

La patte de fixation est en aluminium billet, le support de la jauge est usiné numérique puis chromé. Les pattes de fixation se montent au cache-culbuteurs, pour être visible par le conducteur. Livré avec une durit en acier inox, la visserie chromée et une jauge 60-lb. avec cône et support chromés.

D5235 Pour Big Twin Evolution de 84-99

#### Pièces de Remplacement

05236 Ensemble durite Inox pour CC 05235



### Kits Jauge de Pression d'Huile pour Big Twins Evolution

Livrés avec les adaptateurs chromés et un durit d'huile pour raccorder l'embase moteur et les cacheculbuteurs. S'installent en quelque minutes sur les modèles Big Twins Evolution de 84-99. Disponibles avec jauges de pression d'huile remplies de liquide, 100 lb. ou 60 lb.

18215 18216 270071 Kit avec instrument 100 lb.

Kit avec instrument 60 lb.

Raccord de rempl., Chrome (instrument non inclus)





### Jauges de Pression d'Huile

Jauges avec cadran custom. Vitre en verre, cerclage en acier inox, bords biseautés. Le corps chromé est rempli d'un fluide anti-vibration.

### Jauges 60 Pound

18264 Carbone 18268 Guilloché

#### Jauges 100 Pound 18265 Carbone

18269 Guilloché



### Jauge Pression d'Huile Deep Cut Arlen Ness

550161 Pour Twin Cam 99-550162 Pour Sportster 93-550163 Pour Evolution 84-99





### Raccords Chromés pour Jauges de Pression d'Huile

Raccords chromés pour jauges CSI et la plupart des kits aftermarket. A l'unité.

270060 90°, 1/8" NPT, coude femelle. Pour XL

270062 Adaptateur 1/2"-20 mâle à 1/8" NPT femelle. Pour Big Twin 70-99

270063 Adaptateur 1/8" NPT mâle/femelle. Pour Big Twin 38-69

**270064** Extension 1-1/2" de long, 1/8" NPT. Pour XL

270065 Extension 3" de long, 1/8" NPT. Pour XL

21001 Coude 45° 1/8" NPT

### Ensemble Support et Jauge Ness-Tech Radius Chromé

Le dernier né de la ligne Radius. Corps en inox et vitre en verre. Les jauges sont remplies de glycérine pour amortir les vibrations. Les pattes de fixation forgées se montent à l'arrière des cache-culbuteurs. Le kit comprend une jauge Ness 60-lb, un support et un cône billet, un ensemble de durits en acier inox et la visserie nécessaire au montage.

05889 Pour Twin Cam
654116 Pour Twin Cam, Noir
05897 Pour Big Twin Evolution
654117 Pour Big Twin Evo, Noir
654151 Pour Sportster 93-16, Chrome
654118 Pour Sportster 93-16, Noir

