



INSTRUCTIONS

J06791

2019-08-22



KIT DE TÊTE DU MOTEUR MILWAUKEE-EIGHT NOIR

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence ⁽¹⁾	Heure
12600254	Lunettes de protection, clé dynamométrique	   	10 heures

(1) Outils spéciaux ou techniques nécessaires pour l'installation

CONTENU DU KIT

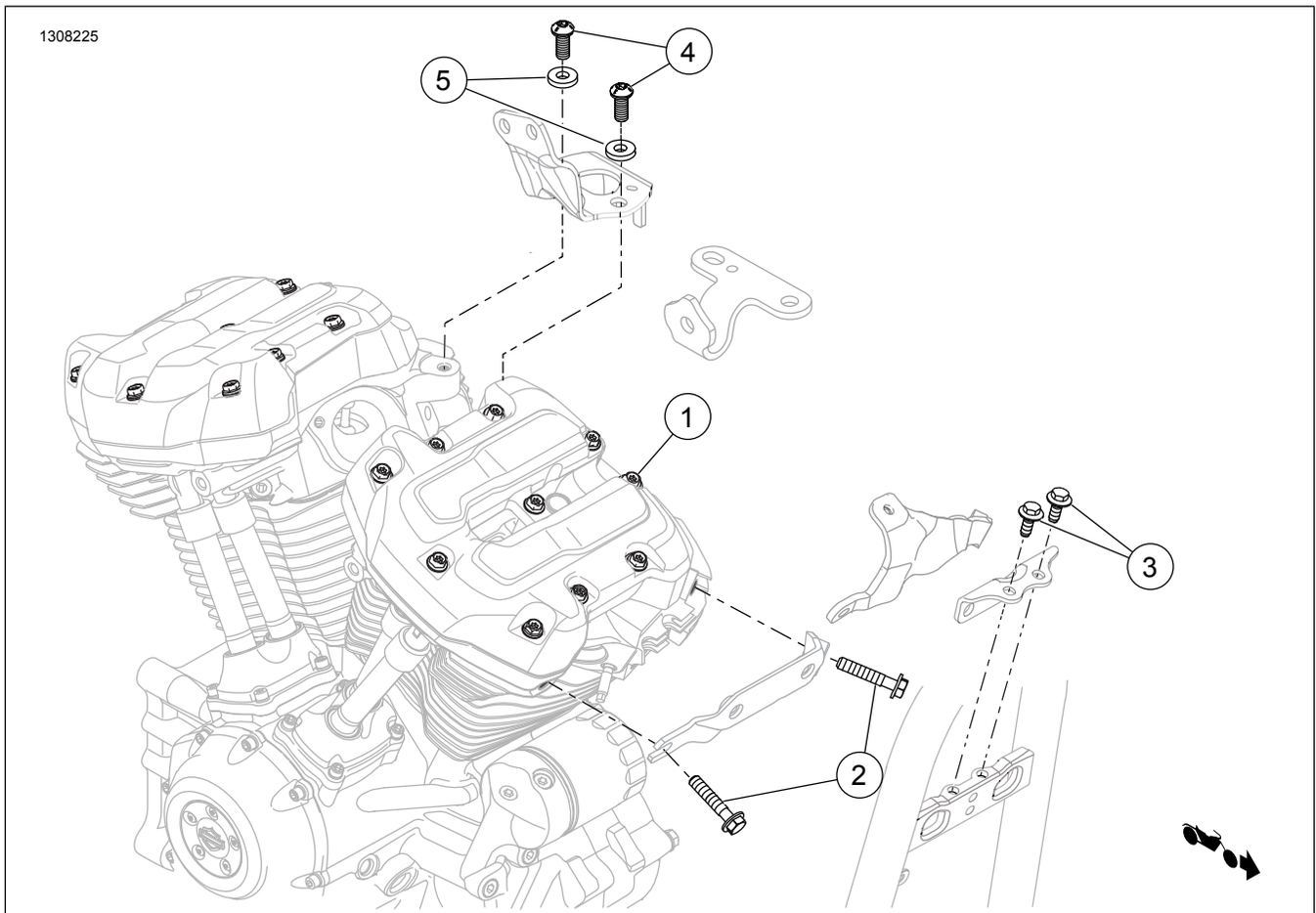


Figure 1. Contenu du kit : Composants de tête du moteur



Tableau 2. Composants de tête du moteur

<input checked="" type="checkbox"/>	Ar-ticle	Qté	Description	No de pièce/No de référence	Remplacer	Remarques
<input type="checkbox"/>	1	20	Vis	10200954	10200308	Respectez les spécifications et la séquence de couple conformément au manuel d'entretien L'installation nécessite le retrait du réservoir de carburant
<input type="checkbox"/>	2	2	Vis	10200955	10200408A	Respectez les spécifications et la séquence de couple conformément au manuel d'entretien L'installation nécessite le retrait du moteur pour effectuer l'installation
<input type="checkbox"/>	3	2	Vis	10200956	10200475	Modèles Touring : Inutilisé Respectez les spécifications et la séquence de couple conformément au manuel d'entretien
<input type="checkbox"/>	4	2	Vis	10200991	4188 (Touring 4775)	Respectez les spécifications et la séquence de couple conformément au manuel d'entretien
<input type="checkbox"/>	5	2	Rondelle	10300217	6139 (Touring 6019)	Respectez les spécifications et la séquence de couple conformément au manuel d'entretien

REMARQUE

Vérifier que tout le contenu est présent dans le kit avant d'installer ou de supprimer des éléments du véhicule.

GÉNÉRALITÉS

Modèles

Pour plus d'informations concernant la configuration des modèles, veuillez consulter le catalogue de vente au détail des pièces et accessoires ou la section des pièces et accessoires de www.harley-davidson.com (en anglais uniquement).

S'assurer d'utiliser la version la plus récente de la feuille d'instruction qui est disponible à : www.harley-davidson.com/isheets

Communiquer avec le Centre de soutien aux clients Harley-Davidson au 1-800-258-2464 (États-Unis seulement) ou au 1-414-343-4056.

Exigences d'installation

▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et de ses passagers dépend de l'installation correcte de ce kit. Suivez les procédures appropriées se trouvant dans le manuel d'entretien. Si vous n'avez pas les compétences nécessaires pour respecter ces procédures ou si vous n'avez pas les bons outils, demandez à un concessionnaire Harley-Davidson d'effectuer l'installation. Une mauvaise installation de ce kit peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00333b)

▲ AVERTISSEMENT

Lors de l'entretien du système d'alimentation, ne fumez pas à proximité et assurez-vous qu'il n'y a aucune flamme nue ni étincelle à proximité. L'essence est extrêmement inflammable et hautement explosive, ce qui pourrait entraîner des blessures graves ou la mort. (00330a)

RETRAIT

1. Débranchez le fusible principal. Consultez le manuel d'entretien.
2. Enlevez le réservoir de carburant. Consultez le manuel d'entretien.
3. Retirer la selle. Consultez le manuel d'entretien.

INSTALLATION

Retrait et remplacement

REMARQUE

- Consultez le manuel d'entretien de l'année et du modèle du véhicule sur lequel l'entretien est effectué pour les étapes suivantes.
- Respectez les spécifications de couple et la séquence d'installation conformément au manuel d'entretien pour les vis (1 à 4).
- Retirez et remplacez chaque ensemble vis et rondelle, un à la fois, afin de maintenir la charge initial du collier de serrage.
- La plume (98605BF) ou la bouteille (98600BF) de retouche noire texturée peuvent être utilisées pour dissimuler les imperfections sur les caches de moteur.

1. Retirez complètement une vis Équipement d'origine (OE)
2. Installez une **nouvelle** vis noire.
3. Serrez la vis.
4. Répétez les étapes 1 à 3 pour les vis restantes. Remplacez vis une à une en respectant la séquence de couple conformément au manuel d'entretien.

5. Posez le réservoir de carburant. Consultez le manuel d'entretien.
6. Installez la selle. Après son installation, tirez sur la selle pour vous assurer qu'elle est bien fixée. Consultez le manuel d'entretien.
7. Branchez le fusible principal. Consultez le manuel d'entretien.