



# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Accessoire  
**FEU ANTIBROUILLARD A  
DEL AVANT (ACCESOIRE)**  
Référence 08E70-MKH-D00

Application

ADV750/L

Publication n°

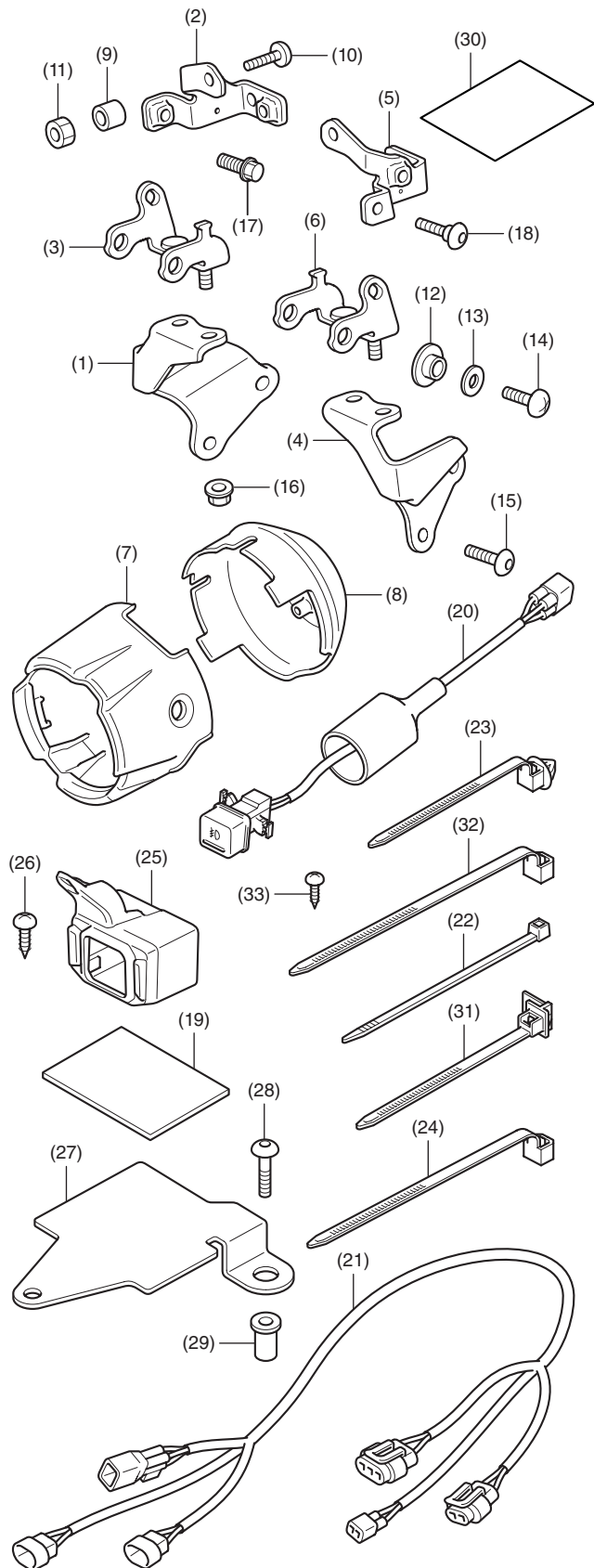
MII

Date de publication

Février 2017

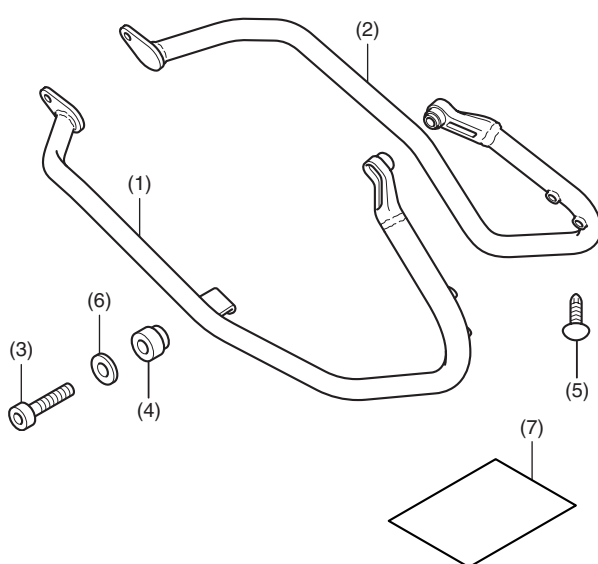
Concessionnaire Honda : remettre un exemplaire de ces instructions au client.

## LISTE DES PIECES



N°	Description	Qté
(1)	Support de montage de feu antibrouillard droit	1
(2)	Support de feu antibrouillard droit	1
(3)	Support intérieur de feu antibrouillard droit	1
(4)	Support de feu antibrouillard gauche	1
(5)	Support de feu antibrouillard gauche	1
(6)	Support intérieur de feu antibrouillard gauche	1
(7)	Cache de feu antibrouillard	2
(8)	Cache de feu antibrouillard	2
(9)	Entretoise	2
(10)	Boulon à six pans 6 mm (longueur : 16 mm)	2
(11)	Ecrou 6 mm	2
(12)	Rondelle de réglage	4
(13)	Rondelle de 6 mm	4
(14)	Vis 6 mm (longueur : 8 mm)	4
(15)	Boulon à six pans 6 mm (longueur : 17 mm)	4
(16)	Ecrou à collerette 6 mm	4
(17)	Boulon à collerette SH 6 mm (longueur : 10 mm)	2
(18)	Boulon à six pans à épaulement 6 mm (longueur : 16 mm)	4
(19)	Ruban adhésif double face	1
(20)	Contacteur de feu antibrouillard	1
(21)	Faisceau secondaire de feu antibrouillard	1
(22)	Serre-fils (étroit)	4
(23)	Serre-fils de type clip	2
(24)	Serre-fils (étroit/court)	3
(25)	Cache de contacteur de feu antibrouillard	1
(26)	Vis 4 mm	2
(27)	Support de témoin conducteur de feu antibrouillard	1
(28)	Boulon à six pans 5 mm (longueur : 20 mm)	2
(29)	Ecrou type rapide 5 mm	2
(30)	Infos URL	1
(31)	Serre-fils de type collier	1
(32)	Serre-fils (large/long)	1
(33)	Vis 3 mm	2

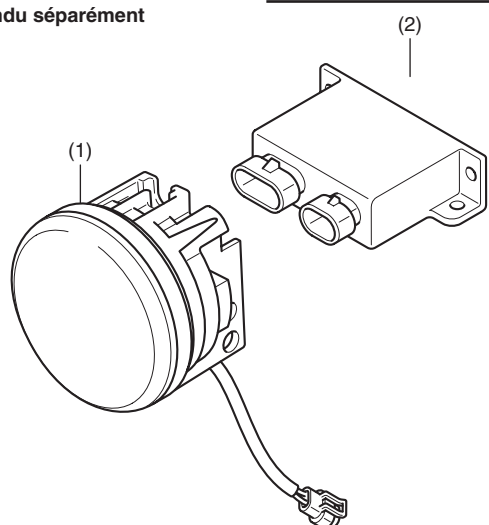
**TUBE LATERAL**  
Vendu séparément



Pour l'installation, reportez-vous aux instructions d'installation du tube latéral.

N°	Description	Qté
(1)	Tube côté droit	1
(2)	Tube côté gauche	1
(3)	Boulon à six pans 8 mm	6
(4)	Collier à épaule	4
(5)	Clip de balai (inutilisé)	4
(6)	Rondelle de 8 mm	6
(7)	Infos URL	1

**FEU ANTIBROUILLARD A DEL**  
Vendu séparément



N°	Description	Qté
(1)	Feu antibrouillard à DEL	2
(2)	Témoin conducteur du feu antibrouillard à DEL	1

## OUTILS ET FOURNITURES NECESSAIRES

Douille (8 et 10 mm)  
Cliquet  
Clé polygonale (8 et 10 mm)  
Clé hexagonale (5 et 6 mm)  
Tournevis Phillips®  
Pince  
Perceuse électrique  
Foret (5,5 et 7 mm)  
Ciseaux  
Règle graduée  
Marqueur  
Ruban isolant  
Alcool isopropylique  
Chiffon d'atelier  
Clé dynamométrique

## TABLEAU DES COUPLES

Serrez les vis, boulons et écrous selon les valeurs de couple spécifiées. Reportez-vous au manuel d'entretien pour les valeurs de couple des pièces retirées.

Article	Nm	kgf·m
Vis 4 mm	1,2	0,1
Boulon à six pans 5 mm	5,2	0,5
Vis 6 mm	9	0,9
Boulon à collarette SH 6 mm	10	1,0
Boulon à six pans 6 mm	10	1,0
Ecrou à collarette 6 mm	12	1,2

## INSTALLATION

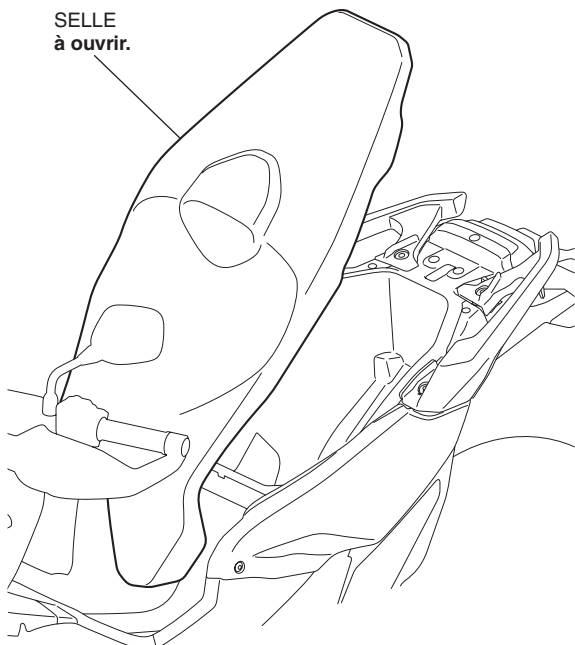
### ▲ ATTENTION

- Pour éviter les brûlures, laissez refroidir le moteur, le système d'échappement, le radiateur, etc. avant d'installer l'accessoire.

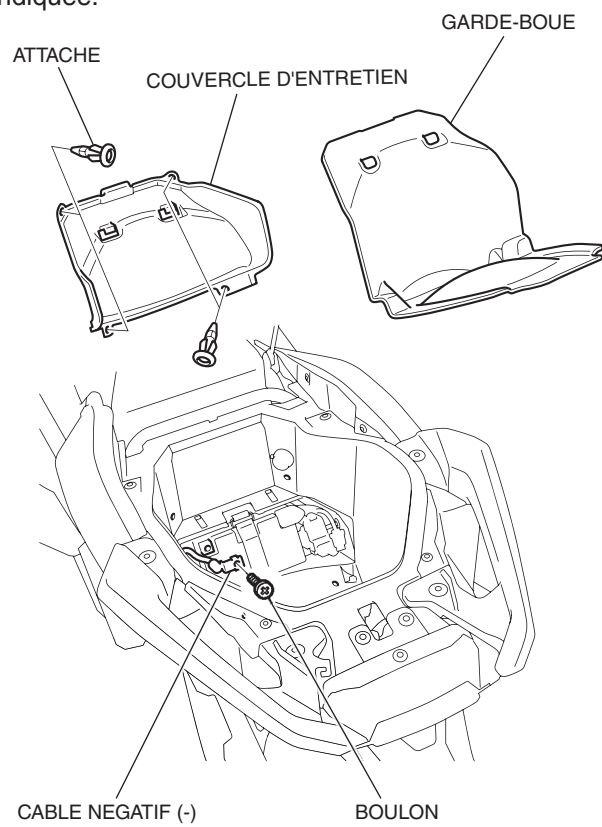
### REMARQUE :

- Chauffez les surfaces collées avec un sèche-cheveux si la température ambiante est inférieure à 21 °C.
- L'adhésif atteint sa résistance maximale en 72 heures. Attendez au moins 24 heures avant d'utiliser votre moto.
- Veillez à ne pas endommager les surfaces peintes de la moto.
- Reposez les pièces retirées sur la moto et assurez-vous que les câbles et les faisceaux de câbles ne sont pas pincés.
- Débranchez le câble négatif (-) de la batterie avant d'installer cet accessoire.
- Lorsque la batterie est déconnectée, la mémoire du totaliseur partiel est effacée et l'horloge est arrêtée. Lorsque la batterie est reconnectée, référez-vous au manuel du propriétaire de la moto et réglez l'horloge.
- Coupez les bouts dépassant des serre-fils après les avoir fixés aux faisceaux de câbles. Empêchez que l'extrémité coupée des serre-fils ne gêne un autre faisceau ou un flexible de frein.
- Suivez uniquement ces instructions lors du remplacement d'un quelconque autre accessoire requis pour l'installation du feu antibrouillard à DEL.
- Conservez toutes les pièces déposées, sauf indications contraires.
- L'illustration représente le modèle ADV750, un autre modèle est similaire.**

- Ouvrez la selle.

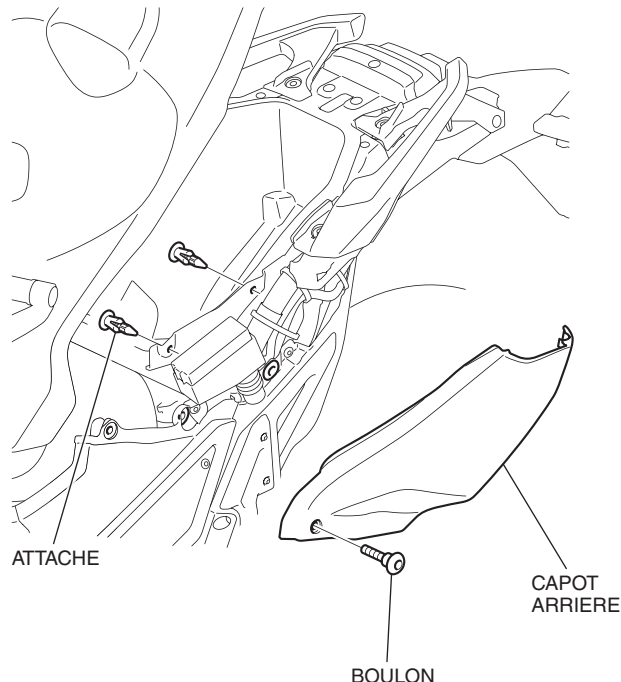


- Reportez-vous au manuel d'entretien de la moto, déposez les pièces de la moto et débranchez la borne négative (-) de la batterie de la manière indiquée.

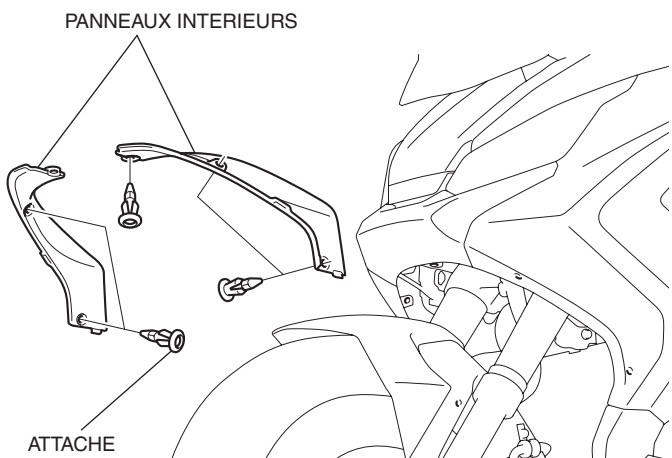


- Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

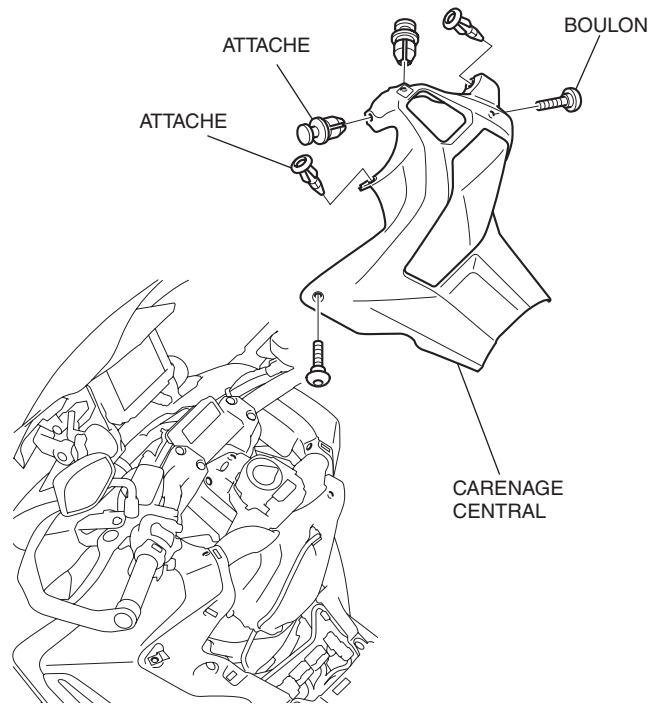
- Répétez la procédure sur le côté droit.**



4. Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

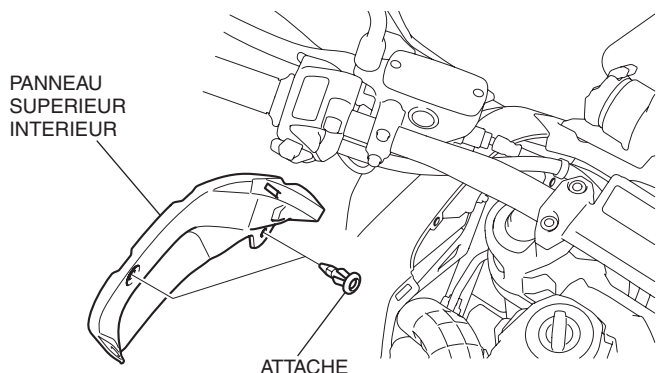


5. Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

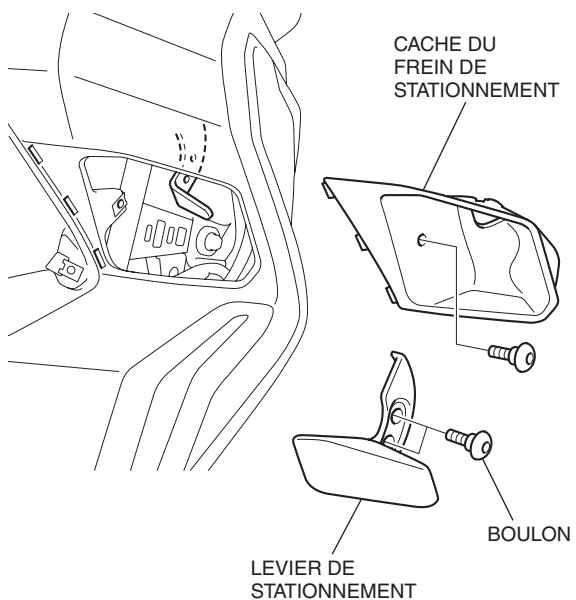


6. Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

• Répétez la procédure sur le côté droit.

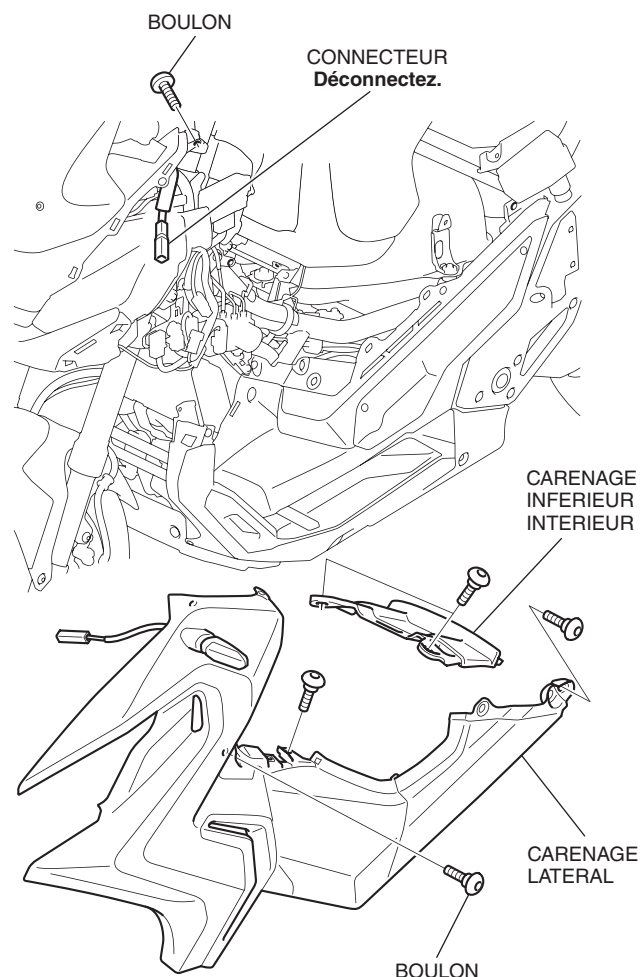


7. Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

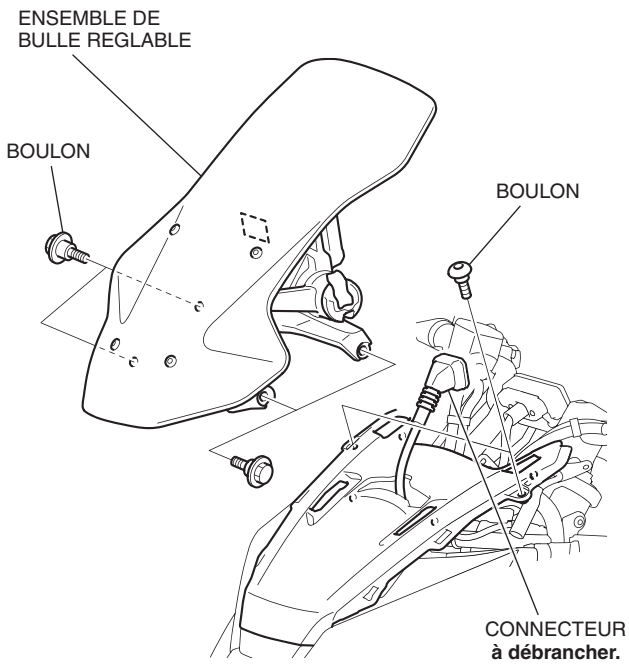


8. Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

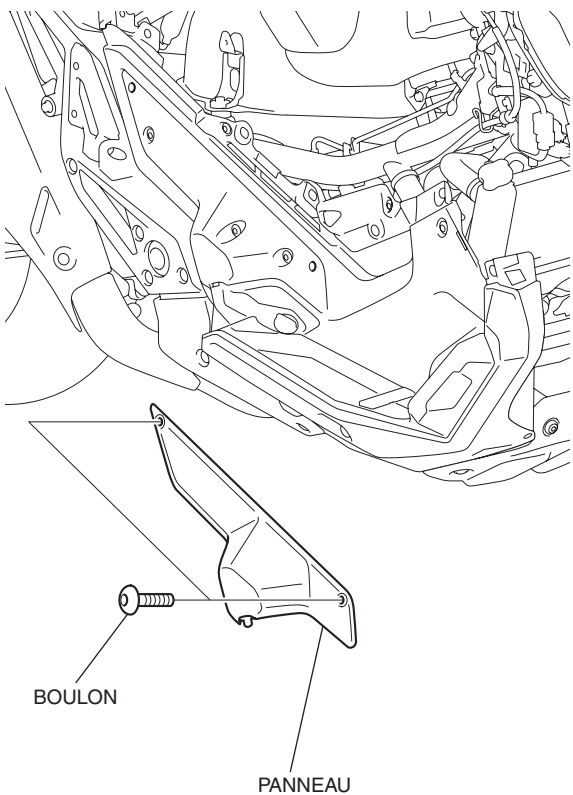
• Répétez la procédure sur le côté droit.



9. Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

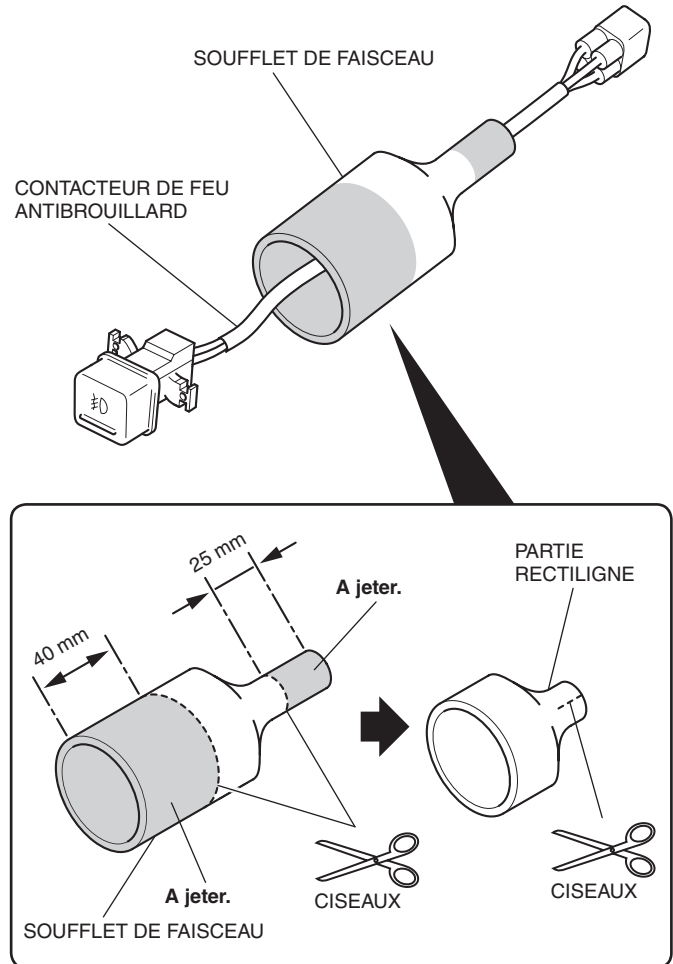


10. Consultez le manuel d'entretien de la motocyclette pour déposer les pièces.

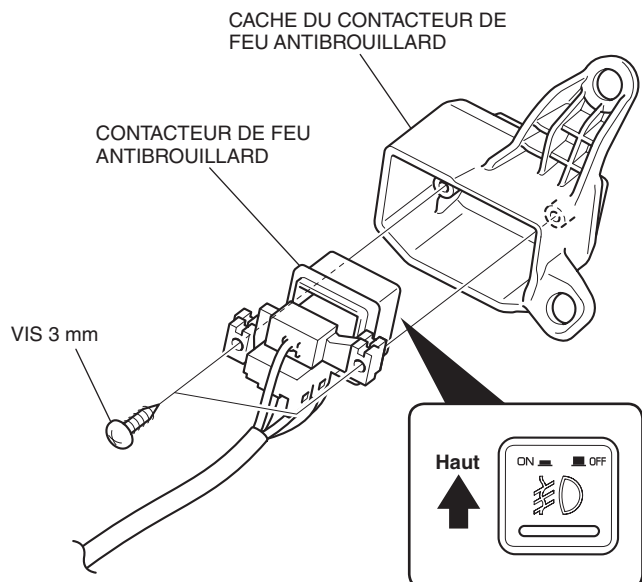


11. Découpez la zone grisée du soufflet du faisceau de la manière indiquée.

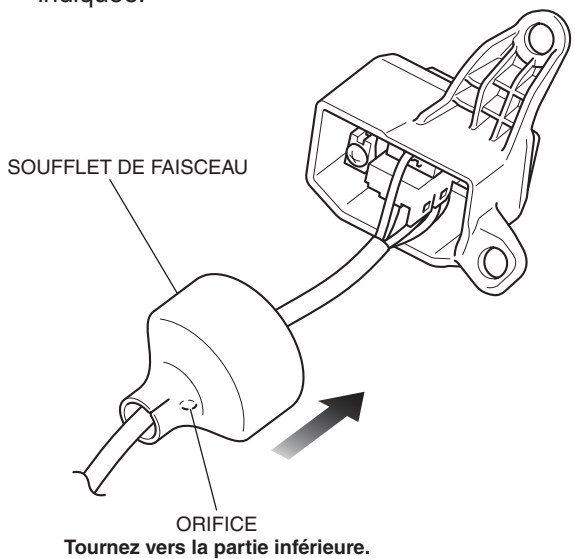
• Veillez à ne pas endommager le faisceau.



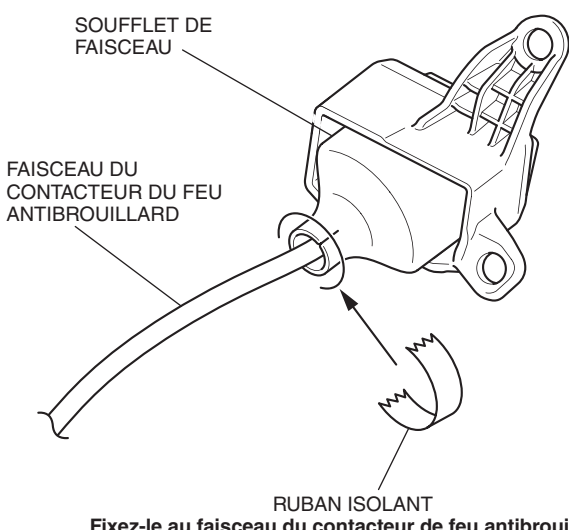
12. Posez le cache du contacteur de feu antibrouillard de la manière indiquée.



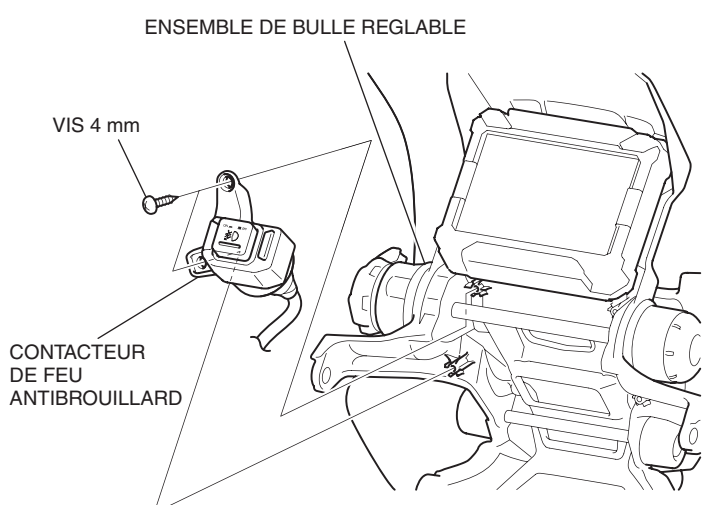
13. Posez le soufflet de faisceau de la manière indiquée.



14. Fixez le soufflet du faisceau avec du ruban isolant de la manière indiquée.

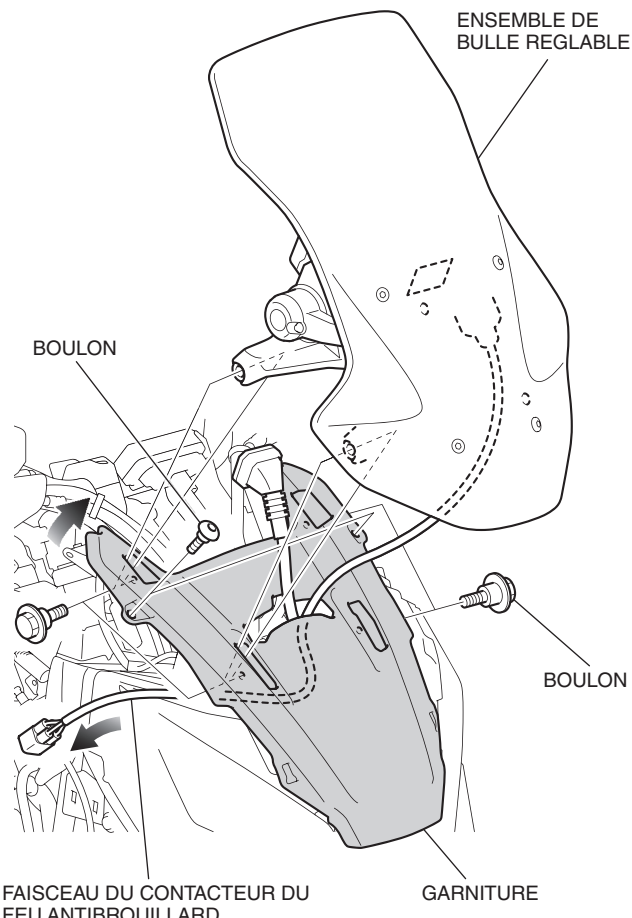


15. Montez le contacteur du feu antibrouillard de la manière indiquée.



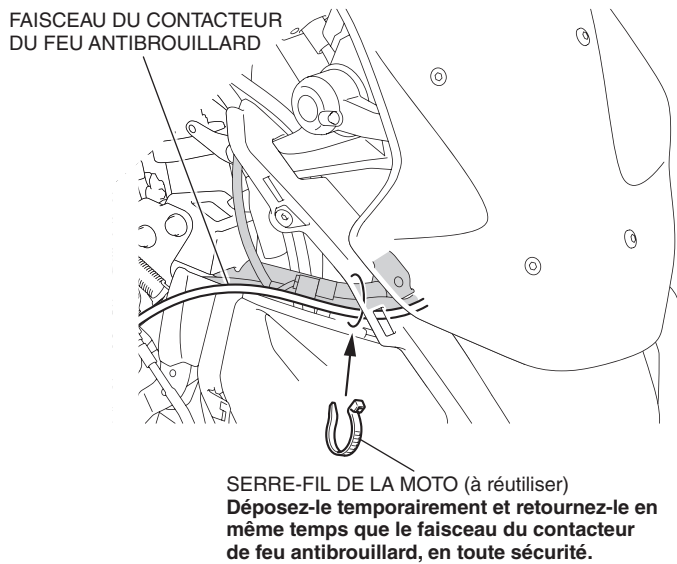
16. Acheminez le faisceau du contacteur de feu antibrouillard tout en ouvrant la partie supérieure de la garniture et installez l'ensemble de bulle réglable de la manière indiquée.

- **Après avoir acheminé le faisceau, reposez le boulon.**
- **Veillez à ne pas pincer le faisceau.**

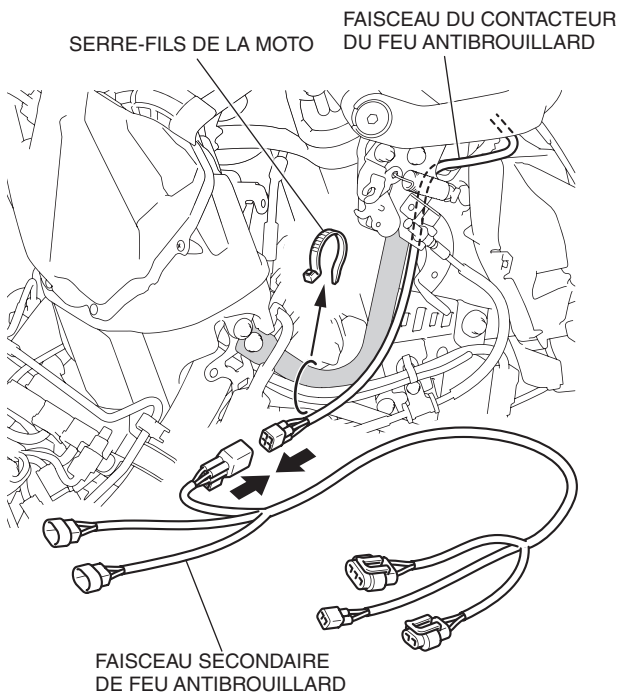


17. Installez le faisceau du contacteur de feu antibrouillard à l'aide du serre-fils de la moto, de la manière indiquée.

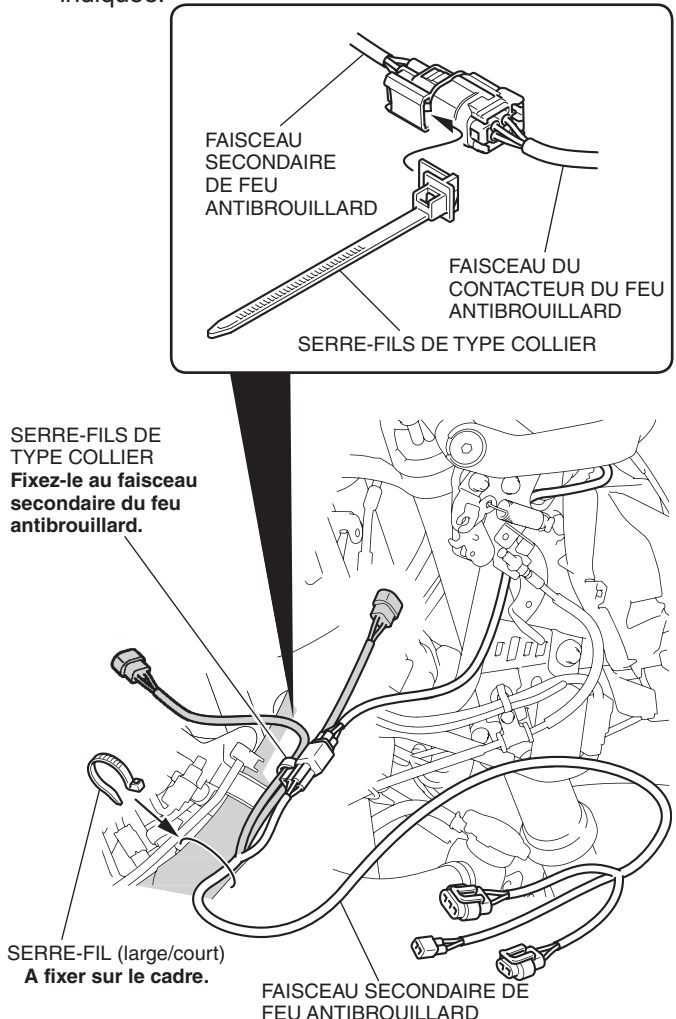
- **Veillez à ne pas pincer le faisceau.**



18. Branchez le faisceau secondaire du feu antibrouillard de la manière indiquée.

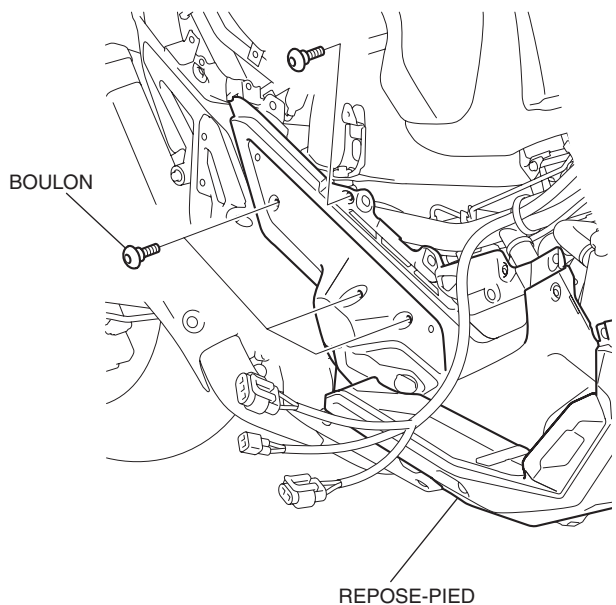


19. Acheminez et fixez le faisceau secondaire du feu antibrouillard à l'aide des serre-fils, de la manière indiquée.

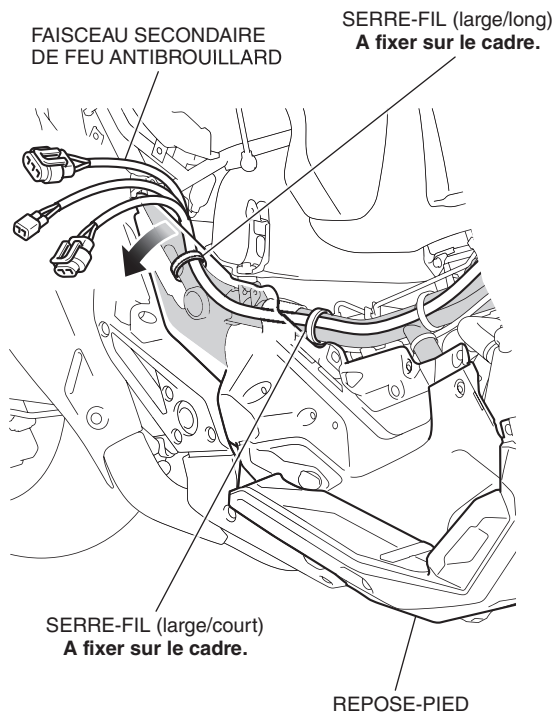


20. Déposez les fixations de la manière indiquée.

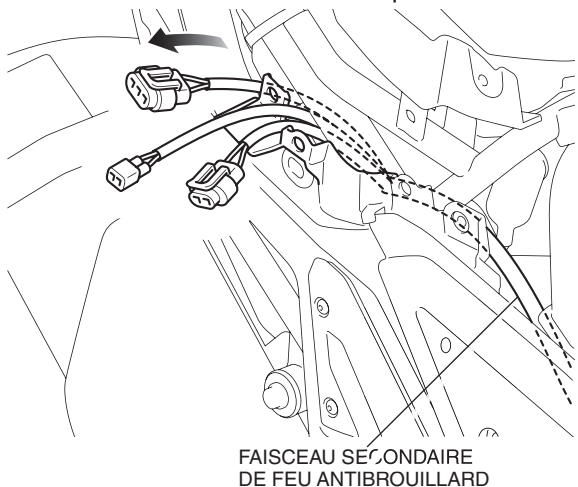
- Il n'est pas nécessaire de déposer le repose-pied.



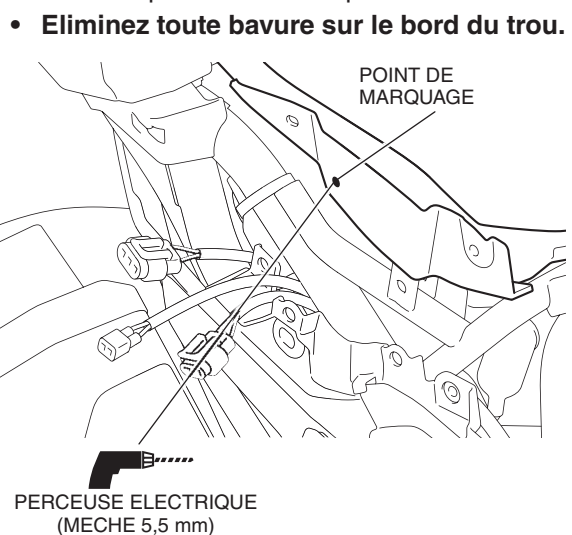
21. Acheminez le faisceau secondaire du feu antibrouillard tout en ouvrant la partie supérieure du repose-pied droit, de la manière indiquée.



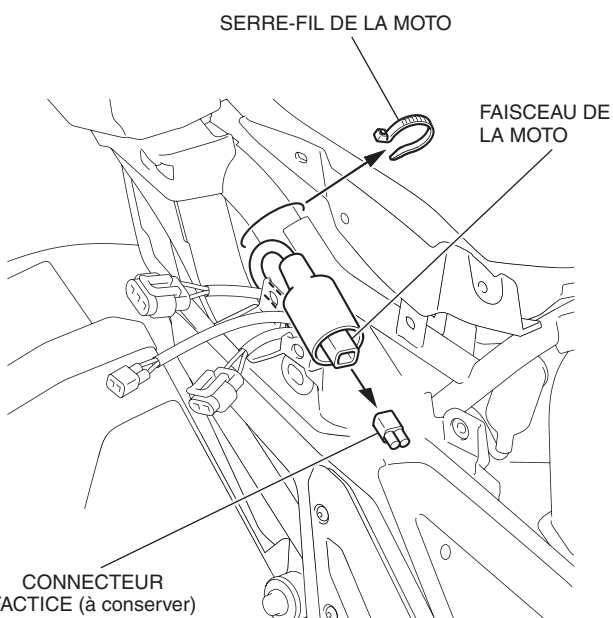
22. Acheminez le faisceau secondaire du feu antibrouillard de la manière indiquée.



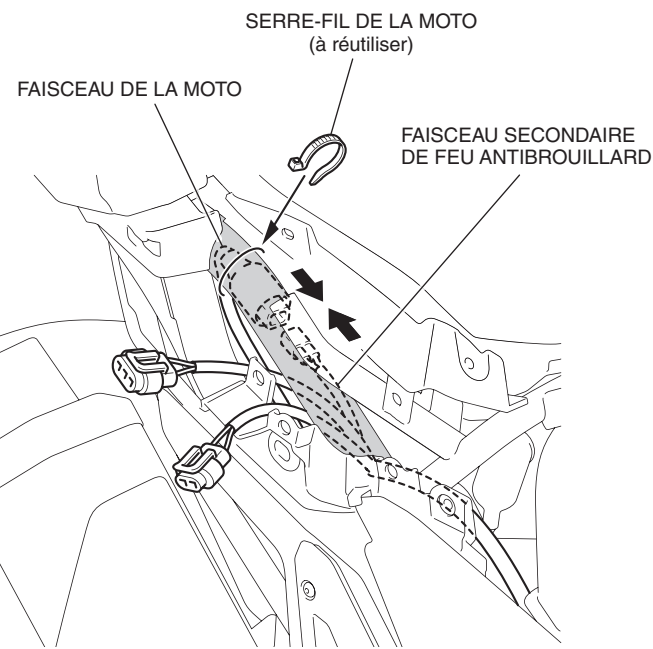
23. Percez un trou au niveau du point de marquage à l'aide d'une perceuse électrique comme illustré.



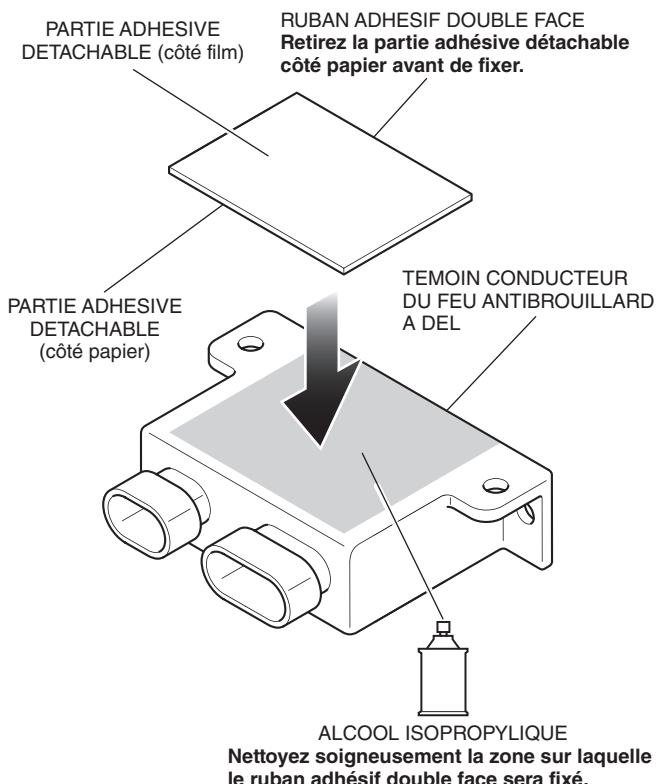
24. Retirez le connecteur factice comme illustré.



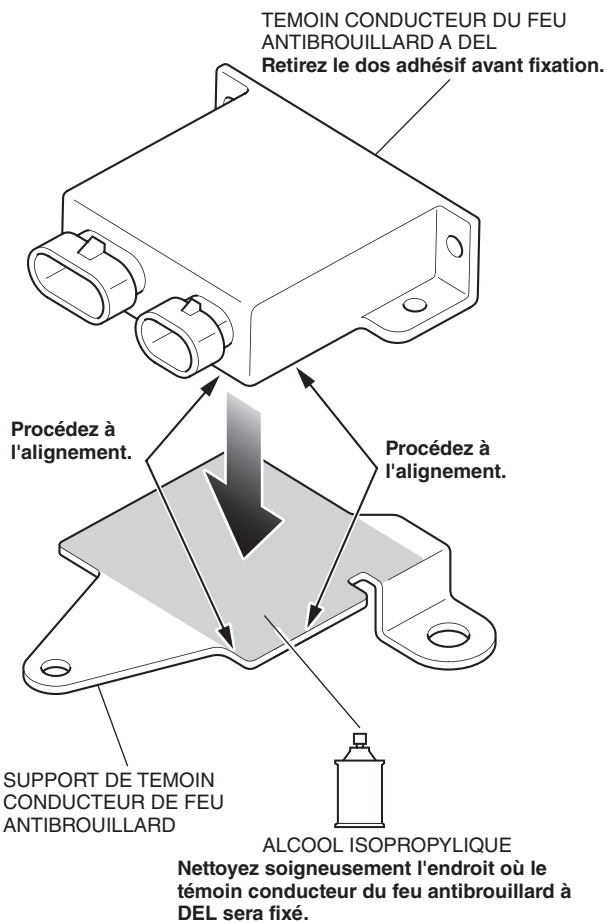
25. Branchez le faisceau secondaire du feu antibrouillard de la manière indiquée.



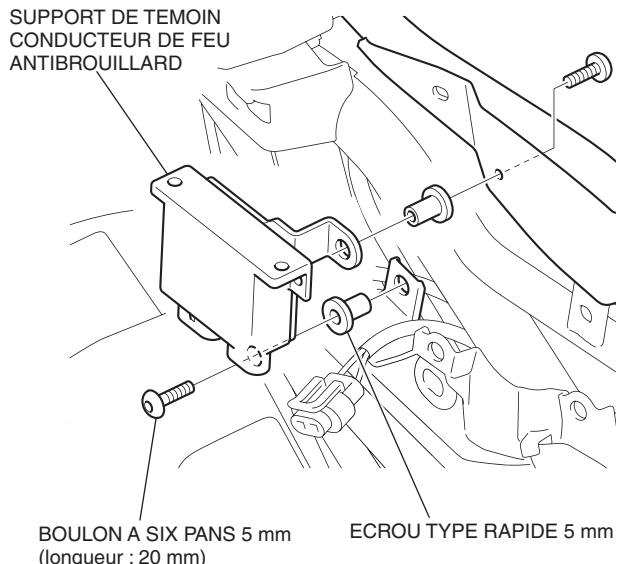
26. Fixez le ruban adhésif double face au témoin conducteur du feu antibrouillard à DEL de la manière indiquée.



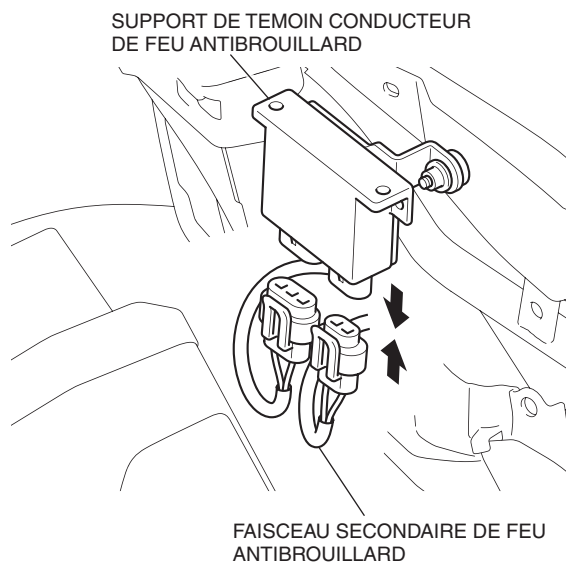
27. Fixez le témoin conducteur du feu antibrouillard à DEL au support de témoin conducteur de la manière indiquée.



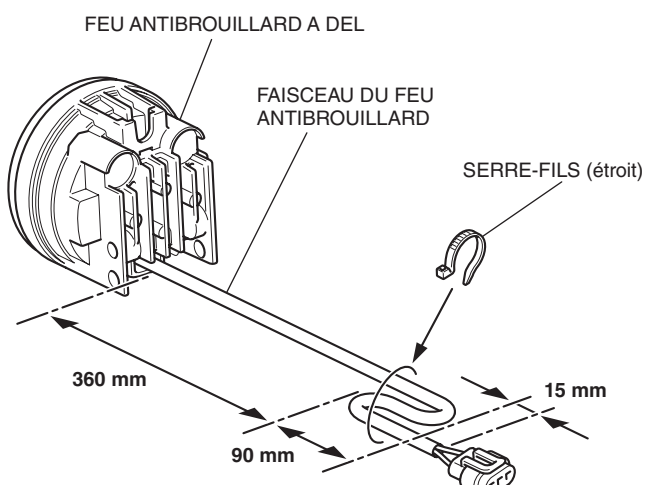
28. Montez le support de témoin conducteur du feu antibrouillard de la manière indiquée.



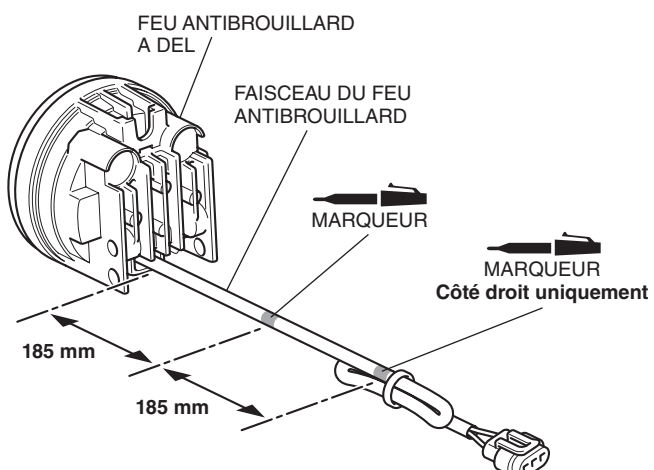
29. Branchez le faisceau secondaire du feu antibrouillard de la manière indiquée.



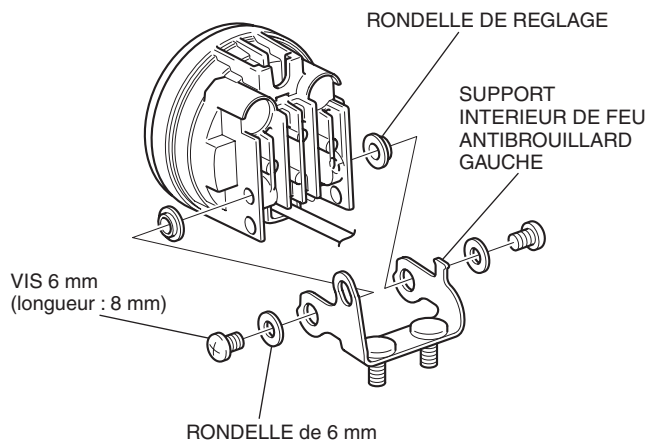
30. Regroupez le faisceau du feu antibrouillard à LED aux dimensions indiquées.



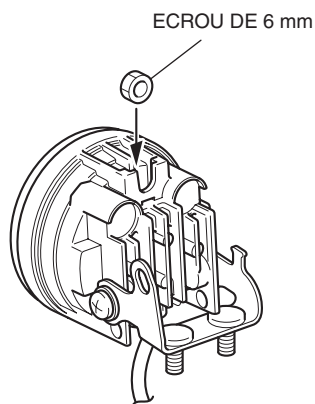
31. Marquez le faisceau du feu antibrouillard à LED aux emplacements indiqués.



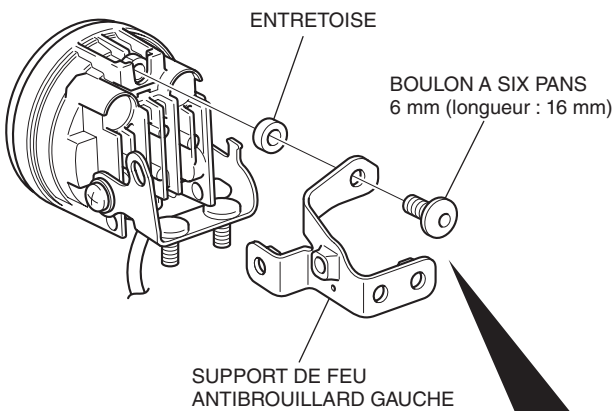
32. Montez le support intérieur de feu antibrouillard gauche de la manière indiquée.



33. Installez l'écrou 6 mm, comme illustré.

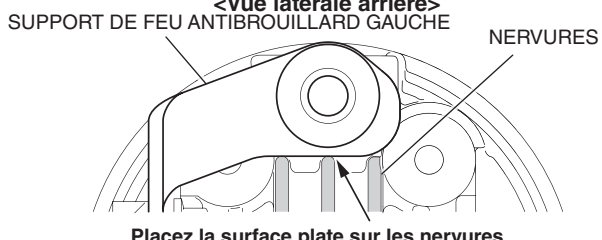


34. Montez le support de feu antibrouillard gauche de la manière indiquée.



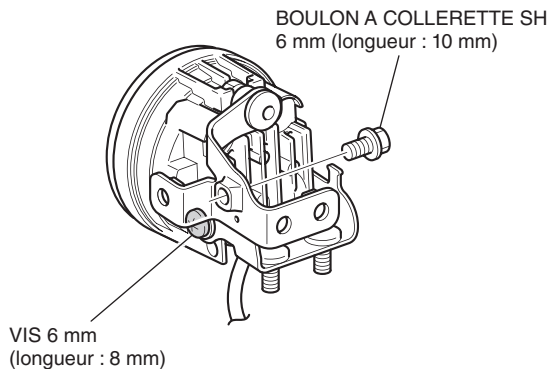
**Installez le support de feu antibrouillard gauche pour que sa surface plate soit en contact avec les nervures du feu antibrouillard, comme ci-dessous.**

<Vue latérale arrière>

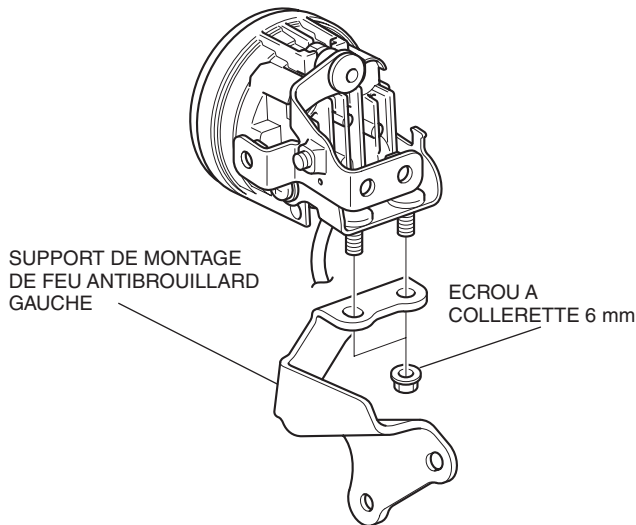


35. Montez le support de feu antibrouillard gauche de la manière indiquée.

- **Après avoir installé le boulon à colerette SH de 6 mm, serrez fermement la vis de 6 mm.**

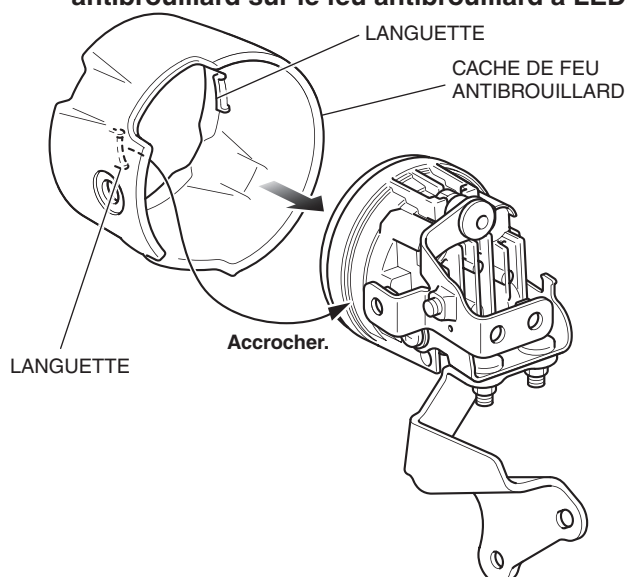


36. Montez le support de montage de feu antibrouillard gauche de la manière indiquée.

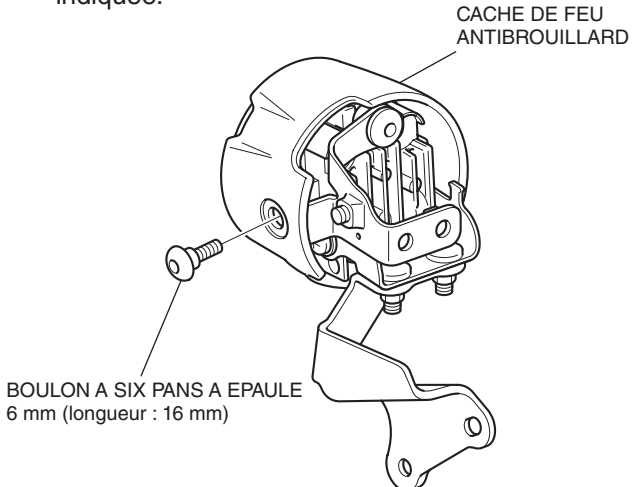


37. Posez le cache du feu antibrouillard de la manière indiquée.

- **Accrochez les languettes du cache du feu antibrouillard sur le feu antibrouillard à LED.**



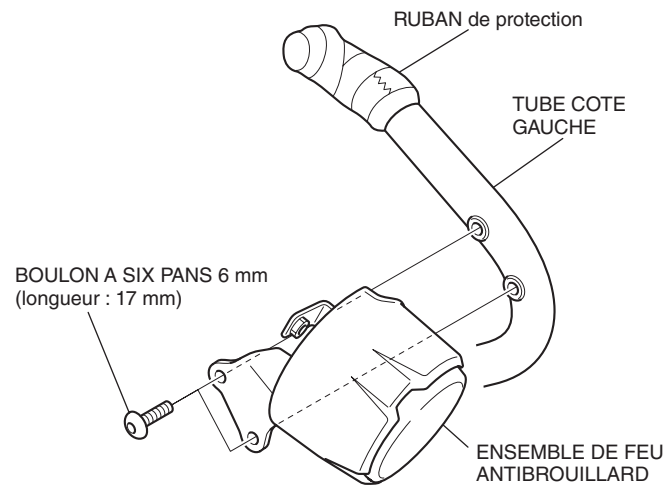
38. Fixez le cache du feu antibrouillard de la manière indiquée.



39. Suivez les étapes 30 à 38 pour monter le feu antibrouillard à DEL droit de la même manière.

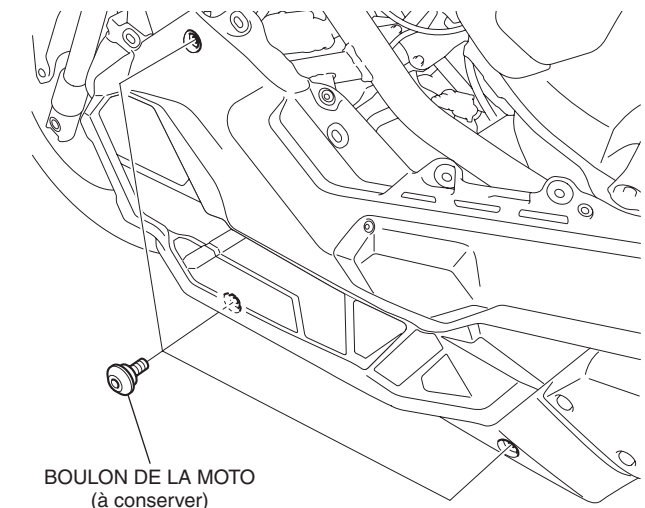
40. Installez l'ensemble de feu antibrouillard sur le tube latéral gauche de la manière indiquée.

• Répétez la procédure sur le côté droit.



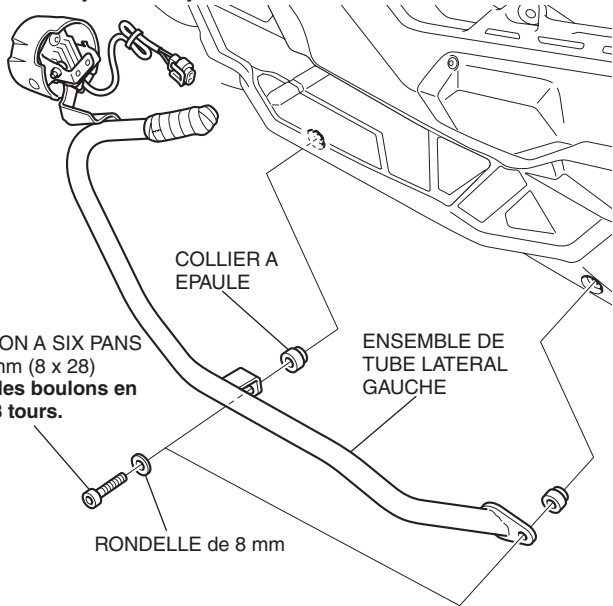
41. Déposez les boulons de la moto de la manière indiquée.

• Répétez la procédure sur le côté droit.

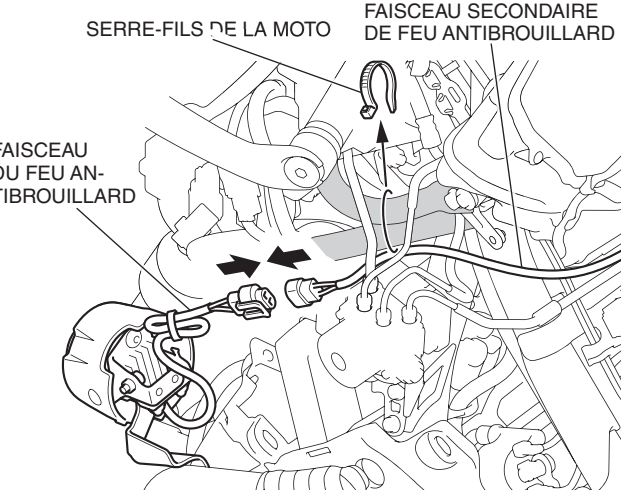


42. Montez l'ensemble de tube latéral gauche sans le serrer de la manière indiquée.

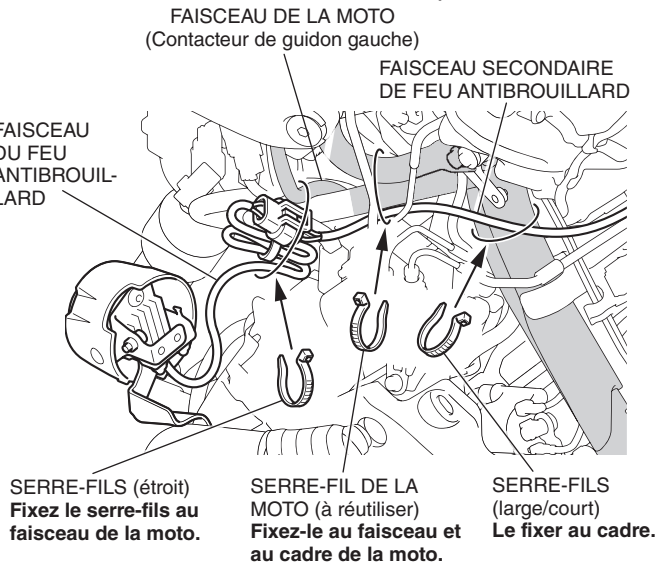
• Répétez la procédure sur le côté droit.



43. Connectez le faisceau de feu antibrouillard de la manière indiquée.

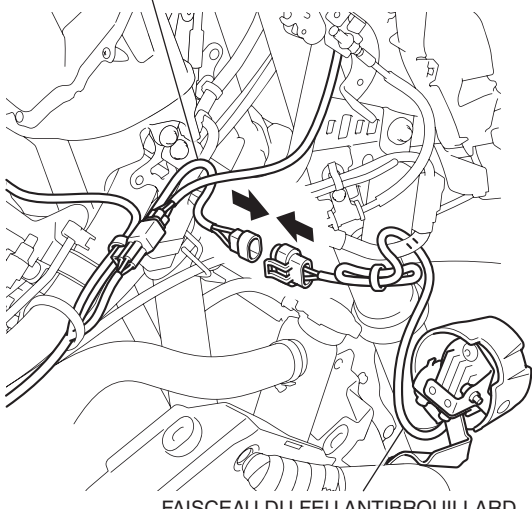


44. Fixez chaque faisceau de feu antibrouillard à l'aide des serre-fils de la manière indiquée.



45. Connectez le faisceau de feu antibrouillard de la manière indiquée.

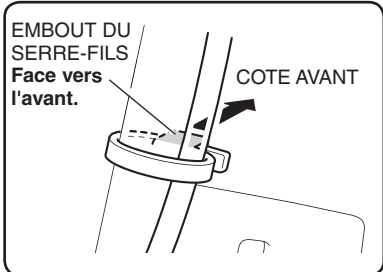
FAISCEAU SECONDAIRE DE FEU ANTIBROUILLARD



FAISCEAU DU FEU ANTIBROUILLARD

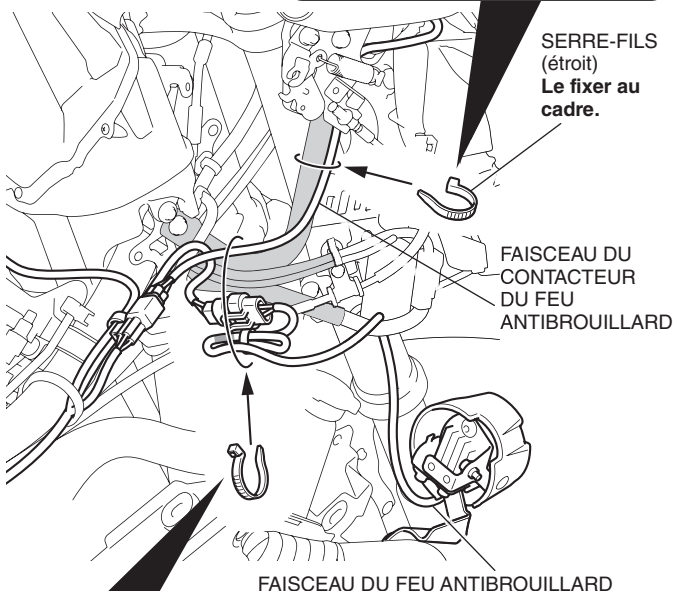
46. Fixez le faisceau de feu antibrouillard et le faisceau du contacteur de feu antibrouillard à l'aide du serre-fil, de la manière indiquée.

- Ne serrez pas le câble de stationnement.**



EMBOUT DU SERRE-FILS Face vers l'avant.  
COTE AVANT

SERRE-FILS (étroit)  
Le fixer au cadre.



Regroupez le faisceau du feu antibrouillard et l'excédent de faisceau.

SERRE-FIL DE LA MOTO  
(à réutiliser)  
Fixez-le au faisceau et au cadre de la moto.

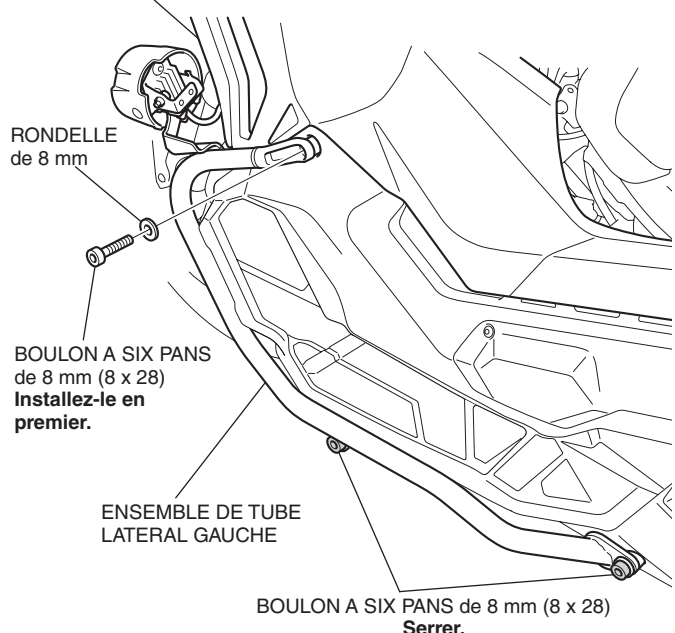
AVANT

GUIDE

47. Installez le carénage latéral dans l'ordre inverse de la dépose, puis posez l'ensemble de tube latéral gauche de la manière indiquée.

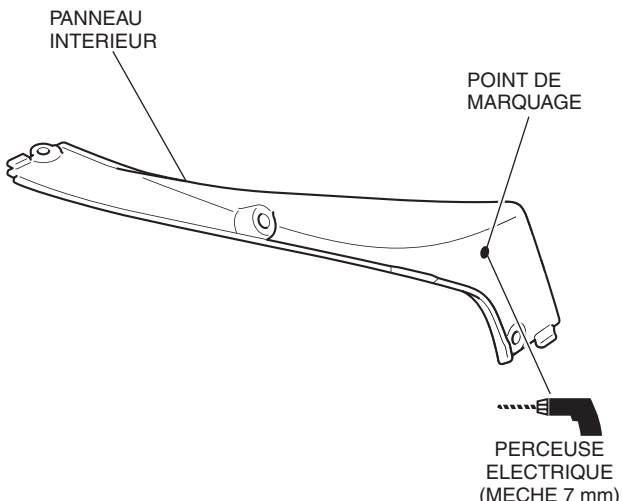
- Répétez la procédure sur le côté droit.**
- Jetez le ruban de protection provenant du tube latéral gauche.**
- Reportez-vous aux instructions d'installation pour le tube latéral vendu séparément.**
- Installez d'abord le boulon à six pans de 8 mm de la partie avant.**

CARENAGE LATERAL



48. Percez au niveau du point marqué en usine illustré avec une perceuse électrique, puis posez les panneaux intérieurs dans l'ordre inverse de la dépose.

- Répétez la procédure sur le côté droit.**
- Eliminez toute bavure sur le bord du trou.**



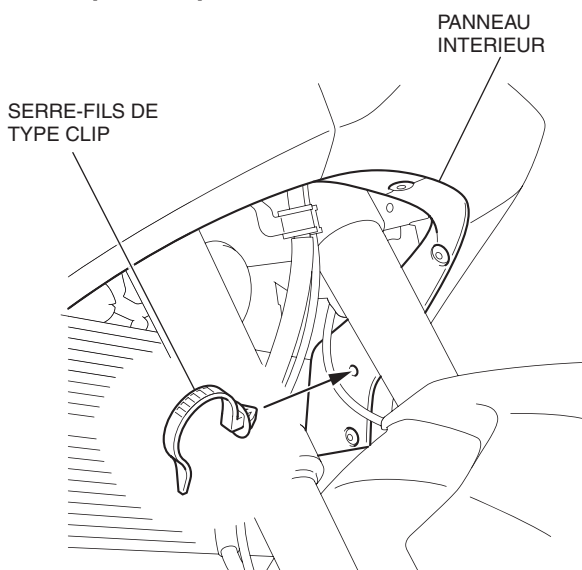
POINT DE MARQUAGE

PANNEAU INTERIEUR

PERCEUSE ELECTRIQUE (MECHE 7 mm)

49. Installez le serre-fils de la manière indiquée.

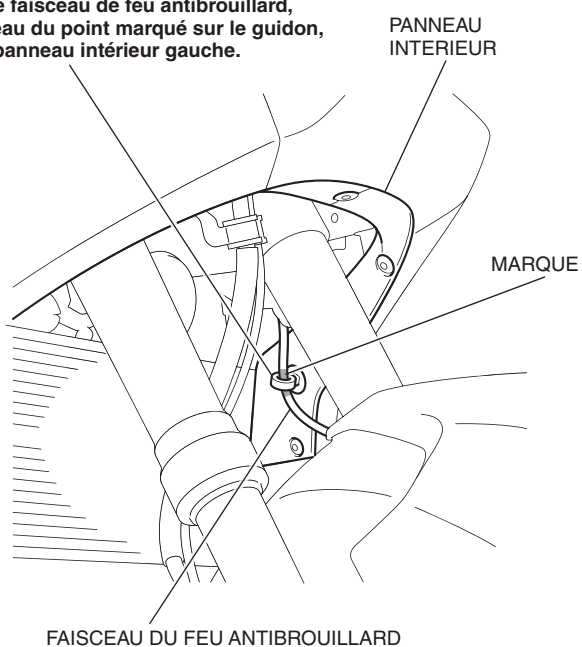
- Répétez la procédure sur le côté droit.



50. Fixez le faisceau de feu antibrouillard de la manière indiquée.

- Répétez la procédure sur le côté droit.

SERRE-FILS DE TYPE CLIP  
Fixez le faisceau de feu antibrouillard,  
au niveau du point marqué sur le guidon,  
sur le panneau intérieur gauche.



51. Déplacez le guidon vers la droite et la gauche, et vérifiez que les faisceaux de feu antibrouillard ne gênent pas la fourche.

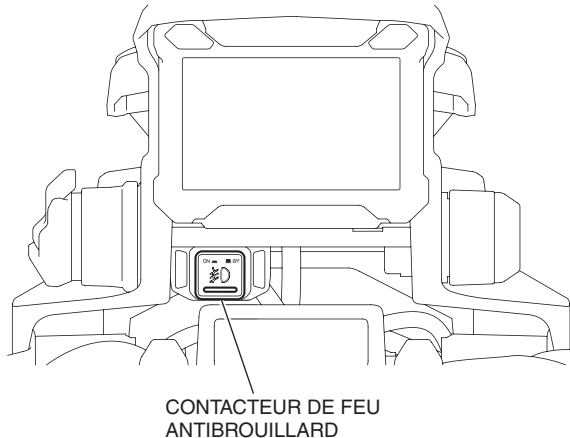
52. Branchez le câble négatif (-) à la batterie et vérifiez que chaque feu fonctionne correctement.

53. Procédez à L'EQUILIBRAGE DES FEUX ANTIBROUILLARD.

54. Déplacez le guidon vers la droite et la gauche et vérifiez que l'accessoire n'entrave pas la moto.

## UTILISATION DU CONTACTEUR DU FEU ANTIBROUILLARD

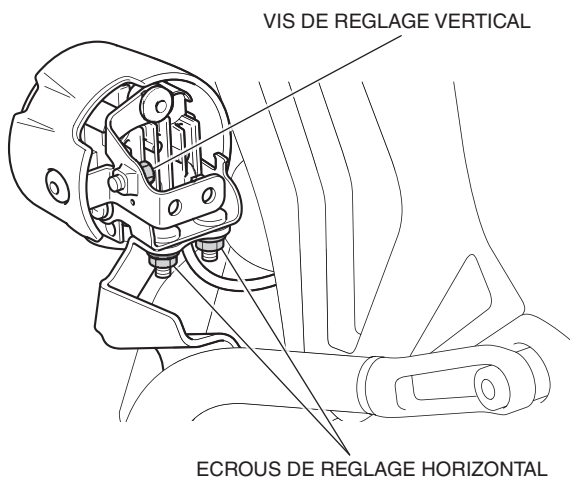
- Le feu antibrouillard s'allume lorsque le contacteur d'allumage est sur ON et que vous appuyez sur le contacteur de feu antibrouillard.
- Le feu antibrouillard s'éteint lorsque vous appuyez de nouveau sur le contacteur.



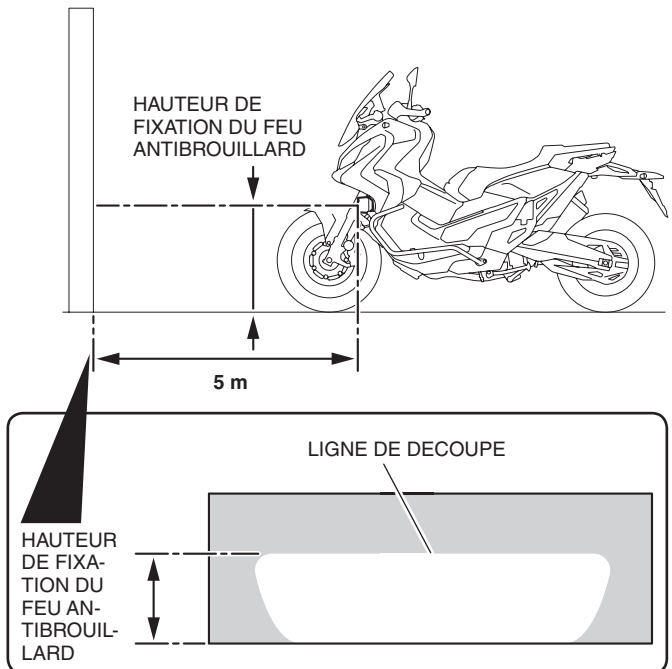
## EQUILIBRAGE DES FEUX ANTIBROUILLARD

- L'illustration correspond au côté gauche ; le côté droit est identique.

1. Desserrez les boulons/écrous et réglez l'orientation en suivant les procédures suivantes.



2. Placez la moto sur une surface plane, à 5 m de l'écran. Allumez les feux antibrouillard.
3. Mesurez la hauteur de fixation du feu antibrouillard par rapport au sol.
4. Orientez les feux antibrouillard de manière à ce que la ligne de découpe du schéma d'éclairage sur l'écran soit à la même distance du sol que la hauteur de fixation du feu antibrouillard.



5. Une fois l'orientation réglée, serrez les boulons/écrous.
6. Posez le cache du feu antibrouillard de la manière indiquée.

