

HOOD PROTECTOR

Honda Fit 2009 - 14

HD 9M 09

HARDWARE KIT

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1 – Alcohol Wiping Pads | 3 – Metal Brackets |
| 2 – Adhesive Backed Pedestals | 3 – Four Prong Expansion Plugs |
| 3 – Anti-abrasion Film Pads | 3 – #6 x 1/2" Pan Head Screws |
| 1 – Large Bumpon | 5 – #8 x 7/16" Truss Head Screws Black |
| 5 – Square Expansion Plugs | 3 – Rubber Bonded Washers |

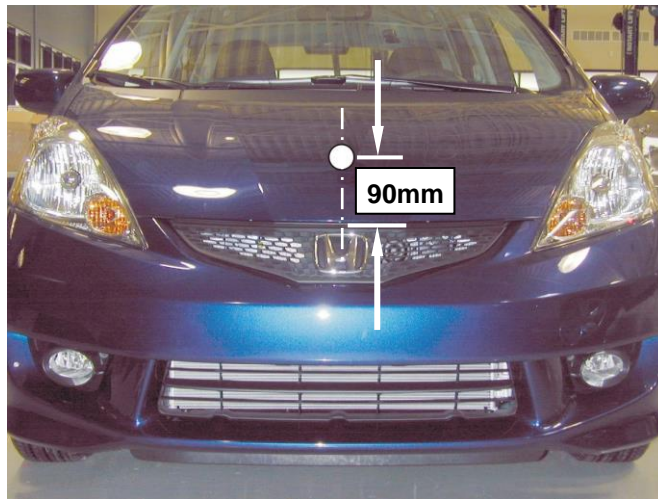
TOOLS REQUIRED

- 1 – Phillips Screwdriver # 2
- 1 – Tape Measure
- Masking Tape



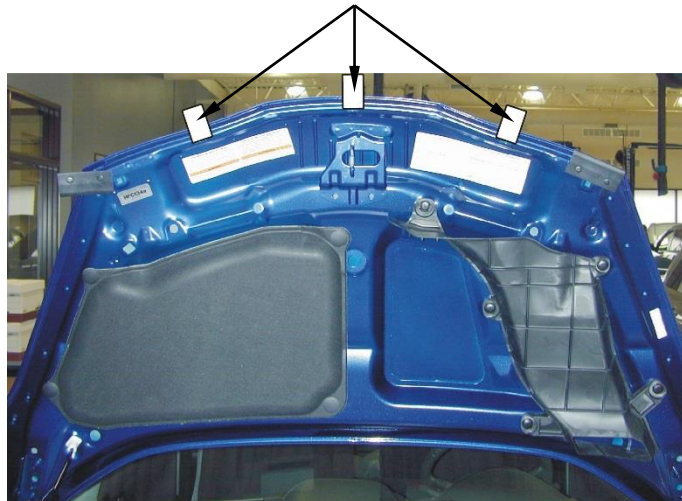
INSTALLATION

1. Be sure that the hood is clean and dry inside and out. Release the hood, but do not open it.
2. Install the one bumpon as shown in *Illustration*. **Attention: The bumpers must be installed on the hood, not on the protector!!!** If the bumpon is installed on the protector, it can wear through the paint.



3. Open the hood. Peel and fold anti-abrasion film pads in half over the edge of the hood, in the three (3) locations shown. The first location is at the center of the hood edge. The second and third location corresponding with the **second round hole (252mm)** to the left and right of the center as shown in the illustration.

Looking at underside of the hood
Anti-abrasion Pads and Metal Brackets Location

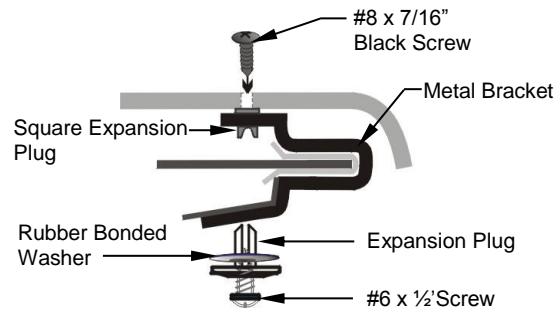


4. Install square plastic expansion plugs into the top of each of three (3) metal brackets, and two (2) adhesive backed pedestals.
5. Install metal brackets over the hood edge, aligning the hole in the bottom leg of the bracket with the round hole in the hood. *See Illustration.*

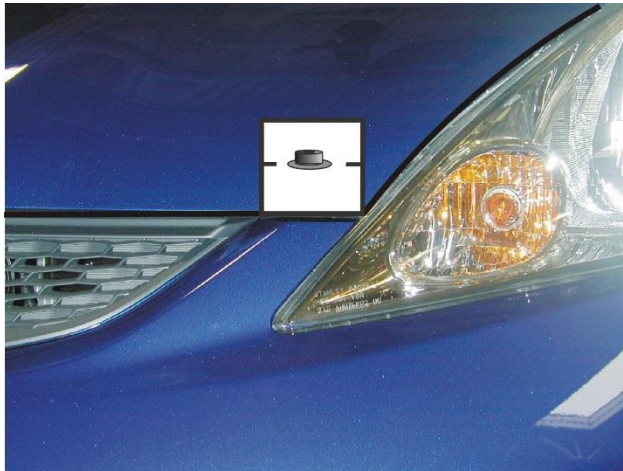
6. Install three (3) rubber bonded washers onto the plastic expansion plugs.



7. Install plastic expansion plugs through metal bracket into the hole in the hood; and then tighten the #6 x 1/2" screw into the expansion plugs.
Note: The screw should not be over tightened. Its function is to expand the legs of the expansion plug into the hole



8. Dry fit the two (2) adhesive backed pedestals using masking tape to hold them in the position – See Illustration.



9. Place the hood protector on top of the metal brackets and align the holes in the protector with metal brackets and adhesive backed pedestals.
10. Confirm alignment and make any required adjustments of metal brackets and adhesive backed pedestals.
11. Remove protector, and using masking tape mark the perimeters of the adhesive backed pedestals, and wipe area with alcohol pad.
12. Remove the protective backing from the pedestals and place them accurately in the areas outlined with masking tape. After placing, remove masking tape and “wet out” tape to the hood surface by applying pressure with your thumb around the surface of the pedestals.
13. Position the hood protector over the metal brackets and adhesive backed pedestals. Tighten the #8 x 7/16" Truss head screw through the hood protector and into the square expansion plugs. **Do not over tighten the screws.**
14. On some vehicles it may be necessary to adjust the hood bumpers and/or latch for proper clearance.
Note: Do not pull on the deflector when opening or closing the hood.

CARE INSTRUCTIONS

Clean the protector with a mild soap and water solution or plastic cleaner only. Do not use chemicals or solvents. Periodically check to make sure the bumper is in place and the protector is secure. **Avoid using automatic car washes. Do not pull on protector when opening or closing the hood.**

Thank you for purchasing a **FORM FIT** hood protector.
Retain this sheet for care instructions and kit information.

Made in Canada

Rev0.080812

PROTECTEUR DE CAPOT

Honda Fit 2009 - 14

HD 9M 09

Sachet des fixations

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1 – Tampon imbibé d'alcool | 3 – Braquet en métal |
| 2 – Adhésifs piédestaux | 3 – Prises d'expansion |
| 3 – Tampons anti-abrasifs 3M | 3 – Vis (n°6 x 1/2po.) |
| 1 – Grosses butée | 5 – Vis (n°8 x 7/16po.) |
| 5 – Squares prises d'expansion | 3 – Rondelles caoutchouc métal |

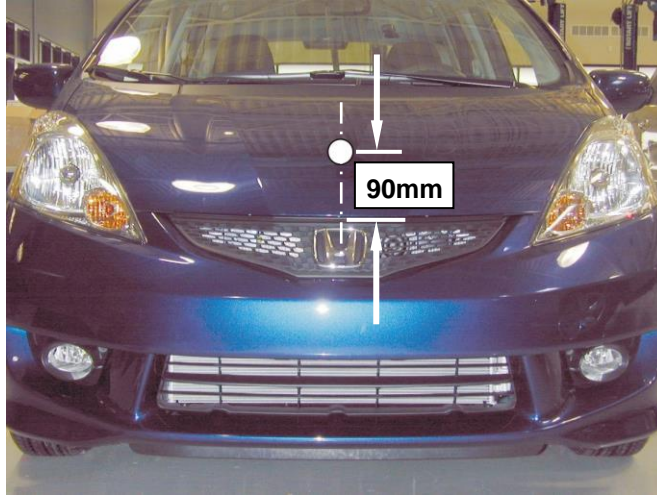
Outils requis

- 1 – Tournevis à embout étoilé (n°2)
- 1 – Ruban à mesure
- Roll tape adhésifs



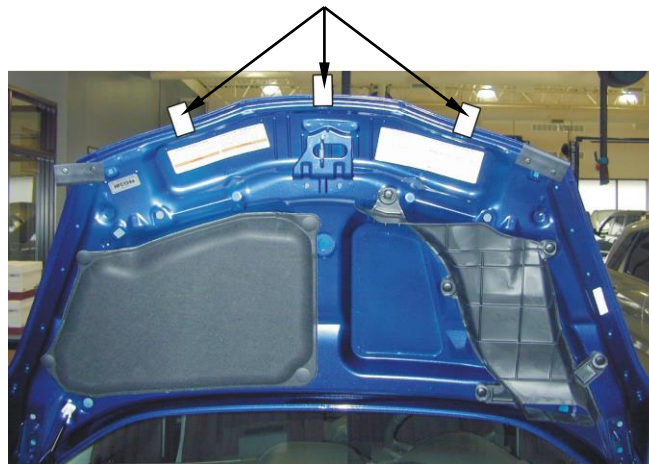
INSTALLATION

1. S'assurer que le capot est propre et sec à l'intérieur comme à l'extérieur. Déclencher le capot mais ne pas l'ouvrir.
2. Installer une butée telle qu'indiquée à l'illustration. **Attention: Les butées doivent être installées sur le capot et non sur le protecteur!!!!** Si les butées sont installées sur le protecteur, elles useront la peinture.



3. Ouvrir le capot. Éplucher et plier les tampons de film d'anti-abrasion dans la moitié au-dessus du bord du capot, dans les trois (3) endroits montrés dans l'illustration ci-dessous. Le premier endroit est le centre du bord de capot. Le deuxième et le troisième endroit correspondant **au deuxième trou rond (252mm)** à gauche et à droite du centre, comme indiqué dans l'illustration.

Vue des tampons anti-abrasifs et des supports en métal (en dessous du capot)

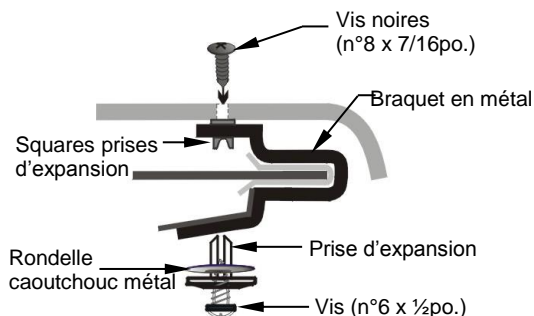


4. Installer les prises en plastiques carrées d'expansion sur le dessus de chacune de trois (3) braquets en métal, et deux (2) adhésifs piédestaux.
5. Installer braquets en métal le bord de capot, alignant le trou dans la jambe inférieure de la parenthèse avec le trou rond dans le capot. Voir l'illustration.

6. Installez trois (3) rondelles en caoutchouc métal sur l'expansion des bouchons en plastique.



7. Installer les prises en plastique d'expansion par la braquet en métal sur le trou dans le capot ; et vis serrer alors de #6 x ½ po. dans les prises d'expansion. **Note : La vis ne devrait pas être excédent serré. Sa fonction est d'augmenter les jambes de la prise d'expansion dans le trou.**



8. Placez deux (2) piédestaux sur le capot adhésif socles en utilisant du ruban adhésif pour les maintenir en position. Voir illustration.



9. Placez le capot protecteur au-dessus du métal entre parenthèses et aligner les trous dans le protecteur de braquets en métal et adhésifs piédestaux.
10. Confirmer l'alignement et de faire des ajustements nécessaires de et braquet en métal dos adhésif piédestaux.
11. Supprimer protecteur, et l'utilisation de ruban adhésif marquer le périmètre du dos adhésif piédestaux, et essuyez zone tampon avec de l'alcool. Après l'alcool a séché, appliquer l'adhésif promoteur pour la zone de montage. Suivez les instructions sur le promoteur à l'emploi. Laisser l'adhésif promoteur à sec.
12. Retirez la protection de soutien les piédestaux et les placer avec précision dans les domaines définis avec du ruban adhésif. Après la mise en place, enlever du ruban adhésif et "humide" ruban sur le capot de surface par l'application de pression avec votre pouce autour de la surface des piédestaux.
13. Nettoyer les résidus de Primer essuyant avec de tampon imbibé d'alcool.
14. Placez le capot protecteur sur les métal braquets et dos adhésifs piédestaux. Serrez les # 8 x 7 / 16 "en poutre en tête vis dans le capot protecteur et de la place dans l'expansion des bouchons. Ne pas trop serrer les vis.
15. Sur certains véhicules, il peut-être nécessaire d'ajuster les butées du capot et (ou) la fermeture du capot pour obtenir un bon dégagement.
- Important: Ne jamais se servir du déflecteur pour ouvrir ou fermer le capot.**

Instructions pour l'entretien

Nettoyer le protecteur avec une solution faite d'eau et de savon doux ou avec un nettoyant de plastique seulement. Ne pas utiliser de produits chimiques ni de dissolvants. S'assurer périodiquement que les butées sont toujours en place et que le protecteur est toujours bien retenu. **Éviter de laver le véhicule dans un lave-auto automatique. Ne pas tirer sur le protecteur pour ouvrir ou fermer le capot.**

Merci de vous êtes procuré un protecteur

Conserver cette feuille pour les instructions d'entretien et les renseignements concernant le nécessaire d'installation.