

Français:

Attention - Suivez la séquence d'instructions d'assemblage comme vous pouvez voir sur les photos.

- **1er Photo:** Protection de moteur en DTC et kit de composants.
- **2er Photo:** Appliquer l'item N°7 (Clip Inox) sur l'item N°4 (Fixation Inox) et appliquer sur la partie avant du cadre de la moto avec l'item N°5 (Screw).
- **3er Photo:** Appliquer l'item N°2 (Fixation DTC) sur la partie arrière de la protection avec l'item N°1 (Vis Spéciale DTC). Appliquer les items N°7 (Clip Inox) et N°8 (Capsule Caoutchouc) sur l'item N°3 (Fixation Inox) et appliquer sur le côté droit de la protection avec l'item N°6 (Vis).
- **4er Photo:** Appliquer les items N°7 (Clip Inox) et N°8 (Capsule Caoutchouc) sur l'item N°3 (Fixation Inox) et appliquer sur le côté gauche du cadre de la moto.
- **5er Photo:** Monter la protection sur la moto, première partie arrière.
- **6er Photo:** Appliquer l'item N°6 (Vis) sur la partie médiane de la protection sur l'item N°3 (Fixation Inox) précédemment monté. Ajuster l'item N°3 (Fixation Inox) précédemment monté avec le cadre de la moto.
- **7er Photo:** Appliquer l'item N°6 (Vis) sur la partie avant de la protection.
- **8er Photo:** Serrer toutes les vis.

Português:

Atenção – Siga a sequência de instrução de montagem que pode ver nas fotos.

- **1º Foto:** Proteção de motor em DTC e kit de componentes.
- **2º Foto:** Aplicar o item N°7 (Mola de Friso) no item N°4 (Fixação Inox) e aplicar na parte da frente do quadro da moto com o item N°5 (Parafuso).
- **3º Foto:** Aplicar o item N°2 (Fixação DTC) na parte de trás da proteção com o item N°1 (Parafuso Especial DTC). Aplicar os itens N°7 (Mola de Friso) e N°8 (Cápsula de Borracha) no item N°3 (Fixação Inox) e aplicar no lado direito da proteção com o item N°6 (Parafuso).
- **4º Foto:** Aplicar os itens N°7 (Mola de Friso) e N°8 (Cápsula de Borracha) no item N°3 (Fixação Inox) e aplicar no lado esquerdo do quadro da moto.
- **5º Foto:** Montar proteção na moto iniciando pela parte de trás.
- **6º Foto:** Aplicar o item N°6 (Parafuso) na parte do meio da proteção no item N°3 (Fixação Inox) anteriormente montado. Ajustar o item N°3 (Fixação Inox) anteriormente montada com o quadro da moto.
- **7º Foto:** Aplicar o item N°6 (Parafuso) na parte da frente da proteção.
- **8º Foto:** Apertar todos os parafusos.



DTC EC ENGINE GUARD
HONDA CRF 250X 2004-2017

Ref.: 2CP0850004

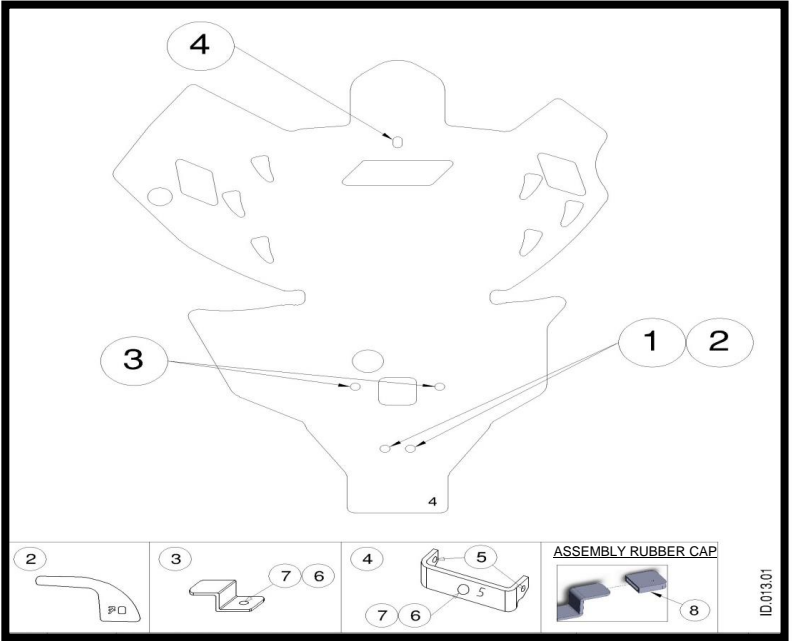
CROSSPRO
PROTECTION PARTS



Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID: 9105077726

DTC EC ENGINE GUARD

HONDA CRF 250X 2004-2017



ID.013.01	COMPONENTE (COMPONENT):	DESCRÍÇÃO (DESCRIPTION):	QUANT.:
8	Cápsula de Borracha / Rubber Cap	.	2
7	Mola de Friso / Clip Inox	M6	3
6	Paraf. Cabeça Redonda Sext. Int. c. FA / Screw Round Head With Washer False	M6x20 - ISO 7380	3
5	Paraf. Cabeça Redonda Sext. Int. c. FA / Screw Round Head With Washer False	M6x10 - ISO 7380	2
4	Fixação Inox / Inox Clamp	Nº5	1
3	Fixação Inox / Inox Clamp	Nº1	2
2	Fixação DTC / DTC Clamp	Nº70	1
1	Parafuso Especial DTC / Special Screw for DTC	7x25	2
ACESSÓRIOS (ACCESSIONS)			

ASSEMBLY SEQUENCE / INSTRUÇÃO DE MONTAGEM

English:

Attention – Follow the assembly instruction sequence has you can see in the photos.

- **1st Photo:** DTC Engine protection part and kit of components.
- **2nd Photo:** Apply item N°7 (Clip Inox) on item N°4 (Clamp Inox) and apply on the front part of the bike frame with item N°5 (Screw).
- **3rd Photo:** Apply item N°2 (Clamp DTC) on the rear part of the protection with item N°1 (Special Screw for DTC). Apply items N°7 (Clip Inox) and N°8 (Rubber Cap) on item N°3 (Clamp Inox) and apply on the right side of the protection with item N°6 (Screw).
- **4th Photo:** Apply items N°7 (Clip Inox) and N°8 (Rubber Cap) on item N°3 (Inox Clamp) and apply on the left side of the bike frame.
- **5th Photo:** Mount protection on the bike frame, first rear part.
- **6th Photo:** Apply item N°6 (Screw) on middle part of the protection on item N°3 (Inox Clamp) previously mounted. Adjust item N°3 (Inox Clamp) previously mounted with bike frame.
- **7th Photo:** Apply item N°6 (Screw) on the front part of the protection.
- **8th Photo:** Tight all screws.

