

**Français:**

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

Protection de moteur en DTC et kit de composants.

- **Photo A:** Appliquer l'item N°5 (Clip Inox – x2) sur l'item N°6 (Fixation Inox – x1) et appliquer sur la partie arrière du cadre de la moto avec l'item N°2 (Vis – x1).
- **Photo B:** Appliquer l'item N°5 (Clip Inox – x1) sur l'item N°7 (Fixation Inox – x1) et appliquer sur la partie avant du cadre de la moto avec l'item N°2 (Vis – x2).
- **Photo C:** Monter la protection sur la moto avec l'item N°3 (Vis – x2) sur la partie arrière de la protection.
- **Photo D:** Appliquer l'item N°3 (Vis – x1) sur la partie avant de la protection. Monter l'item N°8 (Renforcement Hard Link – x1) sur la partie arrière de la protection avec les items N°1 (Vis – x2) et N°4 (Écrou – x2).

**Serrer toutes les vis.**

**Português:**

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

Proteção de motor em DTC e kit de componentes.

- **Foto A:** Aplicar o item N°5 (Mola de Friso – x2) no item N°6 (Fixação Inox – x1) e aplicar na parte de trás do quadro da moto com o item N°2 (Parafuso – x1).
- **Foto B:** Aplicar o item N°5 (Mola de Friso – x1) no item N°7 (Fixação Inox – x1) e aplicar na parte da frente do quadro da moto com o item N°2 (Parafuso – x2).
- **Foto C:** Montar proteção no quadro da moto com o item N°3 (Parafuso – x2) na parte de trás da proteção.
- **Foto D:** Aplicar o item N°3 (Parafuso – x1) na parte da frente da proteção. Montar o item N°8 (Reforço Hard Link) na parte de trás da proteção com os itens N°1 (Parafuso – x2) e N°4 (Porca com FA – x2).

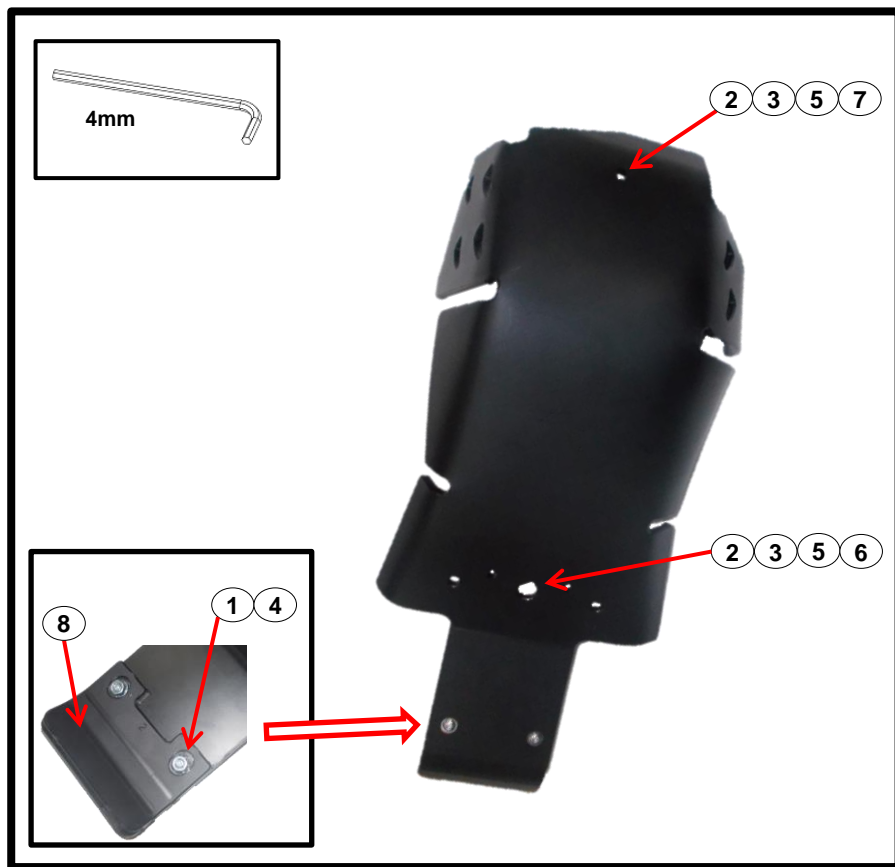
**Apertar todos os parafusos.**



**DTC HARD EC ENGINE  
and  
LINK GUARD**  
Ref: 2CP225189A

**CROSSPRO**  
PROTECTION PARTS

## ASSEMBLY SEQUENCE / INSTRUÇÃO DE MONTAGEM



### English:

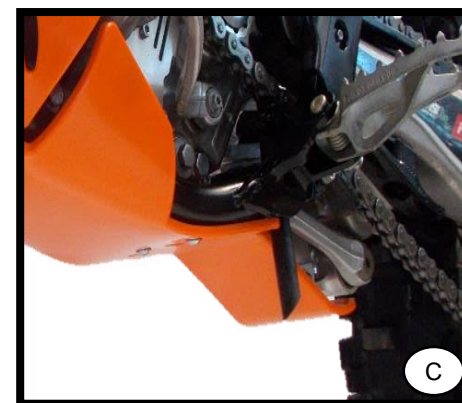
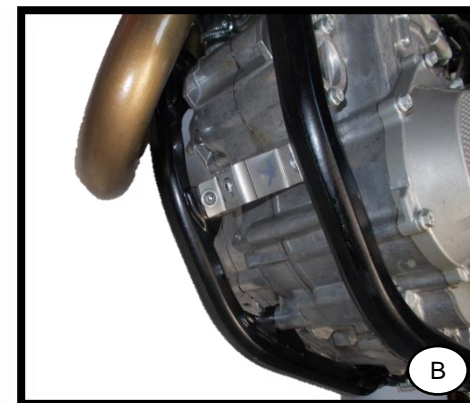
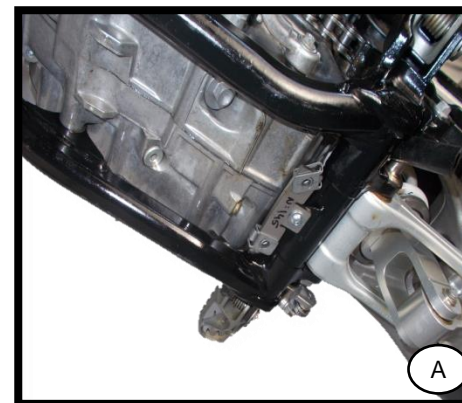
**Attention – Follow the assembly instruction sequence as you can see in the photos.**

DTC engine protection part and kit of components.

- **Photo A:** Apply item N°5 (Clip Inox –x2) on the item N°6 (Inox Clamp – x1) and apply in the rear part of the motorcycle with item N°2 (Screw – x1).
- **Photo B:** Apply item N°5 (Clip Inox – x1) on the item N°7 (Inox Clamp – x1) and apply in the front part of the motorcycle with item N°2 (Screw – x2).
- **Photo C:** Mount protection on the motorcycle with item N°3 (Screw – x2) in the rear part of the protection.
- **Photo D:** Apply item N°3 (Screw – x1) on the front part of the protection. Mount item N°8 (Reinforcement Hard Link – x1) in the rear part of the protection with items N°1 (Screw – x2) and N°4 (Hexagon Flange Nut – x2).

**Tight all screws.**

## DTC HARD EC ENGINE and LINK GUARD



8	Reforço Hard Link / Reinforcement Hard Link	Nº2	1
7	Fixação Inox / Inox Clamp	Nº147	1
6	Fixação Inox / Inox Clamp	Nº145	1
5	Mola de Friso / Clip Inox	M6	3
4	Porca c. FA / Hexagon Flang Nut	M6 - DIN 6923	2
3	Paráf. Cabeça Redonda Sext. Int. c. FA / Screw Round Head With Washer False	M6x20 - ISO 7380	3
2	Paráf. Cabeça Redonda Sext. Int. c. FA / Screw Round Head With Washer False	M6x16 - ISO 7380	3
1	Paráf. Cabeça Redonda Sext. Int. c. FA / Screw Round Head With Washer False	M6x12 - ISO 7380	2
ITEM Nº: COMPONENTE (COMPONENT):		DESCRIÇÃO (DESCRIPTION):	QUANT.:
ACESSÓRIOS (ACCESSORIES)			