

Modello	Articolo	Rev.	Data
Honda CRF1000 Africa Twin	Protezione carter motore lato destro in materiale composito	0	07/01/19
DESCRIZIONE E DATI TECNICI			



## **DESCRIZIONE**

Questa protezione è realizzata in materiale composito fibra di carbonio / Kevlar / resina epossidica con inserti in materiale antiurto; lo stampaggio avviene sotto vuoto.

Il guscio in composito non poggia direttamente sul carter perchè in questo caso la protezione sarebbe pressochè nulla; l'accoppiamento avviene invece tramite gommini ammortizzanti che hanno il compito di permettere al guscio di flettersi e di assorbire l'energia dell'urto. In questo modo si ha una protezine di livello decisamente superiore



Come tutti i prodotti Landmark.works, è di montaggio semplice e non è necessario apportare alcuna modifica alla moto.

Il fissaggio avviene tramite 2 viti nella parte posteriore mentre anteriormente il corretto posizionamento è assicurato dai gommini adesivizzati. (l'adesivo è efficace fino a 130)

Questo prodotto viene acquistato, montato e usato sotto la responsabilità dell' utilizzatore, Landmark.works non è responsabile per ogni tipo di danno diretto o indiretto dovuto al suo utilizzo.

## **DATI TECNICI**

- Realizzato in materiale composito polimerizzato sotto vuoto, utilizzando resina epossidica, tessuti in Kevlar, fibra di carbonio e materiali antiurto
- Stratificazione differenziata per ottimizzare la resistenza agli urti in rapporto al peso, all'interno sono applicati supporti ammortizzanti
- Peso 140 grammi
- Nessuna modifica richiesta per il montaggio, si utilizzano le viti originali; parte del fissaggio avviene tramite nastro bi-adesivo resistente al calore
- Disponibile con finitura "carbon look" satinata

Tutte le informazioni riportate sono soggette a variazioni senza preavviso