

## Fiche produit détaillée

Article: PARE CHOC AVANT SANS BULLBAR FORD RANGER T7 3,2L 2015-2019

Aucune image disponible

Summary delais indicatif de 3/4 semaines apres commande. Confirmé l'année du modele dans la commande

## **Pricelist**

## **Features**

**Description** Pare choc acier livré avec : 2 anneaux de fixation pour manilles. Platine de treuil integrée. 2 trous pour levage au cric hilift. Feux additionnel en options. Usage hors route non homologué sur voie publique

Pare-chocs avant avec plaque de treuil sans pare-buffle, dédié à FORD RANG ER T7 15-19 3.2 DIESEL. La structure principale du pare-chocs est en tôle d'une épaisseur de 3 mm à 6 mm. Le produit est d'abord découpé au laser, p uis plié sur une presse plieuse CNC, et la forme appropriée est obtenue lo rs de la finition manuelle. L'étape suivante est la protection anticorrosi on consistant en l'application d'un primaire en poudre de zinc et d'un rev êtement en poudre, qui donne au pare-chocs son aspect final.

Ce pare-chocs comporte des trous de montage pour les supports de manilles, deux trous pour le hi-lift, des trous pour les lampes halogènes et des trous pour les capteurs de stationnement. La construction en acier solide permet une utilisation complète du pare-chocs sur le terrain.

Le pare-chocs améliore définitivement le confort de conduite tout-terrain, permet une utilisation pratique du treuil, améliore la sécurité et donne



également à la voiture un caractère approprié à son apparence.

L'ensemble comprend tous les éléments nécessaires au montage.

L'ensemble ne comprend pas d'éléments supplémentaires (par exemple support s de manilles, lampes, coulisse de treuil) pouvant être visibles sur les p hotos. Le pare-chocs peut présenter certaines caractéristiques différentes du pare-chocs présenté sur la photo. Avant de passer commande, veuillez n ous contacter pour confirmer la compatibilité des produits commandés et la date de livraison éventuelle. Le pare-chocs n'est pas homologué. Tous nos produits sont peints en standard en noir mat RAL 9005, structure fine. Il est possible de commander dans d'autres variantes de couleurs de la palet te RAL.