

4842

# LASER<sup>®</sup>



## Traverse du moteur 500 Kg

Instructions



[www.lasertools.co.uk](http://www.lasertools.co.uk)

## Capacité 500 kg

Lorsque vous souhaitez soulever le moteur de votre voiture ou camion en douceur, vous pouvez utiliser ce support moteur. Installer les clics en caoutchouc dans la chaîne ou tour du moteur. Ensuite faite pivoter le manche afin de soulever le moteur en douceur.

### ATTENTION :

veillez à ne pas excéder le poids maximum de 500 kg afin d'éviter out endommagement.

## Composants

1. Traverse
2. Écrou de fixation
3. Rondelle
4. Embout manche
5. Manche
6. Rondelle
7. Écrous M12 x 1.25
8. Bloc de maintien et écrous
9. Support bloc de maintien
10. Embout caoutchouc bloc de maintien
11. Vis ajustable
12. Chaîne

## Avertissement

1. Ne pas surcharger
2. Une surcharge peut endommager et/ou casser le support moteur et le véhicule 3. Assurez vous que les supports en caoutchouc sont sécurisée dans les gouttières des ailes avant - ET NON PAS SUR LE DESSUS DES AILES.
4. Une fois le support convenablement positionné, serré et fixer toutes les fixations avant d'utiliser l'outil et de lui appliquer un poids.
5. Assurez vous que le moteur, boîte de vitesse est sécurisé autour du support avec une chaîne ou un câble suffisamment résistant.



5 018341 051402 >

### Guarantee

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: **+44 (0) 1926 818186**. Normal wear and tear are excluded as are consumable items and abuse.