

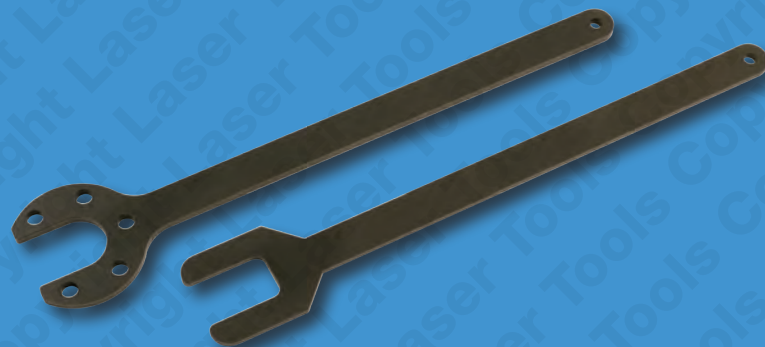
5730

# LASER<sup>®</sup>



## Outils de démontage du ventilateur à viscocoupleur – Land Rover

### Instructions



#### 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.

**T TOOL  
CONNECTION**

The Complete Connection

Distributed by The Tool Connection Ltd

Kington Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR  
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888  
info@toolconnection.co.uk [www.toolconnection.co.uk](http://www.toolconnection.co.uk)

 **MADE IN  
SHEFFIELD**

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

## Outils de démontage du ventilateur à viscocoupleur – Land Rover

Conçu pour déposer et remettre en place les ventilateurs à viscocoupleur montés sur les moteurs essence Land Rover TD5 et V8 équipés de courroies serpentines multi-V type plates.

Le jeu se compose d'une clé à fourche 36 mm et d'une clé 3 à ouverture fer à cheval, comme indiqué.

La clé "ouverture en fer à cheval" est utilisée pour maintenir immobile l'accouplement du ventilateur à viscocoupleur pendant que la clé de 36 mm est utilisée pour desserrer ou serrer l'accouplement.

N.B. Les informations données ci-dessous ne le sont qu'à titre de référence. Eldon Tools conseillent d'utiliser les données des constructeurs ou le système d'information Autodata.

### Affectations :

Land Rover Discovery 2, Range Rover, Defender 1990-2006

Moteurs : Moteurs Essence V8 et diesel TD5 s'ils sont équipés de courroies de commande auxiliaires serpentines multi-V.

## Sommaire



Ref	Réf. constructeur	Dénomination
A	303-904	Clé "ouverture en fer à cheval"
B		Clé 36 mm

## Préparation

Pour avoir accès à l'accouplement et au ventilateur, il faut déposer le capotage supérieur du radiateur.

NB: il se peut que certains des premiers moteurs aient un accouplement à filetage à gauche. En cas de doute, veuillez vérifier les données techniques de votre véhicule.

## Instructions d'utilisation

Les illustrations montrent comment utiliser les outils.

