

5730



## Attrezzi di rimozione ventola viscosa - Land Rover

### Istruzioni



5 018341 057305 >

#### 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.



Distributed by The Tool Connection Ltd

Kineton 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)



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

## Attrezzi di rimozione ventola viscosa - Land Rover

Sviluppati per rimuovere e reinstallare le ventole viscose installate sui motori Land Rover TD5 e V8 a benzina dotati di cinghie a serpentina piatte multi-V.

Il set è formato da una chiave piatta aperta da 1 x 36 mm e un design 1 x 3 a "ferro di cavallo" con fori come mostrato.

La chiave a forma di "ferro di cavallo" è utilizzata per tenere fermo l'accoppiamento viscoso mentre la chiave da 36 mm è utilizzata per allentare o serrare l'accoppiamento.

*N.B. Le informazioni fornite a seguito sono solo per riferimento.  
Eldon Tools consiglia l'utilizzo dei dati del costruttore o Autodata.*

### Applicazioni:

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

Motori: I motori V8 benzina e TD5 a diesel sono dotati di cinghie ausiliarie a serpentina Multi-V.

### Contenuto



Ref	Rif OEM	Descrizione
A	303-904	Chiave con fori a 'ferro di cavallo'
B		Chiave da 36 mm

## Preparazione

Per accedere all'accoppiamento e alla ventola è necessario rimuovere la cuffia superiore del radiatore.

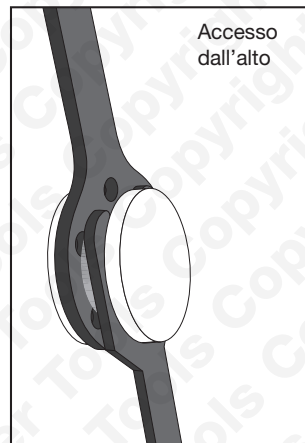
*NB: alcuni motori precedenti potrebbero avere accoppiamenti con filettatura verso sinistra. Nel dubbio controllare i dati tecnici del veicolo.*

## Istruzioni per l'uso

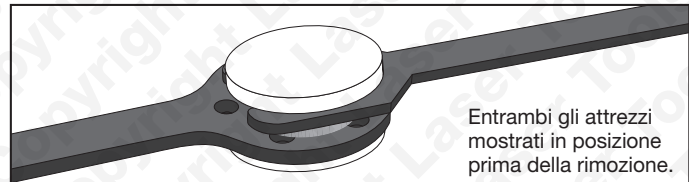
Le immagini mostrano come utilizzare gli attrezzi.



Gli attrezzi mostrati in posizione dopo la rimozione dell'accoppiamento



Accesso dall'alto



Entrambi gli attrezzi mostrati in posizione prima della rimozione.