

## Avvertenze di sicurezza - Da leggere

- Indossare protezioni per gli occhi e le mani durante l'utilizzo di questo kit di attrezzi.
- Pulire accuratamente i componenti degli attrezzi dopo l'uso.
- Conservare ordinatamente i componenti dell'attrezzo nella custodia in dotazione.
- Utilizzare il kit esclusivamente per gli scopi previsti.



**Safety First. Be Protected.**

I nostri prodotti sono stati progettati per essere usati correttamente e con attenzione per lo scopo previsto. Tool Connection non accetta alcuna responsabilità per l'uso improprio di qualsiasi suo prodotto, né per danni a persone, cose o apparecchiature verificatisi a seguito dell'uso dei prodotti stessi. L'uso improprio invalida inoltre la garanzia.

Se presenti, il database delle applicazioni ed eventuali altre informazioni facenti parte delle istruzioni intendono fornire un orientamento generale per l'uso di un particolare attrezzo; benché i dati siano presentati con la massima accuratezza, si sconsiglia d'intraprendere un progetto senza avere prima fatto riferimento alla documentazione tecnica della casa produttrice (manuale d'officina o di istruzioni) o all'uso consigliato da un'autorità riconosciuta del settore, come Autodata.

È nostra prassi migliorare continuamente i prodotti e quindi ci riserviamo il diritto di modificare specifiche e componenti senza preavviso. Spetta all'utente accertare l'idoneità degli attrezzi e delle informazioni prima dell'uso.



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



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)

### 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.

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

Cod. articolo 7114

# LASER®

## Estrattore per tamburo motore con nervature

### Istruzioni



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

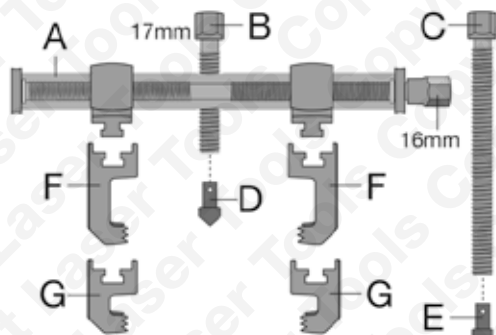
## Introduzione

Il kit estrattore universale 7114 è concepito per pulegge a nervature che azionano cinghie a serpentina. Il corpo regolabile dell'estrattore è concepito per garantire la simmetria durante la regolazione: quando si ruota il regolatore, i morsetti si spostano infatti entrambi in maniera identica.

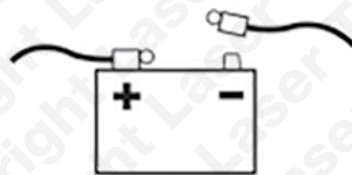
Il kit comprende una vite centrale di pressione disponibile in due dimensioni, per pulegge più o meno profonde. Nel kit è compreso inoltre un morsetto scorrevole, disponibile anch'esso in due dimensioni. L'adattatore per perni finali è anch'esso disponibile in due tipologie, una a faccia piatta e l'altra a faccia appuntita per l'impiego su alberi con foro o cavità centrale.

Grazie alla regolazione sul corpo principale dell'estrattore e alle diverse lunghezze delle viti centrali di pressione, l'estrattore è pertanto utilizzabile con pulegge di diverse dimensioni e configurazioni.

## Componenti



A	Corpo regolabile dell'estrattore
B	Vite centrale di pressione (pulegge meno profonde)
C	Vite centrale di pressione (pulegge più profonde)
D	Adattatore per perni (a faccia appuntita)
E	Adattatore per perni (a faccia piatta)
F	Bracci del morsetto scorrevole (lunghi)
G	Bracci del morsetto scorrevole (corti)

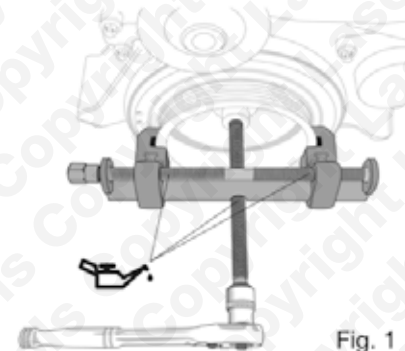


## Istruzioni

Una volta rimosso l'elemento di fissaggio che assicura la puleggia all'albero centrale, avvicinare l'estrattore alla puleggia e stabilire quale vite centrale di pressione e quali morsetti scorrevoli utilizzare, in base alle dimensioni ritenute più adatte. Installare i morsetti e la vite centrale di pressione sull'estrattore.

Stabilire quale sia l'adattatore per il perno finale più adatto, quindi installarlo sulla vite centrale di pressione; l'adattatore si monta semplicemente a innesto sull'estremità della vite di pressione.

**Lubrificare i filetti sia dell'albero principale di regolazione sia della vite centrale di pressione con grasso al molibdeno nero.**



**Vedere la Figura 1:**

Utilizzando una chiave fissa o a bussola da 16 mm (o un attacco da 3/8"), regolare i due morsetti scorrevoli in modo che si adattino perfettamente alle nervature della puleggia.

Una volta montato saldamente l'estrattore sulla puleggia, serrare la vite centrale di pressione **manualmente**, finché l'adattatore per perni finali non aderisce perfettamente all'albero della puleggia.

Verificare che l'estrattore e la vite centrale di pressione siano correttamente centrati rispetto alla puleggia e all'albero centrale della puleggia. Nota: se quando si serra l'estrattore quest'ultimo non è correttamente centrato, si rischia di danneggiare sia l'estrattore stesso sia la puleggia.

Con una chiave fissa o a bussola da 17 mm (o un attacco da 3/8"), serrare progressivamente la vite centrale di pressione. Continuare finché non si estrae la puleggia dall'albero centrale.

## Precauzioni

Durante l'utilizzo di questo attrezzo, indossare protezioni per gli occhi e per le mani.

I filetti sia dell'albero principale di regolazione sia della vite centrale di pressione **devono** essere lubrificati con grasso al molibdeno nero. L'utilizzo dell'attrezzo a secco (senza lubrificazione) ne invalida la garanzia.

**Non utilizzare** attrezzi pneumatici con questo attrezzo.

Se quando si serra l'estrattore quest'ultimo non è correttamente centrato, si rischia di danneggiare sia l'estrattore stesso sia la puleggia.