

Istruzioni pubblicate sul sito [www.sicutool.it](http://www.sicutool.it)

## CACCIAVITI DINAMOMETRICI TORQUELEADER

### Art. Sicutool 794G 10/11/12



#### Caratteristiche:

Tipo a	frizione
Attacco femmina da:	1/4"
Adattatore quadro maschio da:	1/4"
Per uso:	destro e sinistro
Regolazione sul tamburo:	anteriore con fermo
Tolleranza secondo ISO 6789	+/- 6%

Art. Sicutool	794G 10	794G 11	794G 12
Art. Torqueleader	016040	016500	016700
Capacità di serraggio Ncm	20 - 120	-	-
Capacità di serraggio Nm	-	1 - 6	4 - 9
Suddivisione Ncm	1,0	-	-
Suddivisione Nm	-	0,1	0,1
Lunghezza mm	163	184	184
Peso gr	165	340	340
Quadro di manovra 1/4"	senza	con	con

#### Uso:

- 1) regolare l'utensile sul valore di momento torcente desiderato.
- 2) inserire l'inserto desiderato.
- 3) ruotare alternativamente da destra a sinistra e viceversa fino a che l'utensile "slitta".
- 4) si raccomanda di fare uso della leva scorrevole
- 5) si consiglia di trattare l'utensile con cura e di controllare periodicamente la sua precisione con l'aiuto di un idoneo dispositivo di taratura.

#### Regolazione:

Afferrare l'utensile saldamente per l'impugnatura e spingere verso di sé l'anello a rilievi. In questa posizione l'anello è libero di ruotare per poter regolare il valore di momento torcente desiderato. Togliendo la pressione l'anello ritorna nella sua posizione primitiva ed il valore di momento torcente resta fissato.

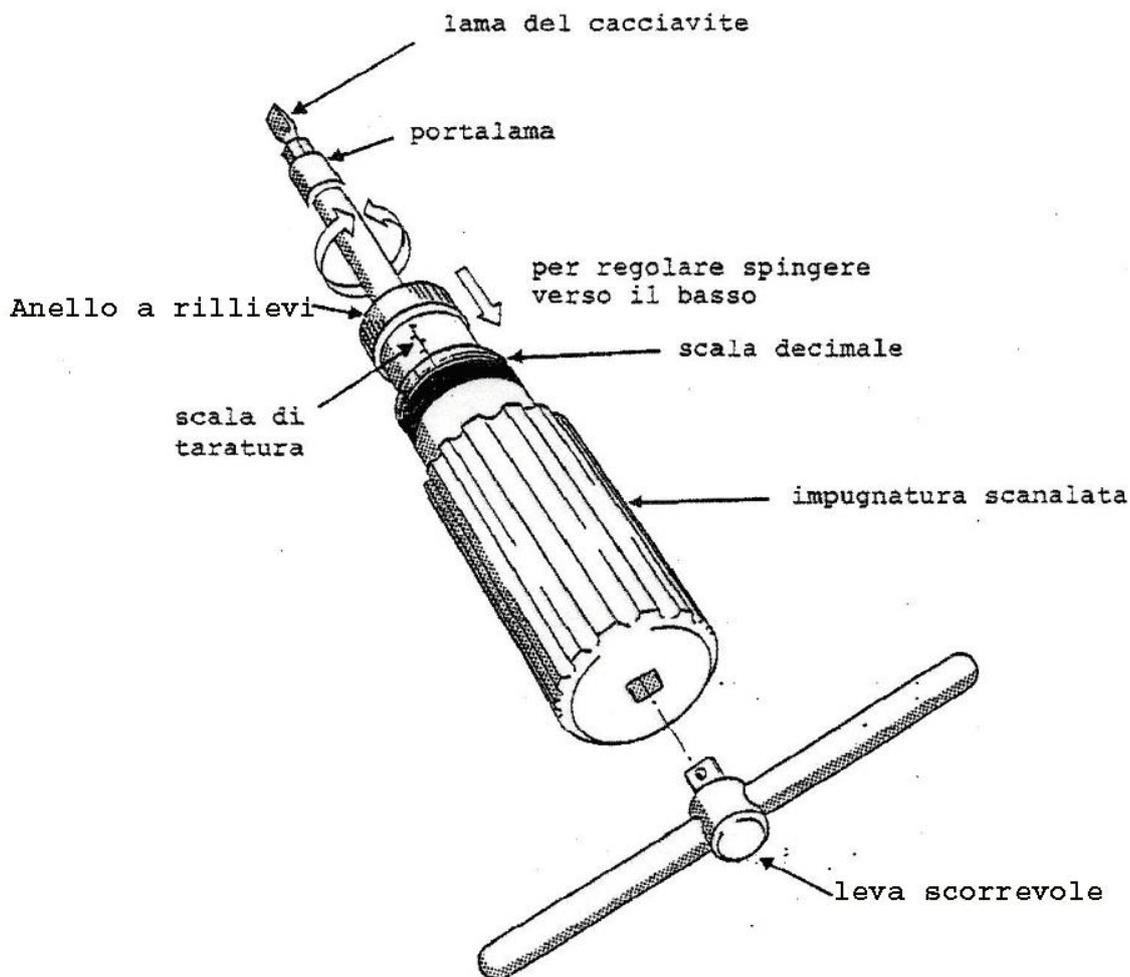
### Manutenzione:

L'utensile non necessita di alcuna manutenzione particolare; è sufficiente, infatti, che venga tenuto sempre ben pulito all'esterno e che resti asciutto.

Non si deve oliare!

Se occorressero riparazioni oppure il rinnovo della taratura vogliate ritornare l'utensile al fabbricante oppure al suo rappresentante.

**La garanzia decade se l'utensile viene smontato.**



LEVA SCORREVOLE NON IN DOTAZIONE (vd. art. 946GR o 942G)

A cura del Servizio Tecnico Sicutool

DATA

04/04/2019