

Istruzioni pubblicate sul sito www.sicutool.it

UTENSILI SPECIALI PER IL TRATTAMENTO DI GUARNIZIONI ED O-RINGS Art. Sicutool 9852F



Caratteristiche:

Assortimento di 5 utensili in pratica busta a scomparti. In scatola protettiva.

Costruzione in acciaio INOX di alta qualità con finitura satinata.

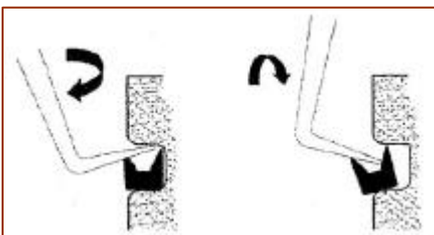
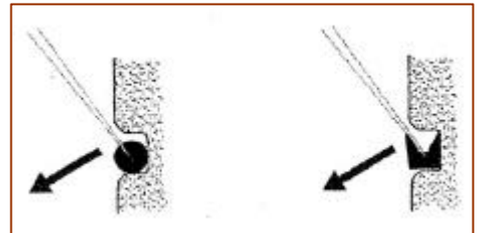
Ideali per la manutenzione professionale di componenti oleodinamici, pneumatici ed anche nella micromeccanica di precisione.

Utilizzo:

Il Kit per Guarnizioni ed O-RING Articolo Sicutool 9852F è un valido aiuto per i tecnici montatori o riparatori di attrezzature oleodinamiche, pneumatiche o per micromeccanica di precisione. L'uso degli utensili diventerà presto familiare e la sua praticità lo renderà per voi insostituibile e vi eviterà di impiegare utensili non adatti o improvvisati.

UTENSILE PERFORANTE Art. Sicutool 9852A

E' usabile per rimuovere GUARNIZIONI ed O-Rings da cavità o punti recessi. Questo utensile va impiegato quando la guarnizione da togliere può essere distrutta.

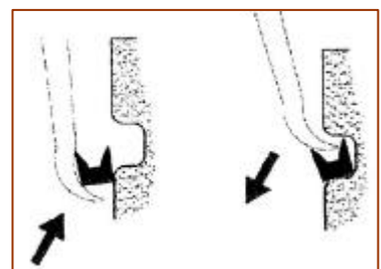


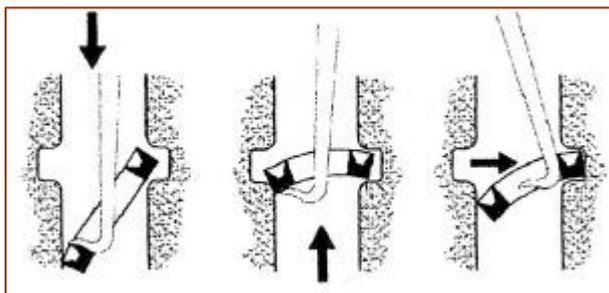
UTENSILE CON LEVA AD ANGOLO Art. Sicutool 9852B

E' usabile per rimuovere Guarnizioni e O-Rings da cavità o punti recessi facendo leva dal fondo della cava, inserendo l'utensile come mostrato nella figura

UTENSILE CON LEVA A FACCIA PIATTA Art. Sicutool 9852C

E' usabile per rimuovere Guarnizioni e O-Rings, o per installarli nella cava come mostrato nella figura





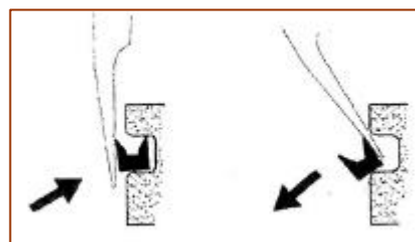
UTENSILE PREMENTE/TIRANTE

Art. Sicutool 9852D

E' l'utensile " jolly " del Kit. La particolare conformazione della punta permette molti impieghi: può agganciare, posizionare, spingere o tirare la Guarnizione, oppure premerla per portarla in sede senza rovinarla spingendolo con il " tallone "

UTENSILE A PUNTA PIATTA DRITTA Art. Sicutool 9852E

Adatto alla rimozione ed installazione di Guarnizioni ed O-Rings collocati vicino alla superficie, è usabile anche come utensile di appoggio agli altri quando si lavora con due utensili contemporaneamente.



Avvertenze:

utilizzate sempre gli occhiali di protezione.

A cura del Servizio Tecnico Sicutool

DATA

24/06/02

EMISSIONE R.M.G.Q.

AUTORIZZAZIONE R.G.Q.