

Istruzioni pubblicate sul sito www.sicutool.it

UTENSILI SPECIALI PER IL TRATTAMENTO DI O-RINGS Art. Sicutool 9850F



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:

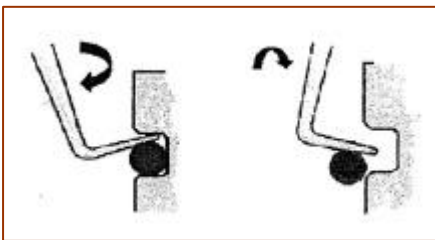
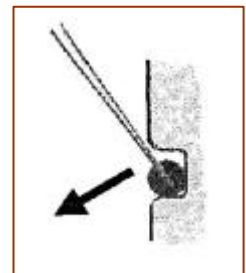
Il Kit per O-RING Articolo Sicutool 9850F è un valido aiuto per i tecnici montatori o riparatori di attrezzature oleodinamiche, pneumatiche o micromeccanica di precisione. L'uso degli utensili diventerà presto familiare e la sua praticità lo renderà per voi insostituibile e vi eviterà di impiegare utensili non adatti o improvvisati.

PINZETTA Art. Sicutool 9850A

E' ideale per posizionare l'O-RING, o estrarlo da cavità, o immergerlo in liquidi lubrificanti senza toccarlo con le dita.

UTENSILE PERFORANTE Art. Sicutool 9850B

E' usabile per rimuovere O-RINGS da cavità o punti recessi. Questo utensile va impiegato quando l'O-RING da togliere può essere distrutto.

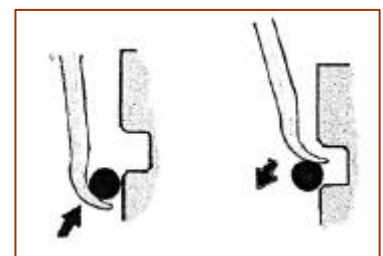


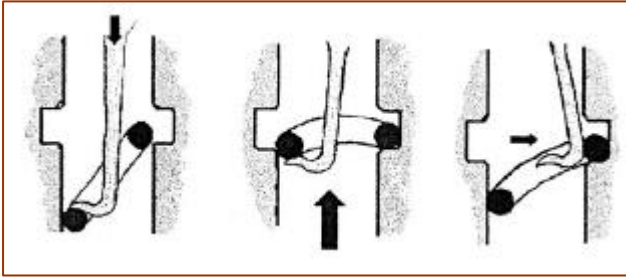
UTENSILE CON LEVA AD ANGOLO Art. Sicutool 9850C

E' usabile per rimuovere 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 9850D

E' usabile per rimuovere O-RINGS, o per installarli nella cava come mostrato nella figura



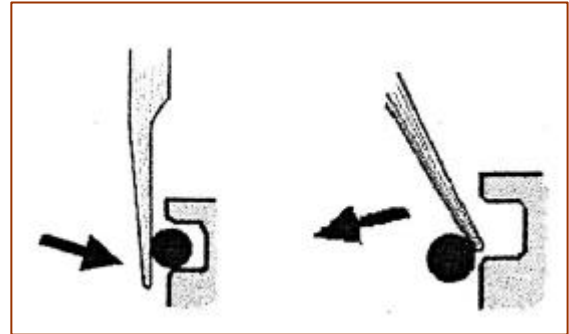


UTENSILE PREMENTE / TIRANTE Parte dell' Art. Sicutool 9850E

È l'utensile " jolly" del Kit. La particolare conformazione della punta permette molti impieghi: può agganciare, posizionare, spingere o tirare l' O-RING oppure premerlo per portarlo in sede senza rovinarlo spingendolo con il " tallone ".

UTENSILE A PUNTA PIATTA DRITTA Parte dell'Art. Sicutool 9850E

Adatto alla rimozione ed installazione di 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.