



UTENSILI **TOOLSEAL 4Pezzi** / **TOOLORING 4Pezzi** PER IL MONTAGGIO DELLE GUARNIZIONI

UTENSILI DINAMICI PER INTERVENIRE VELOCEMENTE NEL MONTAGGIO / ASPORTAZIONE DI GUARNIZIONI.

Gli utensili Packing/O-Ring sono utili nella manutenzione professionale di guarnizioni Assimetriche / Simmetriche ed O-Ring.

Esistono due tipologie di Kit utensili, il primo **TOOLORING** è idoneo nell'uso di guarnizioni O-Ring e Profili con sezioni molto ridotte, il secondo **TOOLSEAL** avendo una notevole solidità e differenti dimensioni come da immagini, è appropriato quando si deve intervenire con guarnizioni molto rigide o sezioni molto grandi, dove si richiede un più intenso sforzo per il montaggio.

I notevoli benefici derivanti dall'utilizzo di questi utensili sono indiscutibili ed il loro uso diventerà presto semplice assicurando funzionalità, maneggevolezza ed una notevole riduzione di tempo per l'estrazione della guarnizione.

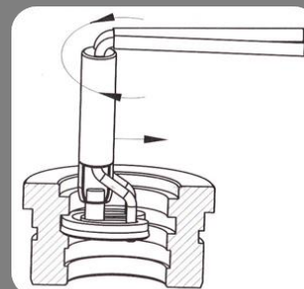
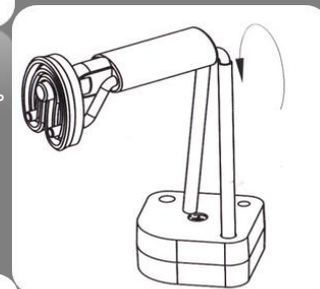
L'UTILITA'

- Unico quando le tenute da togliere sono in posizioni o cavità estremamente complesse e difficili.
- Eludono l'utilizzo di utensili rimediati o inventati al momento salvaguardando la massima peculiarità dell'esecuzione.
- Perfetto nella manutenzione specialistica di componenti Oleoidraulici / Pneumatici ed altresì nella meccanica di precisione.
- Configurazione di adattamento degli utensili ad ogni circostanza estremamente particolare.
- Consentono di togliere le guarnizioni e di reinserirle nelle stesse cavità senza rovinarle.
- **TOOLORING** realizzati in acciaio inox di elevata qualità con rifinitura lucidata.
- Il contenitore in materiale plastico con allacciatura a scatto e l'astuccio in materiale termoplastico assicurano l'integrità degli utensili e la sicurezza degli operatori.



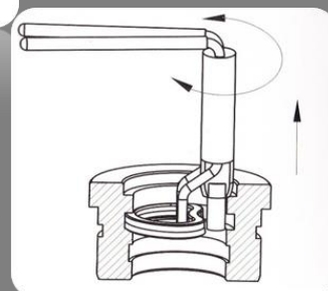
Appoggiare la guarnizione come da immagine e ruotare il braccetto dell'utensile a 360°

Mentre fate ruotare a 360° il braccetto, con la mano tenere la guarnizione onde evitare che fuoriesca dai perni come da immagine.



Dopo aver piegato la guarnizione a Omega, tenere entrambi i manici dell'utensile ed inserire la guarnizione nella sede.

Dopo aver inserito la guarnizione nella sede, ruotare nel senso contrario a 360° ed estrarre l'utensile dalla sede.



Dimensioni e Sezioni Guarnizioni			
Size			
Da 22 a 30mm	Da 30 a 50mm	Da 50 a 70mm	Da 70 a 165mm
Section			
5mm	6mm	10mm	17,5mm