



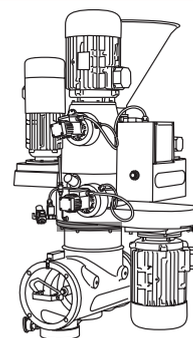
SMONTAGGIO ANELLO DI PROTEZIONE CUSCINETTO



ATTENZIONE!

Le operazioni descritte sulla presente scheda tecnica e quelle contenute nei relativi video tutorial catturabili mediante QR CODE possono essere eseguite da tecnici qualificati e solamente dopo aver letto le informazioni sulla sicurezza contenute nella sezione 2 e nella sezione 6 del manuale di uso e manutenzione.

In caso di dubbi non interpretare ma contatta direttamente il servizio di assistenza tecnica della Colombini Srl +39 011 8211407 service@colombini.srl



Per lo smontaggio/rimontaggio dell'anello di protezione del cuscinetto occorrono:

- a) chiave a brugola da 5 mm
- b) chiave da 13 mm



AVVERTENZA!

Agire sul pannello operatore e distanziare le macchine di finitura inferiore fino al valore di mm 0.600.



ATTENZIONE!

Togliere l'alimentazione elettrica alla macchina.



ATTENZIONE!

Utilizzare guanti antitaglio.



- Svitare e togliere la vite che blocca l'anello di tenuta e scolarlo dalla sua sede usando una chiave a brugola da 5 mm.
- Ruotare completamente verso l'esterno il gruppo estrattore.
- Allentare con chiave da 13 mm i sei dadi ciechi che bloccano il condotto.
- Ruotare leggermente verso destra il condotto e sfilarlo verso il basso.



- Imboccare due viti a brugola da 5 mm, utilizzando l'apposita chiave, su due fori filettati liberi e opposti dell'anello. Le viti non vanno serrate ma soltanto imboccate nella loro sede filettata.
- Svitare le sei viti a brugola che fissano l'anello nella sua sede. L'anello, liberato dalle viti di serraggio, resterà comunque incastrato nella sua posizione poiché forzato nella sua sede per interferenza con il corpo macchina. Per svitare usare un cacciavite a brugola da 5 mm.
- Agire sulle due viti imboccate, avvitandole lentamente, per forzare progressivamente il distacco dell'anello dal corpo macchina, sorreggerlo ed estrarlo dalla sua sede.

RIMONTAGGIO DELL'ANELLO DI PROTEZIONE DEL CUSCINETTO



- Posizionare l'anello in corrispondenza della sua sede nella parte inferiore della macchina.



AVVERTENZA!

Prestare attenzione durante l'inserimento dell'anello.

- Avvitare le sei viti a brugola da 5 mm che bloccano l'anello nella sua sede.
- L'anello dovrà forzare l'inserimento nella sua sede perché l'accoppiamento è caratterizzato da una lieve interferenza.



- Avvicinare al gruppo il condotto sopra il gruppo estrattore e calzarlo nei sei dadi ciechi che ne costituiscono il supporto.
- Ruotare quanto basta il condotto verso sinistra in modo tale che resti appeso ai dadi ciechi.
- Serrare con chiave da 13 mm i sei dadi ciechi provvedendo al fissaggio del condotto sulla macchina.
- Ruotare completamente verso l'interno il gruppo estrattore.
- Posizionare nella sua sede l'anello di tenuta del gruppo estrattore e bloccarlo avvitando la brugola apposita.

I testi, i marchi, le immagini contenuti nella presente scheda e nei relativi video catturabili mediante QR CODE sono protetti dalle leggi sul diritto d'autore e sono di proprietà della Colombini Srl; l'Utente non deve ripubblicare, modificare, rielaborare, o sfruttare commercialmente in qualsiasi modo tali contenuti.

Le istruzioni riportate nella presente scheda rappresentano una corretta prassi esecutiva generale. COLOMBINI SRL non è responsabile delle condizioni di messa in opera dei propri impianti e quindi delle specifiche varianti necessarie per l'adattamento al contesto industriale, per le quali rimanda alle indicazioni di sicurezza, prevenzione e protezione in atto presso l'Utente.

L'Utente riconosce e concorda che COLOMBINI Srl, e i propri fornitori, non saranno in alcun caso responsabili per eventuali danni di qualsiasi specie e natura, anche relativi alla perdita di profitti, risultanti da un utilizzo pubblico dell'Utente dei video tutorial e dei relativi contenuti.

Resta inteso che questa scheda tecnica e il contenuto dei video tutorial catturabili mediante QR CODE hanno natura strettamente indicativa, COLOMBINI Srl fornisce questa documentazione tecnica al solo scopo di facilitare le operazioni di manutenzione descritte. In particolare né COLOMBINI Srl né i propri fornitori, sono responsabili di qualsiasi violazione di legge o di diritti di terzi operata dall'Utente, derivante dalla messa in atto di quanto contenuto nei citati video tutorial.