

REVISIONE DELL'ASSEMBLAGGIO

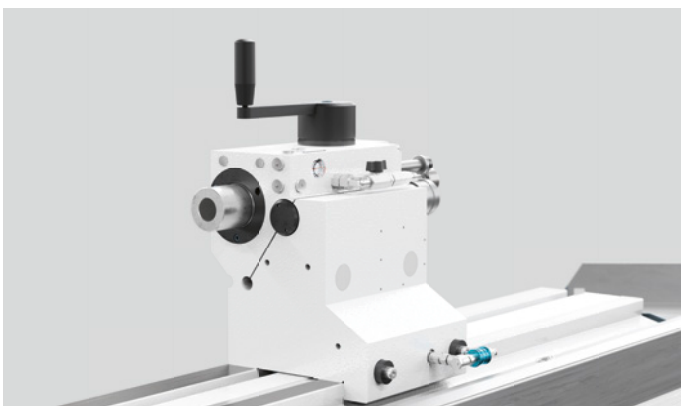
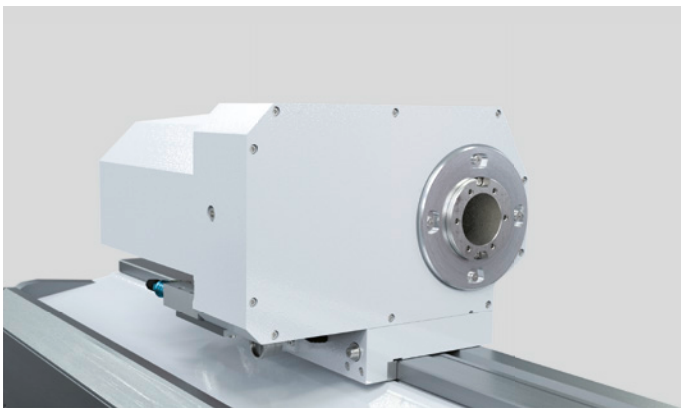
RIPARARE GLI ASSEMBLAGGI IN MODO SOSTENIBILE



I nostri servizi

- Analisi e diagnosi dei guasti per tutti i gruppi della vostra rettificatrice cilindrica STUDER
- Sostituzione delle parti soggette a usura e dei componenti difettosi
- Pulizia del gruppo e delle singole parti
- Ripristino della geometria
- Configurazioni e personalizzazioni
- Test di funzionamento dopo il completamento dell'assemblaggio
- Supporto all'importazione/esportazione
- Gruppi prestatati durante la revisione o la riparazione
- Riparazioni espresse

 STUDER



La revisione di un gruppo ripristina il funzionamento affidabile e la geometria dei componenti soggetti a usura meccanica a causa dell'uso intensivo della vostra rettificatrice cilindrica STUDER. Oltre alla disponibilità di gruppi costruttivi a noleggio, STUDER garantisce anche un processo di riparazione efficiente per ridurre al minimo i tempi di inattività della produzione mentre i gruppi costruttivi vengono ripristinati come nuovi.

Panoramica dei gruppi

- Testa porta pezzo
- Contropunta
- Testa porta mola
- Ravvivatore ribaltabile
- Mandrino di rettifica interni & esterni
- Contropunta sincronizzata
- Mandrino di ravvivatura
- Asse B
- Slitta incrociata
- Unità di posizionamento longitudinale

I vostri vantaggi

Commissionate il produttore di apparecchiature originali (OEM) per beneficiare dei seguenti vantaggi:

- Consulenza gratuita da parte di un consulente dell'assistenza clienti
- Installazione e rimozione da parte dei tecnici dell'assistenza STUDER in conformità alle specifiche OEM
- Nessuna perdita di guadagno
- Tempi di consegna brevi grazie all'elevata disponibilità di materiali
- Elevata disponibilità di gruppi in prestito
- Spedizione internazionale senza problemi
- Garanzia per i gruppi revisionati e riparati, incluso il certificato
- Processo di riparazione efficiente grazie alla documentazione tecnica dettagliata e all'esperienza di STUDER

STUDER garantisce la qualità del produttore originale eseguendo riparazioni e revisioni a regola d'arte, in modo da ripristinare il funzionamento e la geometria in modo preciso e affidabile. I nostri specialisti sono altamente qualificati e dispongono delle competenze necessarie per eseguire riparazioni e revisioni in modo corretto e sicuro. Questo assicura la longevità dei componenti e garantisce la sicurezza dei sistemi.

Con un controllo e una manutenzione regolare ed accurata da parte dei nostri tecnici qualificati, garantiamo che la vostra rettificatrice cilindrica e i suoi componenti rimangano in perfette condizioni per lungo tempo.

Contattateci se avete domande sui nostri servizi di revisione e riparazione o per un'offerta non vincolante.

E-Mail: overhaul.assemblies@studer.com
Tel.: +41 33 439 11 11