



U radnim uvjetima se pokazalo da trošak neplaniranog zastoja može biti i pet puta veći od troška redovnog servisa!



Redovni servis održavanja

Dopustite da certificirani servisni tehničar provjeri i kaže Vam kakvo je stanje Vašeg stroja i koje dijelove treba mijenjati kako bi izbjegli neplanirane probleme.

Na redovnom servisu provjeravamo:	Vaša korist	Cijene kreću od:*
<ul style="list-style-type: none"> Mehaničke komponente Sistem rashlađivanja Sistem razvoda zraka Provjera geometrije Elektroničke komponente 	<ul style="list-style-type: none"> Povećajte i zadržite profitabilnost preveniranjem neplaniranih zastoja Smanjite broj neprihvatljivih obradaka nastalih zbog trošenja reznog alata uslijed narušene preciznosti i geometrije stroja Produljite radni vijek Vašeg stroja 	Tokarilica HRK 2'250.- Glodalica 3-osi HRK 2'650.- Glodalica 5-osi HRK 3'750.- <small>*dijelovi nisu uključeni</small>

Dodatne usluge

Ukoliko se radi o servisu održavanja glodalice, možemo Vam ponuditi dodatne profesionalne usluge umjeravanja i provjeriti preciznost stroja na potpunom radnom području.



Cijene kreću od:
3-osi
HRK 2'250.-



Cijene kreću od:
HRK 1'150.-



Cijene kreću od:
3-osi HRK 7'550.-
5-osi HRK 11'350.-

- Napraviti Renishaw ballbar test preciznosti stroja
- Napraviti mjerenje vibracija na glavnom vretenu i utvrditi stanje glavnog vretena
- Napraviti lasersko umjeravanje osi stroja i dobiti svaki mogući mikron u preciznosti

Obrazac za narudžbu

Bez obzira koju uslugu održavanja stroja trebate, mi smo kvalificirani i opremljeni izvući najviše iz Vašeg stroja. Kontaktirajte Vašu Teximp podružnicu na e-mail service_croatia@teximp.com ukoliko trebate dodatne informacije oko usluge. Ili nam pošaljite sljedeće podatke na service_croatia@teximp.com / fax +385 1 2025 029 i mi ćemo Vas povratno kontaktirati.

Tvrtka	
Naziv	
E-mail	
Broj telefona	
Željeni termin	

Usluga koja nas zanima

- Preventivni servis
- Renishaw ballbar mjerenje
- Provjera i analiza vibracija
- Umjeravanje laserom

Teximp®
www.teximp.com