

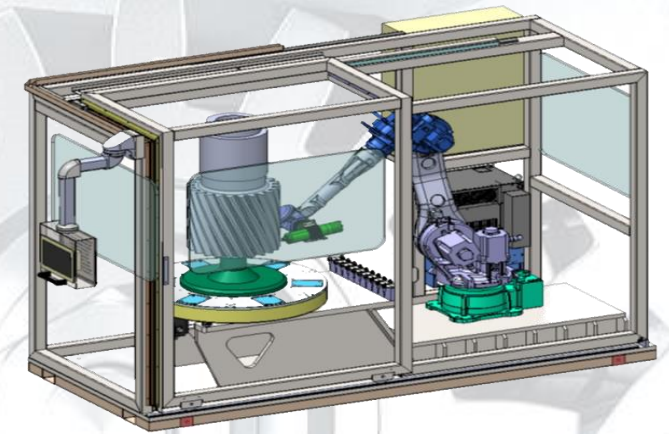


BURRI BZ 300 (*400)

Neu konzipierte universelle Zahnradschleifmaschine mit integriertem Ladekonzept

- ☞ konzipiert auf einem modularen Baukastensystem
- ☞ Technologie Wälz-/Profil- und Schneckenschleifen
- ☞ geeignet für Einzelteile, Prototypen- und Großserienfertigung
- ☞ *Integration optische Messtechnik (closed loop)

[Mehr Info.....](#)



[Robotic & Radial Chamfering](#)

ZM 300 optische Zahnradvermessung mit konfokalen Sensoren

- ☞ 100% Prüfung der kompletten Verzahnungsgeometrie
- ☞ 400% Zeitersparnis im Gegensatz zur taktilen Methodik
- ☞ Mobile Lösung auch für die Integration an Verzahnungsmaschinen möglich

*Weiterhin ist durch eine erweiterte Softwareoption auch die Ermittlung Oberflächen & Rauheitswerte - Rt, Rmax, Rz, Ra, Rp, Rmr...möglich.

[Mehr Info.....](#)



Zahnradentgratmaschinen

Automatisiertes Entgraten, Abdachen und Anfasen von Verzahnungsteilen....

- ☞ Individuell einsetzbar für Einzelteil- Prototypen und Serienfertigung
- ☞ Geeignet für Zahnräder, Kegelräder, Schneckenräder, Rotoren und auch Hohlräder verschiedener Arten, Größen und Bauformen...
- ☞ Einfaches Handling und Programmierung
- ☞ Kurze Zykluszeiten, bei gleichbleibender hoher entgrate Qualität

[Mehr Info.....](#)

Retrofit u. Steuerungsmodernisierung an Verzahnungsmaschinen

Für neue Projekte sind wir stetig auf der Suche nach geeigneten Verzahnungsmaschinen, die wir im Kundenauftrag für Modernisierungen verwenden können. Sollten daher in absehbarer Zeit Maschinen freigesetzt werden, würde ich mich freuen, Ihnen hierzu ein Angebot über den Ankauf, bzw. die Verwertung abgeben zu können. Unser Vertriebsteam steht Ihnen gerne jederzeit per E-Mail oder auch telefonisch unter +49 201 4306007 zur Verfügung