

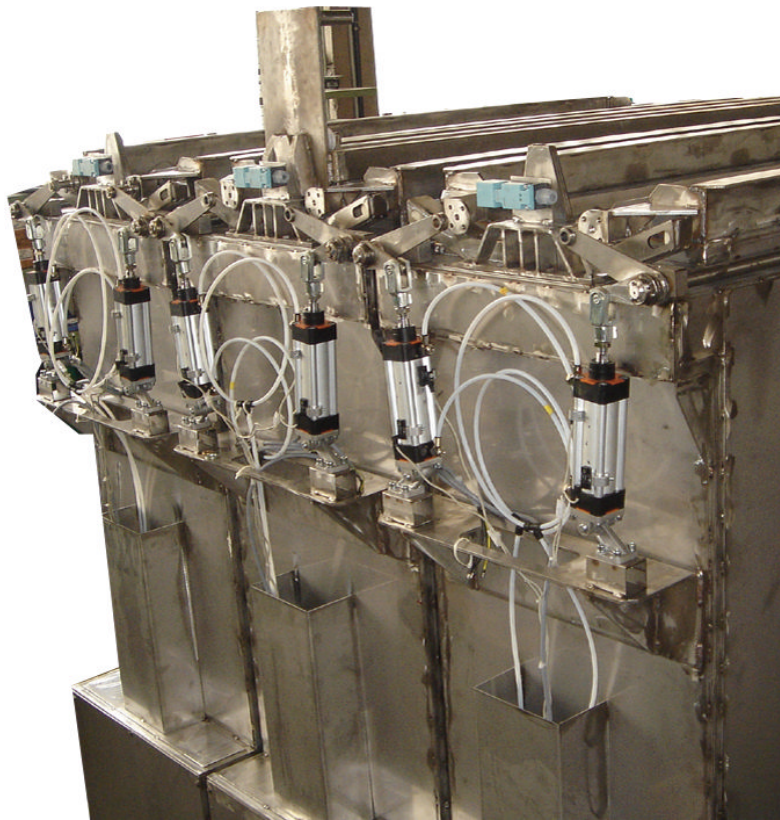
## Nächste Generation Thermoprozesstechnik Industriefensysteme GmbH

# N.G.T.I.

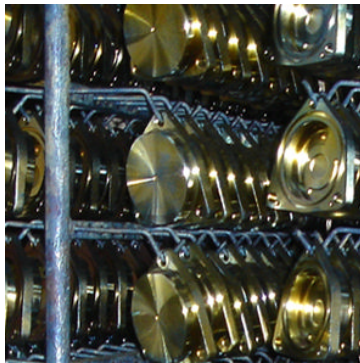
Thermoprozesstechnik und Industriefensysteme für die Metall  
verarbeitende Industrie

- ACC\_CON Technologie, forcierte Erwärmung
- Härten und Tempern von Metallteilen
- Temperaturbereich 450 °C
- Heizung elektrisch, 3 separate Ofenkammern in Mat. 1.4301
- 3fach Ofen, Top loading / Beschickung von oben
- Charge / Beladung: 1.500 Kleinteile auf Träger, gesamt 250 kg
- Prozessregler und Prozessdatenerfassung

- Produktgruppe:  
VergüteN.G.T.I.  
„ACC\_CONforce 5“
- **Truhenofen**
- **Härteofen**
- **Schnellvorwärmung**
- **Temperofen**



**ACC\_CON  
Technologie**



Dez. 2005  
ACC\_CONforce5  
0200

Freilingerstraße 19, A - 4614 Marchtrenk, Austria  
Telefon/Fax +43 (0)7243 500 66  
Mobil +43 (0)664 590 60 54, +43 (0)664 912 69 23  
E-Mail office@ngti.at, Internet www.ngti.at

**N.G.T.I.**  
Nächste Generation  
Thermoprozesstechnik  
Industriefensysteme GmbH