

Nächste Generation Thermoprozesstechnik Industriefensysteme GmbH

N.G.T.I.

Thermoprozesstechnik und Industriefensysteme für die Metall /
Kunststoff verarbeitende Industrie

- ACC_CON Technologie, forcierte Erwärmung
- Härten/Tempern (+Vakuum) von Kunststoffteilen, Carbon Faser
- Temperaturbereich 250 °C
- Heizung elektrisch, 2 Zonen
- Kammerofen, Ofenkammer in Mat. 1.4301
- Charge / Beladung: 3 Hordenbleche, gesamt 200 kg
- Prozessregler und Prozessdatenerfassung

- Produktgruppe:
HärteN.G.T.I.
„ACC_CONforce 9“
- **Kammerofen**
- **Härteofen**
- **Temperofen**
- **Schnellvorwärmung**



ACC_CON
Technologie



Dez. 2007
ACC_CONforce9
0291

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