# Bildergebnis für cytec logoDaten zur Belastungsmessung

Datum: {{ date }}

* **Spindeldaten:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Komm.Nr. der Spindel |  | ehem. |
| Spindelbaugröße |  |  |
| Spindelbemessungsleistung |  |  |
| Motortyp |  |  |
| Motorhersteller |  |  |
| Motornummer |  |  |
| Stator |  |  |
| Rotor |  |  |
| Datenblatt |  |  |
| Werkzeugaufnahme der Spindel |  |  |

* **Messwerte:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zeit** | **Kopftemperatur des Prüflings** | **Drosseltemp. 0,42mH "Eisen" Prüfling** | **Drosseltemp. 0,41mH "Eisen" Belastungsmaschine** | **Unwucht (seitlich am Spindelkopf gemessen)** |
| [min] | [°C] | [°C] | [°C] |  |
| {%tr for item in zeit\_list %} | | | | |
| {{item.Zeit}} | {{item.Temp1}} | {{item.Temp2}} | {{item.Temp3}} | {{item.Unwucht}} |
| {%tr endfor %} | | | | |

{{ bild }}