

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.



Laengennachstellung
length adjustment

$$N = 10 \text{ mm}$$

Restunwucht
residual imbalance

$$U < 19\text{mm}$$

```
fuer Futtermasse < 1kg
for chuck mass < 1kg
```

Wuchtguete
balance quality

G2,5 25000 1/min

fuer Futtermasse >= 1kg
for chuck mass >= 1kg

Kuehlmitteldurchfuehrung
coolant feed

zentral
central

Kuehlmitteldruck
coolant pressure

max. 50 bar

Erwaermungstemperatur
heating temperature

max. 350 °C

schrumpfbare Schafttoleranz
shrinkable shank tolerance

h6 / ISO286

technische Änderungen vorbehalten / subject to technical alterations

Schutzvermerk ISO 16016 beachten / refer to protection notice ISO 16016

Gewicht/weight=

Maßstab
scale

A3

Datum

Name _____

1:1

67

06.02.1

Gepr.

00.02.1

Spannfutter

System ThermoGrip

Clamping chuck

ThermoGrin system

[illegible]

Bezeichnung / designation

6726225

T1200/HSK-A40

Blatt
sheet
1/1