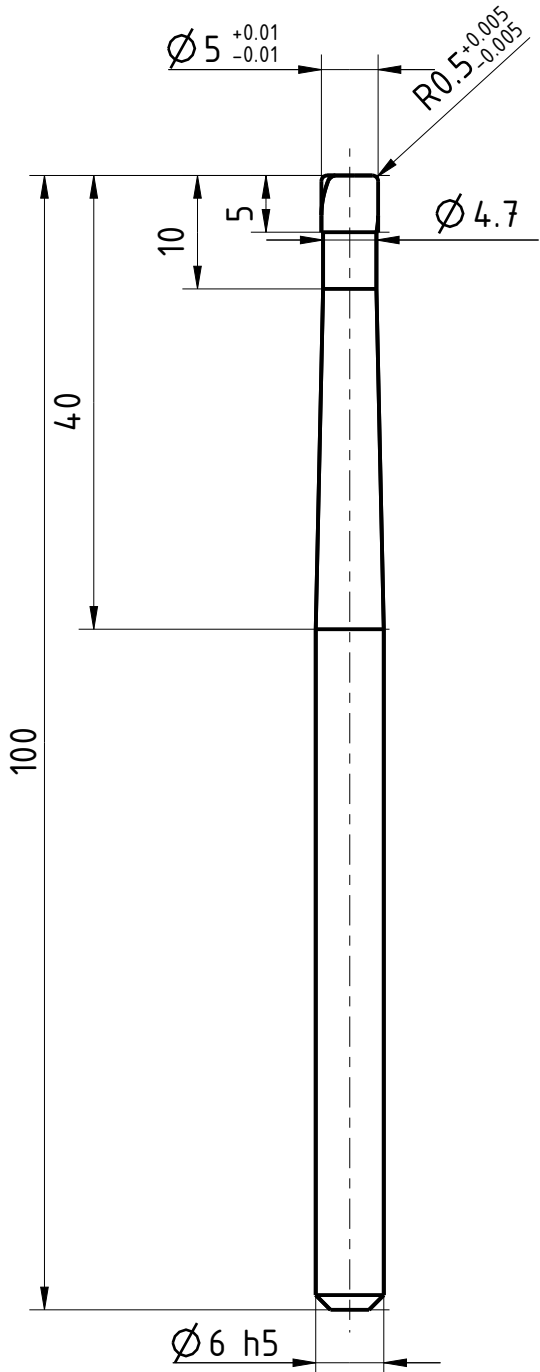


The production, distribution and utilization of this document is, as well as the communication of its contents to others, without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All design rights are reserved. "Schutzvermerk nach ISO 8016 beachten". Technical data is subject to change without notice. Weldon shanks produced with transition radius.

Bezeichnung **HM - Torusfräser** Dok.-art **Dokumentationszeichnung**

Schneiden-Ø **5** Schneidenlänge **5** Gesamtlänge **100** Schaft-Ø **6**



Typ	W
Zähnezahl	2
Schneidrichtung	rechts
Spiralrichtung	Rechtsspirale
Spiralwinkel	30°
Teilung	gleich geteilt
Kühlung	ohne
Schaft	DIN 6535-HA
Beschichtung	ohne
Bemerkung:	

Wird eingeleitet sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung von EMUGE FRANKEN AG. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Marken- und Schutzvermerk nach ISO 8016 beachten. Technische Änderungen vorbehalten! Alle Maßangaben sind mit Übergangsradien.



Blatt SHEET
 Masst. SCALE
 3:2

Ansicht VIEW
 Projektionsmethode 1
 FIRST ANGLE Projektion

Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk
 GENERAL TOLERANCES

>	6	30	120	400	1000
≤ 6	30	120	400	1000	2000
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±1,2

Dok.-art
 DOC. TYPE **Dokumentationszeichnung**

Bezeichnung TITLE
**FRANKEN - HM
 Torusfräser**

Ersteller Issued by
TA

Erstelldatum DATE
19-05-2016

Ersetzt durch REPL. BY

Kundencode CUSTOMER CODE

Artikel-Nr. ARTICLE-NO.

Prüfer Verified by

Prüfdatum DATE

Ersatz für REPL. FOR

Kunden-Sach-Nr. CUSTOMER PART NO.

Zeichnungs-Nr. DRAWING-NO.
1941.005